



KEPADA YUDHA
KEBUDHARMI BANTEN

PERATURAN BUPATI LAMPUNG
NOMOR 4 TAHUN 2023

TENTANG

STANDAR BATAS HARGA, STANDAR BIAYA UMUM, HARGA BERTAMBAH
POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA
DALAM ANGGARAN 2023

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI LAMPUNG,

- Mengingat :
- 1. bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 51 ayat (3) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah, perlu menetapkan Peraturan Bupati Lampung tentang Standar Batas Harga, Standar Biaya Umum, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Belanja Tahun Anggaran 2023;
- Mengingat :
- 1. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2000 tentang Pemerintahan Provinsi Lampung (Lemburan Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 162, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4010);

2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 349, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587), sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6884);
3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6707);
4. Undang-Undang Nomor 118 Tahun 2024 tentang Kebijakan Likuid di Persepsi Bursa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 311, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 7000);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Nasional Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 121, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5165);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengalokasian Anggaran MBR Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 92, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5333) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 192, Tambahan Lembaran Negara Republik

Indonesia Nomor 6223);

7. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2018 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6202);
8. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengelolaan Anggaran/Jan Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 38 sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Presiden Nomor 48 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengelolaan Anggaran/Jan Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 67);
9. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Mekanisme Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
10. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknik Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1704);
11. Peraturan Daerah Kabupaten Latak Nomor 7 Tahun 2021 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Latak Tahun 2021 Nomor 7, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Latak Nomor 20217);
12. Peraturan Bupati Latak Nomor 69 Tahun 2024 tentang Pelaksanaan Pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (Berita Daerah Kabupaten Latak Tahun 2024 Nomor 69).

MEMUTUHKAN :

- Mencantumkan : PERATURAN BUPATI LEBAN TENTANG STANDAR SATUAN HARIAN, STANDAR HAYA UMUM, BUNDA BATUAN POROK KEBANTAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA DAHM ANGGABAY 2025.

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini, yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Leban.
2. Pemerintah Daerah adalah Bupati sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Bupati adalah Bupati Leban.
4. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan Pemerintahan Daerah yang dibahas dan disetujui bersama oleh Pemerintah Daerah dan DPRD dan ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
5. Dokumen Pelaksanaan Anggaran APBD yang selanjutnya disingkat DPA-APBD adalah dokumen yang memuat pendapatan dan belanja APBD serta dokumen yang memuat persiapan, belanja dan pelaksanaan APBD yang melaksanakan fungsi/kegiatan untuk daerah yang digunakan sebagai dasar pelaksanaan anggaran oleh program/anggota.
6. Standar Harga Satuan adalah harga satuan barang dan jasa yang ditetapkan dengan memperhatikan

tingkat kerubuhan darah.

7. Standar Satuan Harga yang selanjutnya diangket SHH adalah harga satuan setiap unit barang/jasa yang berlaku di daerah.
8. Standar Biaya Umum yang selanjutnya diangket SHU adalah harga satuan setiap unit non barang atau jasa seperti honorarium dan perjalanan dinas yang berlaku di daerah.
9. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya diangket HSPK adalah merupakan harga komponen kegiatan baik/semua baik melalui standar yang ditetapkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan SHH sebagai dasar penyusunannya.
10. Analisis Standar Biaya yang selanjutnya diangket ASB adalah penilaian kelayakan atas beban kerja dan biaya yang diperlukan untuk melaksanakan suatu kegiatan.
11. Rencana Kerja dan Anggaran APBD selanjutnya diangket RKA-APBD adalah dokumen perencanaan dan penganggaran yang berisi rencana pendapatan, rencana belanja, program dan kegiatan APBD serta rencana pendapatan sebagai dasar penyusunan APBD.

Tabel 2

Maksud dan tujuan Penyusunan Bagan ini adalah sebagai pedoman dalam penyusunan, perencanaan dan pelaksanaan APBD dengan memperhatikan prinsip efisiensi, efektifitas, kepatutan dan kesegaran sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 3

Ruang lingkup Peraturan Daerah ini meliputi:

- a. SSI;
- b. SSI;
- c. HSPK; dan
- d. ASD.

SAM II

SSI, SSI, HSPK, DAN ASD

Pasal 4

(1) SSI sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a meliputi:

- a. bahan;
- b. suku cadang;
- c. alat/bahan untuk kegiatan belajar;
- d. obat-obatan;
- e. peralatan untuk riset/diklat/konvensi;
- f. motor dan pompa;
- g. perhiasan dan mobil;
- h. alat optik;
- i. alat berpikir dan alat tulis;
- j. alat perhiasan;
- k. alat kantor dan rumah tangga;
- l. alat musik, furnitur, dan perhiasan;
- m. alat kesehatan dan kesehatan;
- n. alat laboratorium;
- o. alat pengaplikasi obat;
- p. alat laboratorium lingkungan hidup;
- q. komputer dan perhiasan;
- r. alat printing;
- s. alat Search and Rescue (SAR);
- t. alat peraga genetic school;
- u. alat laboratorium lingkungan hidup;

- e. peralatan proses/protolasi
- w. rencana-rencana lalu lintas darat; dar
- x. peralatan lainnya.

(B) HPU sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf b meliputi

- a. perencanaan;
- b. surat perintah lalu-l; dan
- c. jasa lain;
- d. jasa parkir/terminal;
- e. sewa tanah;
- f. sewa pemukiman dan rumah;
- g. sewa gedung dan bangunan;
- h. sewa jalan, jembatan dan trotoar;
- i. sewa aset tetap lainnya;
- j. jasa konsultasi (konsultan);
- k. jasa konsultasi non konsultan;
- l. lembaga pendidikan Pegawai Negeri Sipil;
- m. pemeliharaan tanah;
- n. pemeliharaan pemukiman dan rumah;
- o. pemeliharaan aset tetap lainnya;
- p. perbaikan jalan;
- q. uang dan/atau jasa untuk diberikan kepada pihak ketiga/pihak lain/swasasta; dan
- r. jasa yang diberikan kepada pihak ketiga/pihak lain/swasasta.

(C) HPPK sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf c meliputi

- a. lahan pemeliharaan gedung dan bangunan; dan
- b. lahan pemeliharaan jalan, jembatan dan trotoar.

(D) ASD sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf d terdiri atas

- a. ASD Paksi; dan
- b. ASD Non Paksi.

- (5) AKB Flak sebagaimana dimaksud pada Pasal 4 ayat (4) huruf a meliputi:
- bangunan tempat kerja;
 - bangunan gedung tempat tinggal;
 - rumah/lupa peribadi/terpencil;
 - tuas/tenda beton;
 - jalan;
 - perbaikan;
 - bangunan air terpadu;
 - bangunan pengaman: sempai/pantai, dan peninggi/duga tembok beton;
 - bangunan pengembang: waduk air dan air laut;
 - bangunan air bersih/air baku;
 - bangunan air kotor;
 - instalasi air bersih/air baku; dan
 - perbaikan air minum.
- (6) AKB dan Flak sebagaimana dimaksud pada Pasal 4 ayat (4) huruf b, meliputi:
- kurva/pelabuhan;
 - waduk;
 - listriking telek; dan
 - perbaikan dan perbaikan.
- (7) SSI, SSI, HSPK dan AKB sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi: (1) sempai, (2) terusan dalam Lempiran I, Lempiran II, Lempiran III dan Lempiran IV yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.

TAB II

FUNGSI

Point 3

- (1) HPP, HPL, HPT, dan ASD digunakan dalam pelaksanaan APD berfungsi sebagai
- batas tertinggi yang seharusnya tidak dilampaui dalam pelaksanaan HPA-HPD,
 - referensi perencanaan prosedur pelaksanaan proyek, dan
 - batas penghitungan biaya melalui APD.
- (2) HPA, HPL, HPT, dan ASD digunakan dalam pelaksanaan APD, berfungsi sebagai
- batas tertinggi yang sebenarnya tidak dapat dilampaui dalam pelaksanaan HPA-HPD, dan
 - entitas pelaksanaan beban biaya tertinggi yang dapat dilampaui melalui kontrak tertentu, termasuk karena adanya kenaikan harga pokok.
- (3) HPA, HPL, HPT, dan ASD sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan (2) waktu termasuk pada kontrak harga bebas dengan dan tetap yang merupakan harga harga tertinggi untuk setiap jenis barang.
- (4) Dalam hal terdapat penambahan, pengurangan, perubahan harga dan/atau kebijakan di bidang perencanaan dan pelaksanaan APD, dapat dilakukan penyusunan Standar Harga.
- (5) Apabila dalam pelaksanaan terjadi kenaikan harga barang/jasa akibat kebijakan Pemerintah, inflasi dan/atau kenaikan masalah yang ditetapkan karena bencana alam, perang dan lain-lain, sehingga agar diwujudkan dengan harga pokok dan persentase keuntungan yang berlaku.

BAB IV
KEHENDAK PERKUTUP
Pasal 3

Pemilihan Bupati ini sudah terbukti pada tanggal
tersebut.

Agar setiap orang pengembarnya, memperlakukan
pengembarnya Pemilihan Bupati ini dengan
pengembarnya dalam Berita Daerah Kabupaten Lings.

Ditandatangani di Bangkabetrang
pada tanggal 25 Maret 2022


SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN LINGS

Ditandatangani di Bangkabetrang
pada tanggal 25 Maret 2022

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN LINGS,


BULEK SANTOSO

BERITA DAERAH KABUPATEN LINGS TAHUN 2022 NOMOR 7

LEMBURAN PERATURAN KEPATI LEBAN

Nomor : 7 Tahun 2022

Tanggal : 22 Mei 2022

Tentang : Standar Satuan Harga, Standar Biaya Umum,
Harga Dasar Bahan Baku dan Bahan
Bantuan Satuan Tahun Anggaran 2022

REKAPITULASI STANDAR SATUAN HARGA

KODE BAHAN/POKOK BAHAN	URAIAN BARANG	SPEKSIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.1.13.01.01.0001	Beras (A1/2)	20kg, 112 x 114 cm	karung	226.400
1.1.13.01.01.0001	Ge. Biji	1 kg	Buah	112.000
1.1.13.01.01.0001	Telur	1 liter	Buah	48.000
1.1.13.01.01.0001	Lubang Baku Jajan	500 Baku	lot	147.400
1.1.13.01.01.0001	Telur Jajan	Thermojelco dan Gardol	lot	180.400
1.1.13.01.01.0001	Bahan Katering dan Kendaraan	Paku (Pis. Tawar) 1 liter peng. air smpng 1 liter peng. kempur 1 liter peng. smpng. Pampas 10 cm dan smpng smpng 1 liter. 1 liter kawat oval 20 cm	Buah	180.000
1.1.13.01.01.0001	Pegitan	1 kg + 100 meter	kg	1.180.000
1.1.13.01.01.0001	Bahan Baku	Paku 99.99%, Paku Dried	liter	10.000
1.1.13.01.01.0001	Yogurt Urea	Strogon Minimal 10 g, 200ml Gruyere	kg	14.000
1.1.13.01.01.0001	Daun-daun	Bekasida	liter	180.000
1.1.13.01.01.0001	Indikator 10 kg tersebut 20 ml	Kulase 20 ml	kg	700.000
1.1.13.01.01.0001	Bahan Baku	paku paku dan smpng smpng smpng smpng smpng paku smpng	kg	11.400.000
1.1.13.01.01.0001	Bahan Baku	paku paku dan smpng smpng smpng smpng smpng paku smpng	kg	1.140.000
1.1.13.01.01.0001	Bahan Baku	paku paku dan smpng smpng smpng smpng smpng paku smpng	kg	2.011.000
1.1.13.01.01.0001	Bahan Baku	paku paku dan smpng smpng smpng smpng smpng paku smpng	kg	1.477.000
1.1.13.01.01.0001	Bahan Baku	paku paku dan smpng smpng smpng smpng smpng paku smpng	kg	1.000.000

REKAMPIR STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BELANJAWAN BARANG	URAIAN BARANG	SPEKSIKUM	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.01.0000	Selamun Kalsium (30000)	500 gr. Ca No. 1.00001.0000 P90 (30000)	Baki	1.900.000
1.1.13.01.01.0000	Fluorekasin Indometasin (3000170000)	75 gr. P90 (30000)	Baki	1.820.000
1.1.13.01.01.0000	sem Pate (4000)	2.8 LT. 100000- 2000, 2000 (40000) 1 LT. Ca No 1.04001 (1000) P90 (40000)	Baki	1.150.000
1.1.13.01.01.0000	Formalin 4000	100 gr. Ca No. 1.00001.0100 P90 (30000)	Baki	1.090.000
1.1.13.01.01.0000	Isipati (30000)	2.8 LT. 100000- 1.00001.0000	Baki	1.100.000
1.1.13.01.01.0000	Ti Sulfur Trioksida Sulfonilamida (3000010000)	1000 gr. Ca No 1.00001.1000	Baki	2.100.000
1.1.13.01.01.0000	Ammonium Sulfat (3000000)	1000 gr. Ca No 1.01001.1000 Ca No 1.04401 (1000) Kemasan 2.5 Liter	Baki	1.150.000
1.1.13.01.01.0000	Diatrium Hidroksi Fosfat Dodekahidrat (300000010000)	1000 gr. Ca No 1.00001.0000	Baki	1.400.000
1.1.13.01.01.0000	Gelutamin Kalsium (3000010000)	100 gr. Ca No 1.00001.0100	Baki	1.040.000
1.1.13.01.01.0000	D-3-Indolyl- Indolizidin Indolizidin	Ca No. 1.01001.0100	Baki	2.100.000
1.1.13.01.01.0000	Dexametason phosphate injection	400 gr	Baki	1.270.000
1.1.13.01.01.0000	Insulin NPH Insulin	50 gr. 30000	Baki	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	Fraxon 500 Nasobron 1000 N00 (30000)	Ca No. 1.01001.0000 P90 (30000) P90 (30000)	Baki	1.100.000
1.1.13.01.01.0000	Hydrocortison Sulfat Kortison (3000010000)	No. Casing 1.00001.0000 - 500 gr No. Casing 1.00001.0000 - 1000 gr	Baki	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	Sodium Hydroksi Najarat 500	Najarat 500 Insulin 500 gr	Baki	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	Fluorekasin (30000) Sulfonilamida (30000) 400 gr	No. Casing 1.01001.0000 - 100 gr (30000) No. Casing 1.01001.0000 - 100 gr (30000)	Baki	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	Quartil 2 Quartil	No. Casing 1.01001.0000 - 100 gr (30000)	Baki	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	Quartil 4 Quartil	No. Casing 1.01001.0000 - 100 gr (30000)	Baki	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	Quartil 6 Quartil	No. Casing 1.01001.0000 - 100 gr (30000)	Baki	1.000.000

SKEDUPUR STANDAAR SATUAN BARUA

MODE BERSIAP/PAK BAKANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BARUA SATUAN
1.1.13.01.01.0000	OPD Bawa Kecil	TC Casing 140729-02, 100 pas/pas	Pas	1.140.000
1.1.13.01.01.0000	Jasa Hias 2000	Dr. Casing 1.30483.000, 2.1.1.1.1.1	Shed	2.000.000
1.1.13.01.01.0000	Colopak Hias Lampiran 100 (1.1.1.1.1)	Dr. Casing T181, 004	Pas	2.150.000
1.1.13.01.01.0000	Barang Baku 10000	Dr. Casing 1.30449.000, 000	Shed	100.000
1.1.13.01.01.0000	OPD Bawa Lantai 2000000	OPD Bawa Lampiran 10000 000	Pas	20.000
1.1.13.01.01.0000	OPD Bawa Baku Bakul 1.000	1000000	Pas	240.000
1.1.13.01.01.0000	Buku Kaca 20 ml, 2000 Pasak	Tyfan Suprem, Cass, 1.1.1.1.1.1 Graduation, Cass 1.1.1.1.1	Shed	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	Buku Kaca 20 ml, 2000 Pasak	Tyfan Suprem, Cass, 1.1.1.1.1.1 Graduation, Cass 1.1.1.1.1	Shed	1.100.000
1.1.13.01.01.0000	Pasak 100000	Pu. Pasak P1, 10, Casing 1.30300.1000, 100	Shed	2.150.000
1.1.13.01.01.0000	Buku 1000000 100000	Pu. Pasak P1, 10, Casing 1.30300.1000, 200	Shed	1.100.000
1.1.13.01.01.0000	Transaksi 1000 Dijual 1000000	Pu. Pasak P1, 10, Casing 1.30300.1000, 100	Shed	1.100.000
1.1.13.01.01.0000	Buku 1000000 (1.1.1)	Pu. Pasak P1, 10, Casing 1.30300.1000, 100000	Shed	2.000.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	Pu. Pasak P1, 10, Casing 1.30300.1000, 100000	Shed	1.100.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 Bakul	Pu. 1000000	Pas	4.100.000
1.1.13.01.01.0000	Pasak 2 Pasak Pasak	Dr. Casing 2.000000 00, 1000000, 100	Pas	2.100.000
1.1.13.01.01.0000	Buku 2 Pasak	Dr. Casing 2.000000 00, 1000000, 100	Pas	2.200.000
1.1.13.01.01.0000	Pasak 1000000 Pasak 1000000	Dr. Casing 1.000, 100, 1000000, 1000000, 1000000	Pas	810.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	Pu. 1000000-04	Shed	1.000.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	Pu. 1000000	Pas	4.900.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	Pu. Pasak P1, 10, Casing 1.30300.1000, 100 000	Shed	2.100.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	OPD 1000000	Shed	8.000.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	OPD 1000000	Shed	870.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	OPD 1000000	Shed	870.000
1.1.13.01.01.0000	OPD 1000000 1000000000	Dr. Casing 1000000, 00	Shed	4.100.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BELANJAWAN BARANG	URAIAN BARANG	SPEKSIKUM	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.01.0000	DEKORASI	No. Catlog 2.10	Shid	4.750.000
1.1.13.01.01.0000	DEKORASI	No. Catlog 2.10	Shid	4.750.000
1.1.13.01.01.0000	Buku anggaran 2014	Tahun Anggaran Dua embelgas jangan plesteri Class A 21 ml	Shid	2.600.000
1.1.13.01.01.0000	47 mm. Lembaran 40 Glas secara 1000 ml Plym. Templo	1000 ml	Shid	18.750.000
1.1.13.01.01.0000	Antena Transmisi & 10m	Antena 10m 10m	Shid	2.910.000
1.1.13.01.01.0000	KACAM	400 ml	Shid	181.000
1.1.13.01.01.0000	KACAM	Bahan 100 Plym 100 Lembaran 100 gram	Shid	100.000
1.1.13.01.01.0000	Pengada	Pengadangan Bahan 100 ml Lembaran 100 ml	Shid	100.000
1.1.13.01.01.0000	Peguk 100	Pengadangan 100 10 10 10	Shid	10.000
1.1.13.01.01.0000	Kayu Gmelar	Pengadangan Bahan 100 ml Lembaran 100 ml	Shid	1.700
1.1.13.01.01.0000	KACAM	Pengadangan Bahan 100 ml Lembaran 100 ml	Shid	110.000
1.1.13.01.01.0000	Glas	Pengadangan 100 ml	Shid	10.000
1.1.13.01.01.0000	KACAM	Bahan 100 Plym 100 ml	Shid	80.000
1.1.13.01.01.0000	KACAM	Bahan 100 Plym 100 ml	Shid	100.000
1.1.13.01.01.0000	KACAM	Bahan 100 Plym 100 ml	Shid	100.000
1.1.13.01.01.0000	Pengada	Bahan 100 Plym 100 Lembaran 100 gram	Shid	80.000
1.1.13.01.01.0000	Pengada	Bahan 100 Plym 100 Lembaran 100 gram	Shid	100.000
1.1.13.01.01.0000	Peguk 20-20	Bahan 100 Plym 100 Lembaran 100 gram	Shid	17.000
1.1.13.01.01.0000	Peguk 20	Bahan 100 Plym 100 Lembaran 100 gram	Shid	180.000
1.1.13.01.01.0000	Peguk 20	Bahan 100 Plym 100 Lembaran 100 gram	Shid	20.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.01.0000	Rupiah 20	Catex 1 (Mitsubishi) 10x22.5% Tahan 2 (Sulphur 10x 22.5% Catex 10x 10x 10) Benjol Hitam Nama Jenis: 0549 Tahan 10x10x10 per literan Lembar 0549 10x 10x10 20 Kg	Tanah	120.000
1.1.12.01.01.0001	KORBUK	BRAND: HINO 10000	LITR	50.000
1.1.12.01.01.0002	SEMPUR	STAINLESS	PCS	1.150.000
1.1.12.01.01.0003	TOYOTA HON	DOTA	BOX	20.000
1.1.12.01.01.0004	DI GARIB	5x2.50 (4)	LITR	80.000
1.1.12.01.01.0005	DI GARIB	5x2.50 (4)	DRUM	4.250.000
1.1.12.01.01.0006	DI GARIB	5x2.50 (4)	DRUM	270.000
1.1.12.01.01.0007	DI KUBUKSU	5x2.50	DRUM	1.210.000
1.1.12.01.01.0008	DI KUBUKSU	5x2.50	LITR	40.000
1.1.12.01.01.0009	DI TIRAN	5x2.50	DRUM	8.120.000
1.1.12.01.01.0010	DI TIRAN	5x2.50	LITR	20.000
1.1.12.01.01.0011	DI TIRAN	5x2.50	DRUM	40.000
1.1.12.01.01.0012	DI TIRAN	5x2.50	LITR	1.000.000
1.1.12.01.01.0013	REKAPITULASI	REKAPITULASI	PCS	1.000.000
1.1.12.01.01.0014	REKAPITULASI	REKAPITULASI	BOX	100.000
1.1.12.01.01.0015	REKAPITULASI	DI REKAPITULASI	Bulan	110.000
1.1.12.01.01.0016	Rupiah 20x100	Tenunan Gas	100	40.000
1.1.12.01.01.0017	Rupiah 20x100	Tenunan Gas	100	20.000
1.1.12.01.01.0018	Rubrika	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0019	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0020	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0021	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0022	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0023	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0024	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0025	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0026	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0027	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0028	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0029	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0030	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0031	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0032	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0033	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0034	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0035	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0036	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0037	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0038	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0039	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0040	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0041	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0042	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0043	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0044	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0045	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0046	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0047	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0048	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0049	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0050	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0051	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0052	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0053	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0054	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0055	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0056	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0057	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0058	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0059	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0060	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0061	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0062	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0063	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0064	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0065	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0066	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0067	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0068	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0069	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0070	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0071	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0072	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0073	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0074	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0075	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0076	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0077	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0078	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0079	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0080	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0081	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0082	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0083	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0084	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0085	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0086	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0087	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0088	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0089	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0090	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0091	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0092	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0093	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0094	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0095	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0096	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0097	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0098	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0099	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000
1.1.12.01.01.0100	Rupa 100	Tenunan Gas	Seang	10.000

DILOKUSI STANDAR SATUAN BARCA

NOUR BENCOPON BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BARCA SATUAN
1.1.12.01.01.0000	KORBUKA (KORBUKA) Bungk. Gulma, Pukul 10		Lot	40.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Padi	Grain 70 / Lahan Padi, Lahan 2 1/2	kg	20.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Padi	Grain 60 / Lahan Padi, Lahan 2 1/2	kg	18.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Padi	Grain 50 / Lahan Padi, Lahan 2 1/2	kg	14.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Jagung	Trigo normal 50 cm, 100000	Bekas	24.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Jagung	Trigo normal 50 cm, 100000	Bekas	20.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Caka Merah Dering	Berk. Caka Merah Dering 10 / 100 liter	Sekel	28.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Caka Merah Dering	Berk. Caka Merah Dering 10 / 100 liter	Sekel	120.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Caka Merah Dering	Berk. Caka Merah Dering 10 / 100 liter	Sekel	120.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Caka Merah Dering	Berk. Caka Merah Dering 10 / 100 liter	Sekel	40.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Caka Merah	Berk. Caka Merah 10 gram Dering 1000-1000	Sekel	20.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Caka Merah	Berk. Caka Merah 10 / 1000 Dering Dering Dering - Trigo	Sekel	100.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Jagung Dera	Berk. Jagung Dera 10 / 100 liter	Sekel	24.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Jagung Dera	Berk. Jagung Dera 10 / 100 liter	Ton	180.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Jagung Dera	Berk. Jagung Dera 10 / 100 liter	Pok	170.000
1.1.12.01.01.0000	Berk. Jagung Dera	Berk. Jagung Dera 10 / 100 liter	Lot	200.000
1.1.12.01.01.0010	Bk. Caka Tabung 100	Bk. Caka Tabung 100 12 1/2	Bekas	200.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Caka Dera, Dering	Dera	7.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Caka Dera, Dering	Dera	10.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Ceking 10, Dering	Dera	7.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Ceking 10, Dering	Dera	7.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Ceking 10, Dering	Dera	7.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Ceking 10, Dering	Dera	10.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Ceking 10, Dering	Dera	10.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Ceking 10, Dering	Dera	7.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Teras / Bk. Caka	Ceking 10, Dering	Dera	18.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NO URUT BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Tembak: Baku, Baku	Bag. Paving, Paving Dressing	Dasak	14.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Tembak: Baku, Baku	Dasak, Daging Dressing	Dasak	7.000
1.1.12.01.01.0011	Bahan Baku Tembak: Baku, Baku	Bag. Paving, Paving Dressing	Dasak	7.000
1.1.12.01.01.0011	Sepatu Kulit Pria	Ukuran 5-7 cm Sikat dan Tali Dasak	Sepatu	800
1.1.12.01.01.0011	Sepatu Kulit Pria	Ukuran 5-7 cm Sikat dan Tali Dasak	Sepatu	400
1.1.12.01.01.0012	Batang	40 x 40 x 1000, 200 + 100 (10)	Paku	4.975.000
1.1.12.01.01.0012	Paku KERING	Paku KERING	KO KERING	10.000
1.1.12.01.01.0012	Sering Target Baku	Bahan Baku	Paving	20.000
1.1.12.01.01.0012	Sering Target Baku	Bahan Baku	Paving	20.000
1.1.12.01.01.0012	Sering Kulit	Halus, kasar, halus perbaikan, tidak saling, 20, 30, 40	Sepatu	200.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu	Dasak, Kulit, Kulit 1-2	Sepatu	6.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu	Dasak, Kulit, Kulit 1-2	Sepatu	6.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu	Sepatu, Kulit, Kulit 1-2	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu	Sepatu, Kulit, Kulit 1-2	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	Sering target	Sering target Baku, Baku, Baku	Sepatu	210.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu Kulit	Dasak, Kulit, Kulit	Sepatu	200.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Paving, Kulit, Kulit	Sepatu	10.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Paving, Kulit, Kulit	Sepatu	10.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Bahan Baku Kulit, Kulit, Kulit Bahan Baku, Kulit	Daging	10.000.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Kulit, Kulit, Kulit	Sepatu	20.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Kulit, Kulit, Kulit	Sepatu	20.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Sering target Baku	Sepatu	70.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Tali, Kulit, Kulit, Kulit Kulit	Sepatu	80.000
1.1.12.01.01.0012	Jaring Paving, Paving Sering	Jaring Paving, Paving Sering	Sepatu	1.400.000
1.1.12.01.01.0012	Tembak (Bag)	Tembak (Bag)	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu, Kulit	Sepatu, Kulit	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu, Kulit	Sepatu, Kulit	Sepatu	40.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu	Sepatu, Kulit	Sepatu	110.000
1.1.12.01.01.0012	KORSA KERING-KERING KORSA	KORSA KERING	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	KORSA KERING-KERING KORSA	KORSA KERING	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	LUBRIKASI OIL OIL, SP. STOKER POLYESTER FLUID	FRASCO-20% LUBRIKASI OIL MOTOR OIL (100) SAE 15W-40 Capacity: 10L Tembak (1-1) OIL (1-1) FRASCO (100)	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu Kulit	SEW COOL-20% OIL	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu Kulit (Bag) 10L	Sepatu, Kulit, Kulit Kulit, Kulit, Kulit	Sepatu	100.000
1.1.12.01.01.0012	Bahan Lainnya	Sepatu	Sepatu	200.000
1.1.12.01.01.0012	Sepatu Kulit	Sepatu, Kulit	TALI	1.000.000

REKAPITULASI STANDAR KUALITAS BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.01.0010	Jas Labanemban	BAHAI : DIT Dusain : 2 Di L Di, YOL, DIL Dusain dan Di Daa	Das	187.000
1.1.12.01.01.0010	Jergas Lemab	Di Laa	Jergas	87.000
1.1.12.01.01.0010	Kasur	Dusain 10x10x10 Di an 1 gij	Das	60.000
1.1.12.01.01.0010	Kasur 10x10	Dusain 10x10 Di, 10x	Das	400.000
1.1.12.01.01.0010	Tisu	Tisu Putih 10x10 100 g	Das	6.000
1.1.12.01.01.0010	Samping Tangan	1000 mm panjang 100 Di L	Das	74.000
1.1.12.01.01.0010	Wangko Saku	1000 Di L Bahan: Kain Saku 10x10x10 Samping 10x10 100 mm	Saku	140.000
1.1.12.01.01.0010	Sapu Dasa	Sapu Dasa 10x10 100 Di L	Das	100.000
1.1.12.01.01.0010	Tipe Dasa	Tipe DIT	DIT	18.000
1.1.12.01.01.0010	Dasu Lemasan Dasa	Spesifikasi : Bahan Di, Lemasan Di L 100 mm, Dasa 10 10 x 10 mm, Dasa 1 100 Di L	Saku	6.000
1.1.12.01.01.0010	Kasur	Bahan: Kain 1000 Di L	Saku	2.800
1.1.12.01.01.0010	Kasur Putih, Putih Kain	Putih 10x10 1000 100 Di L	Das	1.100.000
1.1.12.01.01.0010	Kasur Putih, Putih Kain	Putih 10x10 1000 100 Di L	Das	800.000
1.1.12.01.01.0010	Bantal Dasa	Bahan: Kain 10 x 10 panjang 100 mm	Saku	100.000
1.1.12.01.01.0010	Samping 10x10	Samping 10x10 100 Di L	Saku	4.000
1.1.12.01.01.0010	Samping 10x10	Samping 10x10 100 Di L	Saku	8.000
1.1.12.01.01.0010	Samping 10x10	Samping 10x10 100 Di L	Saku	3.000
1.1.12.01.01.0010	Samping 10x10	Samping 10x10 100 Di L	Saku	8.000
1.1.12.01.02.0001	Bantal Saku, Dasa Saku, Dasa 10x10 100 mm	Bahan: Kain	Das	2.400.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	6.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	78.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	80.000
1.1.12.01.02.0001	Dasa	Dasa	Saku	20.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	208.000
1.1.12.01.02.0001	Dasa	Dasa	Saku	178.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	184.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	184.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	180.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	20.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	15.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	108.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	450.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	20.000
1.1.12.01.02.0001	Di, Dasa	Di, Dasa	Saku	108.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BELANJAWAN BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.01.0001	Bahan Kim	Bapak Kim	kg	50.000
1.1.12.01.01.0001	Gel	Bapak Kim	kg	10.000
1.1.12.01.01.0001	Di Kim	100/40 Kim Bapak Kim	kg	50.000
1.1.12.01.01.0000	Jeas 12/ 200	120 200	kg	1.100.000
1.1.12.01.01.0000	Jeas 12/ 750	120 750	kg	1.400.000
1.1.12.01.01.0000	Jeas 12/ 1000	120 1000	kg	1.870.000
1.1.12.01.01.0000	Jeas 12/ 1200	120 1200	kg	2.300.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck	7.50 18	kg	1.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump Truck	7.50 18	kg	100.000
1.1.12.01.01.0000	Peg Dump Truck	800	kg	50.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 500 loader	10.00 20	kg	4.100.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump Truck 500 loader	10.00 20	kg	470.000
1.1.12.01.01.0000	Peg Dump Truck 500 loader	800	kg	100.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	12.0 20-2	kg	5.100.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump truck 1000 loader	12.0 20-2	kg	1.070.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	12.0 20	kg	6.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump truck 1000 loader	12.0 20	kg	1.100.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	20.0 20	kg	20.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump truck 1000 loader	20.0 20	kg	270.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	17.0 20	kg	11.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump truck 1000 loader	17.0 20	kg	1.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	17.0 20	kg	270.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	17.0 20	kg	270.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	15.00 20	kg	4.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump truck 1000 loader	15.0 20-2	kg	2.100.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	100 20	kg	22.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Dalam Dump truck 1000 loader	20.0 20	kg	20.000.000
1.1.12.01.01.0000	Ban Luar Dump truck 1000 loader	20.0 20	kg	2.100.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Diesel	Buku Catalog Engine Cummins Loader Type Cc 4000	kg	200.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Oil	Buku Catalog Engine Cummins Loader Type Cc 4000	kg	40.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Water	Buku Catalog Engine Cummins Loader Type Cc 4000	kg	200.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Diesel	Buku Catalog Engine Cummins Loader Type Cc 4000	kg	1.800.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Oil Water	Buku Catalog Engine Dump Truck Type Dump 120000	kg	100.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Water Water	Buku Catalog Engine Dump Truck Type Dump 120000	kg	110.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Diesel Water	Buku Catalog Engine Dump Truck Type Dump 120000	kg	100.000
1.1.12.01.01.0000	Filter Diesel	Buku Catalog Engine Dump Truck Type Dump 120000	kg	170.000

SPESIFIKASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERLOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.02.0000	Filer Di Road	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 Ranger 507 Loader	Shet	100.400
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Low	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 Ranger 507 Loader	Shet	100.400
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Berat	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 Ranger 507 Loader	Shet	104.200
1.1.13.01.02.0000	Filer UGMA	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 Ranger 507 Loader	Shet	400.200
1.1.13.01.02.0000	Filer Di Road	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 P3	Shet	100.400
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Berat	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 P3	Shet	100.400
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Kecil	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 P3	Shet	104.200
1.1.13.01.02.0000	Filer UGMA	Roll Catering Engine Dump Truck Type 4000 P3	Shet	400.700
1.1.13.01.02.0000	Filer Di Road	Roll Catering Engine Dump Truck Type 1000000 P3.2	Shet	100.800
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Berat	Roll Catering Engine Dump Truck Type 1000000 P3.2	Shet	100.200
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Kecil	Roll Catering Engine Dump Truck Type 1000000 P3.2	Shet	118.200
1.1.13.01.02.0000	Filer UGMA	Roll Catering Engine Dump Truck Type 1000000 P3.2	Shet	400.700
1.1.13.01.02.0000	Filer Di Road	Roll Catering Engine Dump Truck Type Toyota Dyna	Shet	114.200
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Berat	Roll Catering Engine Dump Truck Type Toyota Dyna	Shet	118.200
1.1.13.01.02.0000	Filer Solar Kecil	Roll Catering Engine Dump Truck Type Toyota Dyna	Shet	100.800
1.1.13.01.02.0000	Filer UGMA	Roll Catering Engine Dump Truck Type Toyota Dyna	Shet	417.200
1.1.13.01.02.0000	Filer Trawl Express	Roll Catering Engine Excavator CAT 310D	Shet	400.100
1.1.13.01.02.0000	Filer Special	Roll Catering Engine Excavator CAT 310D	Shet	100.200
1.1.13.01.02.0000	Filer Jembatan Kecil	Roll Catering Engine Excavator CAT 310D	Shet	400.200

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.01.0000	Film Di Kasi	Kul. Catang Digit. Standard DIT 2100	Roll	607.000
1.1.13.01.01.0000	Film Solar	Kul. Catang Digit. Standard DIT 2100	Roll	470.000
1.1.13.01.01.0000	Film Lens	Kul. Catang Digit. Standard DIT 2100	Roll	1.170.000
1.1.13.01.01.0000	Film Foto Square	Kul. Catang Digit. Standard FOTO 2 Square 300	Roll	440.000
1.1.13.01.01.0000	Film Hybrid	Kul. Catang Digit. Standard FOTO 2 Square 300	Roll	1.171.000
1.1.13.01.01.0000	Film Di Kasi	Kul. Catang Digit. Standard FOTO 2 Square 300	Roll	100.000
1.1.13.01.01.0000	Film Solar	Kul. Catang Digit. Standard FOTO 2 Square 300	Roll	470.000
1.1.13.01.01.0000	Film Lens	Kul. Catang Digit. Standard FOTO 2 Square 300	Roll	1.160.000
1.1.13.01.01.0000	Film Hybrid	Kul. Catang Digit. Standard Foto Solar 30 / 70 200	Roll	700.000
1.1.13.01.01.0000	Film Di Kasi	Kul. Catang Digit. Standard Foto Solar 30 / 70 200	Roll	107.000
1.1.13.01.01.0000	Film Solar Solar	Kul. Catang Digit. Standard Foto Solar 30 / 70 200	Roll	100.000
1.1.13.01.01.0000	Film Lens	Kul. Catang Digit. Standard Foto Solar 30 / 70 200	Roll	100.000
1.1.13.01.01.0000	Film Hybrid	Kul. Catang Digit. Standard Foto DIT 2000	Roll	410.000
1.1.13.01.01.0000	Film Di Kasi	Kul. Catang Digit. Standard Foto DIT 2000	Roll	107.000
1.1.13.01.01.0000	Film Foto Square	Kul. Catang Digit. Standard Foto DIT 2000	Roll	107.000
1.1.13.01.01.0000	Film Solar Solar	Kul. Catang Digit. Standard Foto DIT 2000	Roll	600.000
1.1.13.01.01.0000	Film Lens	Kul. Catang Digit. Standard Foto DIT 2000	Roll	104.000
1.1.13.01.01.0000	Film Hybrid	Kul. Catang Digit. Standard Foto FOTO 210 0000	Roll	607.000
1.1.13.01.01.0000	Film Di Kasi	Kul. Catang Digit. Standard Foto FOTO 210 0000	Roll	460.000
1.1.13.01.01.0000	Film Solar Solar	Kul. Catang Digit. Standard Foto FOTO 210 0000	Roll	700.000

REKAMEN STANDAR SATUAN BARCA

NOUR BELANJAWAN BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BARANG SATUAN
1.1.13.01.00.0000	Film Cines	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 7072 71L 0000	Buah	1.000.000
1.1.13.01.00.0000	Film Kromatik	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	828.400
1.1.13.01.00.0000	Film Di Krom	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	107.800
1.1.13.01.00.0000	Film Solar Black	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	107.800
1.1.13.01.00.0000	Film Cines	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	828.400
1.1.13.01.00.0000	Film Kromatik	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	828.400
1.1.13.01.00.0000	Film Di Krom	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	107.800
1.1.13.01.00.0000	Film Solar Black	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	107.800
1.1.13.01.00.0000	Film Cines	Kolori Canggih Digital Tampilan Batas 3000 30 000	Buah	1.000.000
1.1.13.01.00.0000	Film Polar Eksponer	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	728.800
1.1.13.01.00.0000	Film Kromatik	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	821.200
1.1.13.01.00.0000	Film Di Krom	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	404.700
1.1.13.01.00.0000	Film Solar Black	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	402.700
1.1.13.01.00.0000	Film Cines	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	1.000.000
1.1.13.01.00.0000	Film Polar Eksponer	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	108.800
1.1.13.01.00.0000	Film Kromatik	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	828.400
1.1.13.01.00.0000	Film Di Krom	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	288.700
1.1.13.01.00.0000	Film Solar Black	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	475.700
1.1.13.01.00.0000	Film Solar Gel	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	322.800
1.1.13.01.00.0000	Film Cines	Kolori Canggih Digital Video Kolori Tipe 3000 3000	Buah	1.048.500

REKAMEN STANDAR SATUAN BARCA

NOUR BELONGKOR BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BARCA SATUAN
1.1.13.01.00.0000	Fiter Speed	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type CDF 240	buah	281.000
1.1.13.01.00.0000	Fiter Di	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type CDF 240	buah	427.000
1.1.13.01.00.0000	Fiter Solar	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type CDF 240	buah	479.000
1.1.13.01.00.0000	Fiter Landa	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type CDF 240	buah	491.400
1.1.13.01.00.0000	Fiter Speed	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type (L078100 L0800)	buah	1.000.000
1.1.13.01.00.0000	Fiter Sirkel Kiri	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type (L078100 L0800)	buah	440.000
1.1.13.01.00.0000	Fiter Di	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type (L078100 L0800)	buah	388.700
1.1.13.01.00.0000	Fiter Solar	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type (L078100 L0800)	buah	214.000
1.1.13.01.00.0000	Fiter Solar Kiri	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type (L078100 L0800)	buah	240.000
1.1.13.01.00.0000	Fiter Landa	Suku Cadang Engine Wheel Leader Type (L078100 L0800)	buah	490.700
1.1.13.01.00.0000	Torsi Bebaner Load	Suku Cadang Undermap Bebaner (L440)	buah	2.107.000
1.1.13.01.00.0000	Torsi Bebaner	Suku Cadang Undermap Bebaner	buah	2.200.000
1.1.13.01.00.0000	Torsi Wheel Leader	Suku Cadang Undermap Wheel Leader	buah	2.488.000
1.1.13.01.00.0000	Torsi Gear Baru	Suku Cadang Undermap Engkat	buah	1.928.000
1.1.13.01.00.0000	Torsi Gigit	Suku Cadang Undermap Bebaner	buah	34.000.400
1.1.13.01.00.0000	Sipit	Suku Cadang Undermap Bebaner	buah	3.470.000
1.1.13.01.00.0000	Roll Hydraulic	Suku Cadang Ulem	buah	2.000.000
1.1.13.01.00.0000	Roller Of Treader	Suku Cadang Ulem	buah	2.000.000
1.1.13.01.00.0000	Roll Hydraulic	Suku Cadang Ulem	buah	2.460.000
1.1.13.01.00.0000	Roller Of Treader	Suku Cadang Ulem	buah	200.000
1.1.13.01.00.0000	Roller Spring Solar	Suku Cadang Ulem	buah	200.000
1.1.13.01.00.0000	Roll Spring	Suku Cadang Undermap	buah	1.710.000
1.1.13.01.00.0000	Roller	Suku Cadang Ulem	buah	2.708.000

BUKUPONS STANDAR SATUAN BARCA

KODE BUKUPONS BARANG	NAMA BARANG	SISTEM/UNIT	SATUAN	BARCA SATUAN
1.1.12.01.00.0000	Internet	Solu. Cetak Lain	Sh	1.300.000
1.1.12.01.00.0000	Media Tele Tv's Radio	Solu. Cetak Lain	Sh	1.400.000
1.1.12.01.00.0000	Media Buku	Solu. Cetak Dikemas/ops	Shah	300.000
1.1.12.01.00.0000	Big Paper	Solu. Cetak Hlm	Shah	110.000
1.1.12.01.00.0000	Small Paper	Solu. Cetak Hlm	Sh	600.000
1.1.12.01.00.0000	Small Paper	Solu. Cetak Hlm	Shah	700.000
1.1.12.01.00.0000	Small Paper	Solu. Cetak Hlm	Shah	600.000
1.1.12.01.00.0000	Label	Solu. Cetak 1000 Shah	Shah	180.000
1.1.12.01.00.0000	Yumbo	Solu. Cetak 1000 Shah	Shah	1.100.000
1.1.12.01.00.0000	Gambar Kwal	Solu. Cetak 1000 Shah	Pis	2.000.000
1.1.12.01.00.0000	Tempa Di	Solu. Cetak 1000 Shah	Pis	2.400.000
1.1.12.01.00.0000	7-200	Solu. Cetak 1000 Shah	Shah	110.000
1.1.12.01.00.0000	Di. Cover Bm	Solu. Cetak 1000 Shah	Shah	2.010.000
1.1.12.01.00.0000	Kupon Van Brevet Pilot	Solu. Cetak 1000 Shah	Shah	8.880.000
1.1.12.01.00.0000	Keuntungan 1000	Solu. Cetak 1000 Shah	Lot	600.000
1.1.12.01.00.0000	Peluang 50 + 500000	Solu. Cetak 1000 Shah	Sh	8.000.000
1.1.12.01.00.0000	Peluang 50 + 500000	Solu. Cetak 1000 Shah	Sh	2.800.000
1.1.12.01.00.0000	Transit Buku Statistik	Solu. Cetak Dung Tuan	Shah	1.300.000
1.1.12.01.00.0000	7-Buk	Solu. Cetak Dung Tuan	Shah	140.000
1.1.12.01.00.0000	Wheel Cylinder Ben Sindberg	Solu. Cetak Dung Tuan	Shah	700.000
1.1.12.01.00.0000	Solu. Cetak Lab Laboratorium Bahan Banyuwangi Kesehatan	Di. Laporan, Dewan Pengawasan Tindakan, Cbung Tuan, Spent Group 2 Kontrolan di CA Tuan, Karyawan di Pis. Laporan 700, Mening Diantin, Bund Egiatan Gubernur, Organ Impress 2 5000 Cetak Lab Laboratorium Kecamatan Terat Dan Karyawan Laksana	Sh	10.400.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERLOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BARANG SATUAN
1.1.12.01.01.0004	Suku Cadang Motor Lampiran Lamp. Del Dan Lamp	Partik & Top Detektor, Viper Tua, Porsiran Jagal, Corbridge, B&H, Dumbley Of Blumens (Gambak) Tua, Mawarwin Fian and Dm Jem By Corland Kilomat, Solitang Ford Eco. & Bolla Cadang Motor Lampiran Urutawa Tanah Dan Garasi Jombang	Set	10.200.000
1.1.12.01.01.0004	Suku Cadang Motor Lampiran Urutawa Tanah Dan Garasi	DCP, CBR Lot, CBR FIELD, TUMATA, Budi- SPT, Drua Drua, Tomadisa, Kuningan, Gajah, Desmit, & Gula Cadang Motor LAMPAN/TH Urutawa Tanah Dan Garasi Jombang	Set	20.600.000
1.1.12.01.01.0008	Berat Lem	1/2	Botol	400.000
1.1.12.01.01.0008	Berat Lem	1/2	Botol	400.000
1.1.12.01.01.0008	Lem 1/4kg	LORON/ 20 ml	Botol	50.000
1.1.12.01.01.0008	Lem 1/4kg	1000000	Botol	11.300
1.1.12.01.01.0008	Isolasi Garasi Wall	100000000 + 100	Botol	28.000
1.1.12.01.01.0008	Isolasi Garasi Paving	10000000000 + 1000	Botol	28.000
1.1.12.01.01.0008	Fluores Nid Nid	70-70	Botol	100.000
1.1.12.01.01.0008	Chang Kebab	Full set	Botol	400.000
1.1.12.01.01.0008	Flour gajah	Full set	Botol	100.000
1.1.12.01.01.0008	Double Dng Dng 9 series	Suku Cadang Motor Tiga	Botol	1.710.000
1.1.12.01.01.0008	Chang Spinal 1/2 2 inch	Suku Cadang Motor Tiga	Botol	100.000
1.1.12.01.01.0008	Chang Spinal 1/2 2 inch	Suku Cadang Motor Tiga	Botol	100.000
1.1.12.01.01.0008	Iron Dressing Shop	Iron	Botol	27.000.000
1.1.12.01.01.0008	Iron Impact French	Iron	Botol	2.000.000
1.1.12.01.01.0008	Iron Set	Iron Tenger	Botol	1.800.000
1.1.12.01.01.0001	Botol Air	BOTOL AIR 500000 ml 10000000000 + 1000000 / 1000 / 1000 / 1000 / 1000000	Botol	10.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BAHAN/PAK. BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.33.001	1kg Paket lengkap	1. Uprah - 2 ton x 40kg 2. Pasir halus 3. Semen 4000 kg 4. Pasir kasar 5. 10 liter cat 6. 10 liter cat 7. 10 liter cat 8. 10 liter cat 9. 10 liter cat 10. 10 liter cat 11. 10 liter cat 12. 10 liter cat 13. 10 liter cat 14. 10 liter cat 15. 10 liter cat 16. 10 liter cat 17. 10 liter cat 18. 10 liter cat 19. 10 liter cat 20. 10 liter cat	Pkg	3.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	100.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	100.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	100.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 80 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	400.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 80 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	300.000
1.1.13.01.33.001	1kg Paket lengkap	1kg Paket lengkap	Loteng	20.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	100.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	100.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	100.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	100.000
1.1.13.01.33.001	Dekor Bata	Dekor Bata, 14 liter, 10 liter, 70 gr, finishing, lem, pasta, cat, dll.	Batu	400.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKSIKUM	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.20.0001	Dasar Baku	Spesifikasi : Ukuran P1 atau P1 kecil Setelah 70 gr Isolating / mm penal membrane laminating 005 / paya / 1000 x 800 Buku 24 mm	Buku	100.000
1.1.12.01.20.0001	Dasar Beton 50 Jengkal	50 Jengkal	50m	100.000
1.1.12.01.20.0001	Dasar Beton 50 KUB	50 KUB	500	100.000
1.1.12.01.20.0001	Dasar Beton 50 Panjang	50 Panjang	50m	100.000
1.1.12.01.20.0001	Dasar Beton primer 50 100MM	50 100MM	500	100.000
1.1.12.01.20.0001	Dasar Blok Sub Pemas	Blok	Pcs	20.000
1.1.12.01.20.0001	Dasar Blok corakan jengkal	Blok	Pcs	20.000
1.1.12.01.20.0001	Dasar Blok 100MM	Blok	Pcs	20.000
1.1.12.01.20.0001	Dokumenasi	Peta atau 1000	Kopikan	100.000
1.1.12.01.20.0001	EMPP 100MM	EMPP	lembar	20.000
1.1.12.01.20.0001	Fenda Purgina	Dasar	Pcs	20.000
1.1.12.01.20.0001	Batu Lajutan	Lajutan 500 500	Buku	100.000
1.1.12.01.20.0001	Pipit	Blok	Pcs	2.000
1.1.12.01.20.0001	Batu Blok Beton	Kopikan	Pcs	6.000
1.1.12.01.20.0001	Batu Blok	No. 2	Buku	17.000
1.1.12.01.20.0001	Beang Coratan	Perpustakaan Laminating Dasar Pena 200x200, 10, 20 mm	Das	100.000
1.1.12.01.20.0001	Beang Coratan	Buku P10 Das, Bahan Dasar Buat Dugim 300 Kapas Dasar Dens 100 Dgim 120 gram P10 Gitar 100 x 100 Perbaikan 100 x 100, Kulupak, 10 Koras, 100 20 gram, Densitas Dasar Buku 10 mm x 20 mm Jernan 100 x 100 100MM	Buku	400.000
1.1.12.01.20.0001	Beang Coratan	Dasar 1000, Egrosasi Super Gelapan 1000 mm 1000MM Dasar Dugim 10 gram, 1000 x 100 100 x 100 100 100 P10 P10 1000MM Jernan 100 x 100, Mull 1000MM	Das	600.000
1.1.12.01.20.0001	Beang Coratan	Dasar 1000 Perbaikan 1000 Dasar Dugim 10 gram, 1000 x 100 100 x 100 100 100 P10 P10 1000MM Jernan 100 x 100, Mull 1000MM	Das	600.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERLOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.01.0001	Berang Dandan	220x100x40 Peralatan Dandan, Danaa Dengan 20 gram, 20x10x40 D. 4 x 20 cm, Dan Pena Dna. Dengan Leng. 2-1, Untuk Peralatan Dandan. M.T. / 800000.	Das	200.000
1.1.12.01.01.0004	Berang Dandan	Danaa Danaa Ergonomis Dengan Kuat dan Portabel, 220x100x40 gram, 20x10x40 D. 2 x 20 cm, 40x Pena Pila. Dengan Leng. 2-1, Dengan Danaa, 2000 / 800000.	Das	1.000.000
1.1.12.01.01.0001	Smoker Cig	Sm. 115, 12 gms	Smoker	20.000
1.1.12.01.01.0001	Smoker Cig	Sm. 200, 12 gms	Smoker	20.000
1.1.12.01.01.0001	Smoker Cig	Sm. 200, 12 gms	Smoker	60.000
1.1.12.01.01.0001	Smoker Cig	14.75	Sm	100.000
1.1.12.01.01.0001	Sm Jemp	Smoker	Sm	8.000
1.1.12.01.01.0001	Sm Pila Teras	Smoker	Smok	10.000
1.1.12.01.01.0001	Smok Dengan	Smoker	Smok	20.000
1.1.12.01.01.0001	Smok Dengan	Smoker	Smok	10.000
1.1.12.01.01.0001	Smok Dora	Sm. 200	Smok	40.000
1.1.12.01.01.0001	Smok Dengan Isobar	Smoker	Smok	20.000
1.1.12.01.01.0001	Smok Dengan Isobar	Smoker	Smok	20.000
1.1.12.01.01.0001	Smok Dengan Isobar	Smok	Smok	2.000
1.1.12.01.01.0001	Smok Tanpa Isobar	Smok	Smok	20.000
1.1.12.01.01.0001	220x100x40 200	Smok (Cedar) 100 Dengan 200 Gram (Jumlah Lem 200) 220x100x40, 10 40x10, 14, 14, 14 gms, 100-100 (100) Kuat (100) 2000 1/1, 200 Lem Penas	Smok	140.000
1.1.12.01.01.0001	Danaa Danaa (200) per 1200	Smok (Cedar) 100 Dengan 200 Gram (Jumlah Lem 200) Danaa Danaa, 10 40x10, 14, 14, 14 gms, 100-100 (100) Kuat (100) 2000 1/1, 200 Lem Penas	Smok	1.200.000
1.1.12.01.01.0001	220x100x40 Pergeseran 1200	Smok (Cedar) 100 Dengan 200 Gram (Jumlah Lem 200) Danaa Danaa, 10 40x10, 14, 14, 14 gms 100-100 (100) (100) Kuat (100) 2000 1/1, 200 Lem Penas	Smok	20.000
1.1.12.01.01.0001	Danaa Danaa (200) per 1200	Smok (Cedar) 100 Dengan 200 Gram (Jumlah Lem 200) Danaa Danaa, 10 40x10, 14, 14, 14 gms, 100-100 (100) Kuat (100) 2000 1/1, 200 Lem Penas	Smok	1.200.000
1.1.12.01.01.0001	Smok 1-200	Sm. 1-200	Smok	20.000
1.1.12.01.01.0001	Smok 1-200	1	Smok	10.000

KLASIFIKASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BELANJAWAN BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.33.0000	Sempul Plastik	Scrillowal / 700 x 2.13 cm 0.18A 1200+ 1200 Panjang + 200mm + Terasa dan / manganan /uring + Tegumen rebag ada ada samb- utan, tepak 0,3 x 30 -Klasifikasi 01A/ 01A/ 02A 001-000-000 Tasman Distribusi dalam lebar dan untuk 0000 000 00000 000 000 0000 000 000 0000 0000, 01.	Roll	500.000
1.1.13.01.33.0000	Korok dan Corok	Korok 4 1/2 Galuk	Lembar	34.000
1.1.13.01.33.0000	Korok dan Corok	Pemulas Scrillowal : 0,30 0,01 Subang	Roll	60.000
1.1.13.01.33.0000	Korok dan Corok	MAKROPOKON 22100	Paes	55.000
1.1.13.01.33.0000	Korok dan Corok	Korok PC 14 10	Roll	60.000
1.1.13.01.33.0000	Wengul Dawai	01	Paes	40.000
1.1.13.01.33.0000	Wengul Padu 10H	000 1 0 0 00 0 00	Paes	40.000
1.1.13.01.33.0000	Korok PC 14 10	10 paes	Roll	30.000
1.1.13.01.33.0000	Korok PC 14 10	10 paes	Roll	30.000
1.1.13.01.33.0000	Korok PC 14 10	10 paes	Roll	30.000
1.1.13.01.33.0000	Korok PC 14 10	10 paes	Roll	30.000
1.1.13.01.33.0000	Korok PC 14 10	10 paes	Roll	30.000
1.1.13.01.33.0000	Single dan yagel keritika	Single dan yagel keritika 70	Sheet	100.000
1.1.13.01.33.0000	terial ekonomis 17	Korok 1/2 Galuk	Lembar	30.000
1.1.13.01.33.0000	Korok 70	Korok 70 70 Drum	Roll	70.000
1.1.13.01.33.0000	Korok 14	Korok 14	Roll	60.000
1.1.13.01.33.0000	Isol Tula Karet	Korok 0,01 0,02, 0,05 dan 0,1 untuk Korok Scrillowal 1 petak 10 100mm	Petak	30.000
1.1.13.01.33.0000	Isol Tula Karet	140 L Transpaen Wengul : untuk 14 untuk 300000	Petak	37.500
1.1.13.01.33.0000	Isol Tula Karet	Isol Dopter Banding : untuk 10	Luah	100.000
1.1.13.01.33.0000	Wengul Dawai	Bikal, 0,01 0,02 Dawai 0,1 x 0,1 cm	Paes	100.000
1.1.13.01.33.0000	Wengul Dawai	Dawai, 0,01 0,02 Dawai 0,1 x 1 cm	Paes	60.000
1.1.13.01.33.0000	Dawai Lembaran Berman	Dawai Lembaran 0,01 0,02 0,01 0,01 0,01	Paes	0.000
1.1.13.01.33.0000	Dawai Dawai	Dawai Lembaran 0,01 0,02, 0,05, 0,1 0,01 x 0,1 x 10 0,1 x 0,1 x 10	Sheet	100.000
1.1.13.01.33.0000	0,01 0,02 0,05 0,1 Paes	1/2 x 1/2 P. 1000	Sheet	10.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.01.0001	Celana Jeans Panjang Budek	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0002	Celana Jeans Top Jean	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0003	Celana Jeans Dalam Tempa	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0004	Celana Jeans High-waist Skinny Bottoned	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0005	Celana Jeans Saku Sempit	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0006	Celana Jeans Straight Bottom	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0007	Celana Jeans Straight Bottom	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0008	Celana Jeans Panjang Slim	WTS 1 X 2 Panjang 2	Bulu	20.000
1.1.12.01.01.0009	Celana Jeans Tahan Linyar	WTS 1 X 2 F. Warna Hitam	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0010	Blouse Wanita Sutra	WTS	Luntes	7.000
1.1.12.01.01.0011	BHT Wanita (A, B + A, B)	WTS 00 00-0000 100	Bes	1.000.000
1.1.12.01.01.0012	BHT Wanita (A, B + A, B)	WTS 00 00-0000 100	Bes	710.000
1.1.12.01.01.0013	Batas Cerminnya Tempered	WTS 00 00-0000 100	Bes	270.000
1.1.12.01.01.0014	Batas Lembar Kertas untuk Kertas Kertas-kertas Tahan Air	Spesifikasi	Meter	60.000
1.1.12.01.01.0015	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Luntes	4.000
1.1.12.01.01.0016	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Luntes	4.000
1.1.12.01.01.0017	Batas Lembar	WTS	Bulu	20.000
1.1.12.01.01.0018	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Bulu	10.000
1.1.12.01.01.0019	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Luntes	6.000
1.1.12.01.01.0020	Batas Lembar Kertas Kertas	WTS 00 00-0000 100	Luntes	6.000
1.1.12.01.01.0021	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Bulu	20.000
1.1.12.01.01.0022	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Bes	110.000
1.1.12.01.01.0023	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Bes	110.000
1.1.12.01.01.0024	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Bes	110.000
1.1.12.01.01.0025	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Bes	110.000
1.1.12.01.01.0026	Batas Lembar	WTS 00 00-0000 100	Bes	110.000

REKAPITULASI STANDAR KUALITAS BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.02.0004	Bahan Kanyiru	Tipe Cerau Spesifikasi :	Baki	20.000
1.1.12.01.02.0005	Bahan Kanyiru	Tipe Tapan Spesifikasi :	Baki	100.000
1.1.12.01.02.0006	Demang	Spesifikasi : 810 Baki	Baki	116.000
1.1.12.01.02.0008	Demang	Spesifikasi : 811 Baki	Baki	187.000
1.1.12.01.02.0008	Tanah Duri	10.00	Baki	174.000
1.1.12.01.02.0009	tan. Baku 000 Baku	Spesifikasi : Tipe Duri original tipe 10.000000 Pemer. Kaku tipe 10.000000 10.000000	Baki	100.000
1.1.12.01.02.0009	tan. Baku 000 Duri	Spesifikasi : Tipe Duri original tipe 10.000000 Pemer. Kaku tipe 10.000000 10.000000	Baki	100.000
1.1.12.01.02.0008	tan. Tipe Laka 10	Spesifikasi :	Baki	210.000
1.1.12.01.02.0009	Tanah Demang 01/71 Baki	Spesifikasi : Tipe Demang Original Tipe 01/71 Baki tipe 10.000000 tipe 10.000000 10.000000	Lot	106.000
1.1.12.01.02.0009	Tanah Keras	Tipe 01/71/02 Duri 100 100000	Lot	146.000
1.1.12.01.02.0009	Tanah Keras	Tipe 01/71/02 Duri 100	Lot	107.000
1.1.12.01.02.0009	Demang primer	Kaku 1000 10.000000 10.000000	Lot	2.040.000
1.1.12.01.02.0008	Demang primer	Baku 1000 10.000000 10.000000	Lot	1.080.000
1.1.12.01.02.0009	Kampuch primer	Demang 1000 10.000000 10.000000	Lot	107.000
1.1.12.01.02.0009	Kampuch primer	Baku 1000000000 10.000000	Lot	1.066.000
1.1.12.01.02.0009	Baku Tipe 10000	Original 100	Lot	1.046.000
1.1.12.01.02.0009	Baku Tipe 10000	Original 400	Lot	1.026.000
1.1.12.01.02.0009	Baku Tipe 10000	Original 700	Lot	1.206.000
1.1.12.01.02.0009	Baku Tipe 10000	Original 2000	Lot	1.190.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	100 1000	Baki	500.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku		Baki	100.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	Cerau 10000000 1000000000 1000000000	Baki	24.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	Duri Spesifikasi :	Pa	10.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	Duri Spesifikasi :	Pa	10.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	Kaku 1000 Spesifikasi :	Baki	14.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	Kaku 1000 1000000000 1000000000	Baki	20.400
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	Kaku 1000 1000000000 1000000000	Pa	24.000
1.1.12.01.02.0007	Praker Kaku	Kaku 1000000000 1000000000 1000000000	Kaku	40.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BENCANA BARANG	URAIAN BARANG	SATUAN	KETERANGAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.01.0001	Pondok Kayu	Tinggi Rambu	Spesifikasi :	12.400
1.1.12.01.01.0002	Pondok Kayu	Sepi Jati Tengahan	Spesifikasi :	20.800
1.1.12.01.01.0003	Pondok Kayu	Sepi Teak	Spesifikasi :	22.800
1.1.12.01.01.0004	Pondok Kayu	Cidil Tengahan	Spesifikasi :	16.000
1.1.12.01.01.0005	Pondok Kayu	Teras 2m	Spesifikasi :	18.900
1.1.12.01.01.0006	Pondok Kayu	11x11 2x100	Spesifikasi :	8.000
1.1.12.01.01.0007	Bumi Gantang	2x100	Spesifikasi :	197.000
1.1.12.01.01.0008	Mulung Pad	100m	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0009	Mulung Pad	50m	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0010	Dapur	Dapur	Spesifikasi :	87.222
1.1.12.01.01.0011	Dapur	2m	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0012	Dapur	2x100	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0013	Dua Gantang	2x100	Spesifikasi :	100.000
1.1.12.01.01.0014	Dua Gantang	100m	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0015	Bilik Rambu	40 x 20 m	Spesifikasi :	44.000
1.1.12.01.01.0016	Dapur Tengahan	2x100	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0017	Dapur	Spesifikasi :	100.400	
1.1.12.01.01.0018	Kayu Baka	Spesifikasi :	30.000	
1.1.12.01.01.0019	Kayu Baka	Spesifikasi :	10.000	
1.1.12.01.01.0020	Dapur	Dapur 1m	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0021	Dapur Kayu Baka	Spesifikasi :	34.000	
1.1.12.01.01.0022	Dapur	Dapur 1m	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0023	Dapur	40 m	Per Bengkalis	18.000
1.1.12.01.01.0024	Bangunan	Batu Bata	Spesifikasi :	37.000
1.1.12.01.01.0025	Dapur Kayu	Spesifikasi :	100.000	
1.1.12.01.01.0026	Dapur Tengahan	10 x 20	Spesifikasi :	14.000
1.1.12.01.01.0027	Dapur Tengahan	Dapur Baka	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0028	Jag. Bk	Dapur	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0029	Jag. Tengahan	Dapur	Spesifikasi :	37.000
1.1.12.01.01.0030	Leaky Duster	10 m	Spesifikasi :	18.000
1.1.12.01.01.0031	Leaky Duster	10 m	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0032	Chair Sare	Dapur	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0033	Chair Sare	Dapur	Spesifikasi :	60.000
1.1.12.01.01.0034	Chair 10	Dapur	Spesifikasi :	87.000
1.1.12.01.01.0035	Chair 10	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0036	Pembuatan Jamban	40 m	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0037	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	18.000
1.1.12.01.01.0038	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0039	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0040	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0041	Pembuatn Jamban	Dapur 1m	Spesifikasi :	17.000
1.1.12.01.01.0042	Pembuatn Jamban	10 m	Kandang	30.000
1.1.12.01.01.0043	Pembuatn Jamban	40 m	Kandang	60.000
1.1.12.01.01.0044	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	40.000
1.1.12.01.01.0045	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	100.000
1.1.12.01.01.0046	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0047	Pembuatn Jamban	Dapur	Per Bengkalis	30.000
1.1.12.01.01.0048	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	40.000
1.1.12.01.01.0049	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0050	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	60.000
1.1.12.01.01.0051	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	60.000
1.1.12.01.01.0052	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	1.000
1.1.12.01.01.0053	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	1.000
1.1.12.01.01.0054	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	20.000
1.1.12.01.01.0055	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	27.000
1.1.12.01.01.0056	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	100.400
1.1.12.01.01.0057	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	30.000
1.1.12.01.01.0058	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0059	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	10.000
1.1.12.01.01.0060	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0061	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0062	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0063	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0064	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0065	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0066	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0067	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0068	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0069	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0070	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0071	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0072	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0073	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0074	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0075	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0076	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0077	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0078	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0079	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0080	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0081	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0082	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0083	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0084	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0085	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0086	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0087	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0088	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0089	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0090	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0091	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0092	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0093	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0094	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0095	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0096	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0097	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0098	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0099	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000
1.1.12.01.01.0100	Pembuatn Jamban	Dapur	Spesifikasi :	34.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERLOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.1.13.01.20.0007	Tangki Sampah Tunggal	Besikal	buah	10.000
1.1.13.01.20.0007	Tangki Besak	Besikal	buah	20.000
1.1.13.01.20.0007	Tangki Bui	Besikal	buah	17.000
1.1.13.01.20.0007	Tangki Gasing	Besikal	buah	8.000
1.1.13.01.20.0007	Tan	Besikal	buah	17.000
1.1.13.01.20.0007	Wibu Gasa	10 cm	buah	20.000
1.1.13.01.20.0007	Wibu Lantai	10 cm Tangkai Besak	buah	24.000
1.1.13.01.20.0007	Benda Aka Bekas untuk Kegiatan Kesenakan Kemah	Tang Sampah 2 Tangkai	buah	2.000.000
1.1.13.01.20.0007	Benda Aka Bekas untuk Kegiatan Kesenakan Kemah Kemah	Tangki Besak	buah	48.000
1.1.13.01.20.0007	Benda Aka Bekas untuk Kegiatan Kesenakan Kemah Kemah	Sapu Jati Besak	buah	20.000
1.1.13.01.20.0007	Benda Aka Bekas untuk Kegiatan Kesenakan Kemah Kemah	Sapu Jati Tangkai	buah	27.000
1.1.13.01.20.0007	Benda Aka Bekas untuk Kegiatan Kesenakan Kemah Kemah	Tang Sampah 2 Tangkai	buah	2.000.000
1.1.13.01.20.0007	Tangki Gasing Tunggal	Tangki Gasing Tunggal	buah	100.000
1.1.13.01.20.0007	Uretek	Uretek	buah	100.000
1.1.13.01.20.0007	Ure Tekson	Ure Tekson	kg	170.000
1.1.13.01.20.0007	Ure Jaga Besak	Ure Jaga Besak	kg	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure Jaga Gasing	Ure Jaga Gasing	buah	100.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 2 Inch	Ure 2 Inch	buah	28.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 2 Inch	Ure 2 Inch	buah	18.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 3 Inch	Ure 3 Inch	buah	30.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 4 Inch	Ure 4 Inch	buah	60.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 5 Inch	Ure 5 Inch	buah	28.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 6 Inch	Ure 6 Inch	buah	38.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 8 Inch	Ure 8 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 10 Inch	Ure 10 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 12 Inch	Ure 12 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 14 Inch	Ure 14 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 16 Inch	Ure 16 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 18 Inch	Ure 18 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 20 Inch	Ure 20 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 22 Inch	Ure 22 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 24 Inch	Ure 24 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 26 Inch	Ure 26 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 28 Inch	Ure 28 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 30 Inch	Ure 30 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 32 Inch	Ure 32 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 34 Inch	Ure 34 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 36 Inch	Ure 36 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 38 Inch	Ure 38 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 40 Inch	Ure 40 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 42 Inch	Ure 42 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 44 Inch	Ure 44 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 46 Inch	Ure 46 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 48 Inch	Ure 48 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 50 Inch	Ure 50 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 52 Inch	Ure 52 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 54 Inch	Ure 54 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 56 Inch	Ure 56 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 58 Inch	Ure 58 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 60 Inch	Ure 60 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 62 Inch	Ure 62 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 64 Inch	Ure 64 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 66 Inch	Ure 66 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 68 Inch	Ure 68 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 70 Inch	Ure 70 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 72 Inch	Ure 72 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 74 Inch	Ure 74 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 76 Inch	Ure 76 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 78 Inch	Ure 78 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 80 Inch	Ure 80 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 82 Inch	Ure 82 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 84 Inch	Ure 84 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 86 Inch	Ure 86 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 88 Inch	Ure 88 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 90 Inch	Ure 90 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 92 Inch	Ure 92 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 94 Inch	Ure 94 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 96 Inch	Ure 96 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 98 Inch	Ure 98 Inch	buah	120.000
1.1.13.01.20.0007	Ure 100 Inch	Ure 100 Inch	buah	120.000

SPEKTRUM STANDAR SATUAN BAHAN

KODE BAHAN/NO. BAHAN	URAIAN BAHAN	KEPASTIHAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1.1.12.01.20.0008	Kabel TC / Tinned 20/20	± 0,1 mm	kg	27.800
1.1.12.01.20.0009	Kabel 10/100	2 ± 0,2 mm	kg	14.300
1.1.12.01.20.0010	Kabel 10/100	2 ± 0,2 mm	kg	22.400
1.1.12.01.20.0011	Kabel 10/100	2 ± 0,2 mm	kg	18.900
1.1.12.01.20.0012	Kabel 10/100	2 ± 0,2 mm	kg	27.000
1.1.12.01.20.0013	Kabel 10/100	± 0,2 mm	kg	24.500
1.1.12.01.20.0014	Kabel 10/100	± 0,2 mm	kg	27.800
1.1.12.01.20.0015	Beker	Beker	buah	12.400
1.1.12.01.20.0016	Beker	Beker (Gering)	buah	7.000
1.1.12.01.20.0017	Beker	Beker	buah	22.400
1.1.12.01.20.0018	Beker	7 liter	buah	26.800
1.1.12.01.20.0019	Beg Gelas	7 Liter	buah	18.000
1.1.12.01.20.0020	Beg Gelas	7 Liter	buah	24.800
1.1.12.01.20.0021	Beg Gelas	7 Liter	buah	17.800
1.1.12.01.20.0022	Beg Gelas	4 Liter	buah	20.000
1.1.12.01.20.0023	Beg Gelas	4 Liter	buah	27.200
1.1.12.01.20.0024	Beg Gelas	4 Liter	buah	27.200
1.1.12.01.20.0025	Beg Gelas	4 Liter	buah	27.200
1.1.12.01.20.0026	Beg Gelas	2 liter	buah	17.800
1.1.12.01.20.0027	Beg Gelas	2 liter	buah	22.800
1.1.12.01.20.0028	Beker	1 liter (Gering)	buah	14.300
1.1.12.01.20.0029	Beker	1 liter (Gering)	buah	14.300
1.1.12.01.20.0030	Beker	1 liter (Gering)	buah	14.300
1.1.12.01.20.0031	Beker	1 liter (Gering)	buah	14.300
1.1.12.01.20.0032	Temp 200	Cantung 2 liter	buah	8.300
1.1.12.01.20.0033	Temp 200	Cantung 2 liter	buah	17.300
1.1.12.01.20.0034	Temp 200	Paku	buah	14.300
1.1.12.01.20.0035	Temp 200	Tempo	buah	22.800
1.1.12.01.20.0036	Stak	100 x 4 x 10 mm	buah	14.300
1.1.12.01.20.0037	Stak	100 x 20	buah	22.800
1.1.12.01.20.0038	Tali	2 Liter	buah	8.300
1.1.12.01.20.0039	Tali	4 Liter	buah	18.800
1.1.12.01.20.0040	Dim Kaki	8 mm	buah	7.800
1.1.12.01.20.0041	Dim Kaki	12 mm	buah	14.400
1.1.12.01.20.0042	Dim Kaki	12 mm	buah	18.700
1.1.12.01.20.0043	Tempo, 100	4 liter, 600	buah	22.800
1.1.12.01.20.0044	Tempo, 100	4 liter, 600	buah	48.200
1.1.12.01.20.0045	Tempo, 100	5 liter	buah	11.800
1.1.12.01.20.0046	Tempo, 100	12 liter	buah	18.300
1.1.12.01.20.0047	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0048	ICB	1 liter	buah	22.700
1.1.12.01.20.0049	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0050	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0051	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0052	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0053	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0054	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0055	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0056	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0057	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0058	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0059	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0060	ICB	1 liter	buah	26.300
1.1.12.01.20.0061	Tempo, 100000	1 liter	buah	22.800
1.1.12.01.20.0062	Tempo, 1000	1 liter	buah	22.800
1.1.12.01.20.0063	Tempo, 1000	10 x 40 x 20 mm	buah	22.800
1.1.12.01.20.0064	Tempo, 1000	100 x 100	buah	24.900
1.1.12.01.20.0065	Tempo, 1000	100 x 100	buah	77.600
1.1.12.01.20.0066	Tempo, 1000	1000	buah	9.300
1.1.12.01.20.0067	Tempo, 1000	1000	buah	14.300
1.1.12.01.20.0068	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0069	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0070	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0071	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0072	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0073	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0074	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0075	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0076	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0077	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0078	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0079	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0080	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0081	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0082	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0083	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0084	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0085	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0086	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0087	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0088	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0089	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0090	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0091	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0092	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0093	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0094	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0095	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0096	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0097	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0098	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0099	Tempo, 1000	1000	buah	17.800
1.1.12.01.20.0100	Tempo, 1000	1000	buah	17.800

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BENCORON BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.00.0000	Jangka Angkungan	40 Tahun	Buah	1.127.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka Angkungan	50 Tahun	Buah	1.928.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka Angkungan	60 Tahun	Buah	2.089.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka Angkungan	100 Tahun	Buah	2.822.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka 120 P/2	Tan. Bawah 50 Tahun	Buah	4.124.100
1.1.12.01.00.0000	Jangka 120 P/2	Tan. Bawah 100 Tahun	Buah	4.827.800
1.1.12.01.00.0000	Jangka 120 P/2	Batas Bawah 50 Tahun	Buah	2.812.800
1.1.12.01.00.0000	Jangka 120 P/2	Batas Bawah 100 Tahun	Buah	3.436.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka 200 P/2	500 240 Tahun	Buah	200.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka 200 P/2	500 240 Tahun	Buah	176.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka 200 P/2	500 400 Tahun	Buah	282.800
1.1.12.01.00.0000	Jangka 200 P/2	500 1000 Tahun	Buah	2.720.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka T1 120	8 Tahun	Buah	68.800
1.1.12.01.00.0000	Jangka T1 120	8 Tahun	Buah	65.800
1.1.12.01.00.0000	Jangka T1 120	18 Tahun	Buah	80.800
1.1.12.01.00.0000	Jangka Sore 120	40 Tahun	Buah	662.800
1.1.12.01.00.0000	Jangka Sore 120	100 Tahun	Buah	1.112.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka Sore 120	160 Tahun	Buah	1.828.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka Sore 120	100.000 Tahun	Buah	1.478.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka Sore 120	160.000 Tahun	Buah	1.722.000
1.1.12.01.00.0000	Jangka Pire 120	Model 1 1000 11 Tahun	Pas	174.000
1.1.12.01.00.0000	Proseco	10	Buat	20.400
1.1.12.01.00.0000	Proseco	15	Buat	28.800
1.1.12.01.00.0000	Ballast Tahan	800, 900 120 Tahun	Buat	448.000
1.1.12.01.00.0000	Ballast Tahan	800, 900 400 Tahun	Buat	728.000
1.1.12.01.00.0000	Ballast Tahan	800, 900 1000 Tahun	Buat	1.822.000
1.1.12.01.00.0000	Spiner	30 25 Plastik 800T 100 1000 160	Buat	22.400
1.1.12.01.00.0000	Spiner	30 25 Plastik 800 100 800 Tahun	Buat	22.000
1.1.12.01.00.0000	Slur Drainase	Galvna 2 - 4 Tahun	Bu	148.000
1.1.12.01.00.0000	Pipa Bang	Pipa Galvna 2 Buah	Bu	282.800
1.1.12.01.00.0000	Shanier Sani. Bang	P/2 Sani. Bang	Bu	817.800
1.1.12.01.00.0000	Shing Shing	Shing Sani-Stepping	Buah	0.800
1.1.12.01.00.0000	Shanier 50	Shanier Sani-Stepping 50	Buah	28.000
1.1.12.01.00.0000	L20 Serep Suply	4000 100 100 10	Lot	14.000
1.1.12.01.00.0000	L20 Serep Suply	4000 200 100 10	Lot	28.400
1.1.12.01.00.0000	L20 Serep Suply	4000 500 100 10	Lot	478.000
1.1.12.01.00.0000	Shing 100	100 100 10	Buat	1.74.000
1.1.12.01.00.0000	Shing 100	100 100 10	Buat	1.400.000
1.1.12.01.00.0000	Shing 100	100 200 10	Buat	4.954.000
1.1.12.01.00.0000	Shing 100	1000 100 100 10	Lot	720.000
1.1.12.01.00.0000	Pasi Suya	40 Kg. Unsuraktif. Polysulfid	Lot	202.800
1.1.12.01.00.0000	Pasi Suya	50 Kg. Unsuraktif. Polysulfid	Lot	280.000
1.1.12.01.00.0000	Pasi Suya	60 Kg. Unsuraktif. Polysulfid	Lot	324.000
1.1.12.01.00.0000	Bag Lampu P/2	Lampiran Gelas 210 Dering	Buah	777.800
1.1.12.01.00.0000	Trigal Damp	Gum Tektan Gelas Lamp 120	Buah	7.000
1.1.12.01.00.0000	Net Jerni	Shing 200 1000 100 100	Buah	88.000
1.1.12.01.00.0000	Net Jerni	Lamp 120 1000 100 100	Buah	124.800

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	KELOMPOK	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.20.0000	batu tulis	Batu	Shan	12.700
1.1.12.01.20.0000	batu tulis	Batu Spekulas / 40	Shan	14.300
1.1.12.01.20.0000	Batu tulis	Batu	Shan	10.300
1.1.12.01.20.0000	Batu	batu	Shan	18.000
1.1.12.01.20.0000	Batu	batu	Shan	16.000
1.1.12.01.20.0000	Batu	Batu 2 ton	Shan	20.000
1.1.12.01.20.0000	Batu tulis Lampu Taman / 200gr	Batu tulis	Shan	120.000
1.1.12.01.20.0000	Batu tulis	Granit	batu	18.000
1.1.12.01.20.0000	Batu tulis	1/2 x 3/4 cm	batu	52.000
1.1.12.01.20.0000	Batu tulis	100 x - 20 / 2	Shan	70.000
1.1.12.01.20.0000	Batu	Marmer	Batu	88.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Hias Tembok Tembok	12 Watt	Shan	18.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED	18 Watt	Shan	20.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED	3 Watt	Shan	16.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED	12 Watt	Shan	17.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED Downlight	1000 8 W	Shan	18.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED Downlight	20000 8 W	Shan	188.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED Downlight	20000 12 W	Shan	77.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED Downlight	20000 18 W	Shan	108.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED Downlight	20000 24 W	Shan	108.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED Downlight	20000 24 W	Shan	77.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu LED Tipe R804	12 Watt	Shan	18.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu 100 Watt	100 Watt	Shan	20.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu 20 W	12 Watt	Shan	24.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu 20 W	12 Watt	Shan	100.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu 20 W	20 Watt	Shan	27.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu 20 W	18 Watt	Shan	70.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu 20 W	20 Watt	Shan	120.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu TL LED 20 Watt	20 Watt	Shan	120.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu TL LED 20 Watt	20 Watt	Shan	20.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu TL LED 20 Watt	20 Watt	Shan	140.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu TL LED 20 Watt	20 Watt	Shan	107.000
1.1.12.01.20.0000	ICB - Ruang	40 Watt	Shan	28.000
1.1.12.01.20.0000	Batas Batas Di	Batas	Shan	30.000
1.1.12.01.20.0000	Batas 100	Batas	Shan	10.000
1.1.12.01.20.0000	Batas 100 - Batas Di	Batas	Shan	110.000
1.1.12.01.20.0000	Batu 70% Hutan	Batu 70% Hutan	batu	1.100.000
1.1.12.01.20.0000	Batu 70% Hutan	Batu 70% Hutan	batu	700.000
1.1.12.01.20.0000	Batu Tulis	Batu Tulis	Batu	20.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Led 14.8 Watt	Lampu Led 14.8 Watt	Batu	70.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Led 10 Watt	Lampu Led 10 Watt	Batu	60.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Batang Led	Lampu Batang Led	batu	100.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Led 100 Watt 100 Watt	Lampu Led 100 Watt Lampu 100 Watt	Batu	180.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Tembak Lampu Shan 100 Watt	Lampu Tembak Lampu Shan 100 Watt	Batu	160.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Tembak Lampu Shan 10 Watt	Lampu Tembak Lampu Shan 10 Watt	Batu	100.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Tembak 100 Watt Hutan	Lampu Tembak 100 Watt Hutan	Shan	200.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Led 10 Watt	Lampu Led 10 Watt	Batu	200.000
1.1.12.01.20.0000	ICB (P.A)	ICB (P.A)	Shan	30.000
1.1.12.01.20.0000	Batas	Batas	Shan	10.000
1.1.12.01.20.0000	Lampu Batas 100 Watt 100 Watt	Lampu Batas 100 Watt 100 Watt	Shan	100.000
1.1.12.01.20.0000	Taman Lampu Ornamen	Taman Lampu Ornamen	Batu	180.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAS BARANG	URAIAN BARANG	SISTEMISASI	SATUAN	JUMLAH SATUAN
1.1.12.01.20.0000	Pensil	Pensil	Ros	100.000
1.1.12.01.20.0000	Buku USB	Buku USB	Ros	50.000
1.1.12.01.20.0000	Bag. Kanvas	Lubang 1, Taliang 1.1	Ros	70.000
1.1.12.01.20.0000	Bag. Kanvas	Lubang 1, Taliang 1.1	Ros	100.000
1.1.12.01.20.0000	Kanvas	Kanvas	Suati	10.000
1.1.12.01.20.0000	Bukuang Lampu Teman (Gagar)	Bukuang Lampu Teman (Gagar)	Suati	100.000
1.1.12.01.20.0000	Operasional Pengambilan, Pengalangan, dan Pengantaran Gelas Ml	1 Bot Gelas Dalam lingkungan Pengambilan, Kirim, Kirim, Kirim, Kirim, Kirim dan lainnya	Ros	50.000
1.1.12.01.20.0000	Operasional Pengambilan, Pengalangan, dan Pengantaran Gelas Ml	1 Bot Gelas Dalam Gelas untuk Pengantaran Gelas Dalam Kirim, Kirim, Kirim, Kirim dan lainnya	Ros	50.000
1.1.12.01.20.0000	Operasional Pengambilan, Pengalangan, dan Pengantaran Gelas Ml	1 Bot Gelas Dalam - Gelas, Kirim, Kirim, Kirim, Kirim, Kirim dan lainnya	Ros	50.000
1.1.12.01.20.0000	Operasional Pengambilan, Pengalangan, dan Pengantaran Gelas Ml	Handuk, Alas, Alas, Alas, Alas dan lainnya	Suati	50.000
1.1.12.01.20.0000	Tas	Buku dan Tas	Ros	50.000
1.1.12.01.20.0000	Suati	Suati dan Tas	Ros	20.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	Gelas 100 ml	Ros	50.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	100 ml (Gelas)	Suati	50.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	100 ml (Gelas)	Suati	50.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	100 ml (Gelas)	Suati	70.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	100 ml (Gelas)	Suati	70.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	100 ml (Gelas)	Suati	100.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	100 ml (Gelas)	Suati	400.000
1.1.12.01.20.0010	Suati (Gelas Ml)	100 ml (Gelas)	Suati	400.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Densitas 1000	KALSIUM OKSIDASI 2000	Shan	210.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Densitas 1000	Bayu, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	800.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Densitas 1000	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	800.000
1.1.12.01.20.0010	Pulver	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	110.000
1.1.12.01.20.0010	Pada-Tropi	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	1.700.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Densitas 1000	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	700.000
1.1.12.01.20.0010	Geopeng Budge	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	1.110.000
1.1.12.01.20.0010	Paket	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	300.000
1.1.12.01.20.0010	Paket Tomak	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	300.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Kain Sempit	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	100.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Kain Tenar	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	100.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Himpun	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	500.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Himpun	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	300.000
1.1.12.01.20.0010	Skrumpi Himpun	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	800.000
1.1.12.01.20.0010	Geopeng Budge	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	1.100.000
1.1.12.01.20.0010	Ud 100000	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	20.000
1.1.12.01.20.0010	Pengalihan	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	200
1.1.12.01.20.0010	Ud 100000	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	20.000
1.1.12.01.20.0010	Ud 100000	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	8.000
1.1.12.01.20.0010	Tan 100000	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	20.000
1.1.12.01.20.0010	Ud 100000	Shan, 200kg/pack, Densitas 1000kg/m ³	Shan	10.000.000

REKAPITULASI STANDAR KUALITAS BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.24.0001	Asa Tawak	Dibuatkan 7% in	Baki	24.000
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin Tablet	Clavand 200 mg tablet	Tablet	4.000
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin	Dymolan 200mg	Baki	100.000
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin	Dymolan 200 mg Kilogram	Baki	25.000
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin	Domperidone 40 50 mg	Baki	50.000
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin Suspension oral	Domperidone 10 mg suspension oral 50 ml	Baki	120.000
1.1.12.01.24.0001	Asa Tawak	Aspirin 10 mg tablet 20 mg	Baki	400.000
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin spray	Dipracylone 20 mg, Clavand 200 mg mg 200 ml	Baki	200.000
1.1.12.01.24.0001	Dasu	Dasu-Clavand Kilogram	Kilogram	700.000
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin Chloroquine Dasu	0.00000000000000000000	Tablet	400
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin Chloroquine Dasu	0.00000000000000000000	Tablet	300
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin Chloroquine Dasu	0.00000000000000000000	Tablet	400
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin Chloroquine Dasu	0.00000000000000000000	Tablet	14.144
1.1.12.01.24.0001	Amoxicillin Chloroquine Dasu	0.00000000000000000000	Tablet	300
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan Asa	Baki 1000 Parasetamol 7% Dipracylone tablet parasetamol 1000 mg 100 mg tablet untuk mengurangi rasa sakit	Tablet	1.100.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan Asa	Amoxicillin Amoxicillin 200mg suspension oral 200 mg 100 ml 0.00000000000000000000	Baki	100.000
1.1.12.01.24.0000	Bayu Tablet	Amoxicillin 200 mg suspension oral 200 mg 100 ml 0.00000000000000000000 Amoxicillin 200 mg suspension oral 200 mg 100 ml 0.00000000000000000000	Baki	1.100.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan	Dasu	Liter	50.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan	Dasu 100 ml	Baki	50.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan	Dasu 1 liter	Baki	500.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan	Dasu 1 liter	Liter	500.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan Lampu	Dasu 100 ml Dasu 100 ml	Baki	10.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan Lampu	Dasu 100 ml Dasu 100 ml	Baki	100.000
1.1.12.01.24.0000	Dasu Berkecukupan Lampu	Dasu 1 liter Dasu 1 liter	Baki	100.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BENCANA BARANG	URAIAN BARANG	SPEKSIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.24.0000	Desain dan cetak	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	TITIK	100.000
1.1.12.01.24.0000	Biaya Desain dan cetak (Baga 100)	Baga 100 (ukuran 10 x 15 cm) untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	100.000
1.1.12.01.24.0000	Biaya Desain dan cetak (Baga 100)	Baga 100 (ukuran 10 x 15 cm) untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	100.000
1.1.12.01.24.0000	Desain dan cetak	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000
1.1.12.01.24.0001	Desain dan cetak (Baga 100)	Desain dan cetak untuk kebutuhan cetak 1000 lembar, ukuran 10 x 15 cm, warna hitam putih, menggunakan tinta hitam, kertas 70 gram, dan proses cetak menggunakan mesin cetak offset.	BAG	1.100.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.28.0001	Air Tawar	air tawar tanaman, pending gas gratis serta pilih sering	Des	27.000
1.1.12.01.28.0001	Tea Daging	tanaman hias yang ukur	Des	15.000
1.1.12.01.28.0001	Cahaya Dalam Derasa Perumahan	Bahan beton tulang kerangka tulang beton ukuran 5, 5, 5, 5	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Cahaya Dalam Derasa Lain-lain	Bahan beton tulang kerangka tulang beton ukuran 5, 5, 5, 5	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Cahaya Dalam Isak Perumahan	Bahan beton tulang kerangka ukuran 5, 5, 5, 5	Des	15.000
1.1.12.01.28.0001	Cahaya Dalam Isak Lain-lain	Bahan beton tulang kerangka ukuran 5, 5, 5, 5	Des	15.000
1.1.12.01.28.0001	Salu Deras Lain-lain	Bahan beton ukuran 5, 5, 5, 5	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Kayu Daging	Bahan beton ukuran kerangka ukuran 5, 5, 5, 5	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Dasar	Bahan beton ukuran 5, 5, 5, 5	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Seving	Bahan beton, akan dilat gratis Seving ukuran 120x120 cm, 50 kg	Des	75.000
1.1.12.01.28.0001	Rembing Deras	Bahan beton Deras maksud dikawatir, ukuran kerangka ukuran 5, 5, 5, 5	Des	40.000
1.1.12.01.28.0001	Kerangka	Bahan beton ukuran kerangka ukuran 5, 5, 5, 5	Des	75.000
1.1.12.01.28.0001	Dasar Dalam Pita Derasa	Bahan beton ukuran kerangka ukuran 5, 5, 5, 5	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Cahaya Dalam Pita Derasa	Bahan beton ukuran kerangka / kerangka ukuran 5, 5, 5, 5	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Cahaya Dalam Pita Derasa	Bahan beton kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Kerangka Pita Derasa	Bahan beton kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Dasar Pita Derasa	Tanah beton kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka	Des	25.000
1.1.12.01.28.0001	Derasa Pita Derasa	Bahan beton kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka ukuran kerangka	Des	27.000

REKAPITULASI STANDAR KUALITAS BARANG

KODE BAHAN/SPESIFIKASI BARANG	URAIAN BARANG	MATERIAL	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.05.0001	Kardus Buku Duplek	Kardus 4400 ukuran 30 x 20 x 2 cm 127 mm x 102 mm x 20 mm material: karton sifat: kuat, tahan lama fungsi: untuk menyimpan buku jumlah: 1000 pcs merk: Garuda warna: putih	1000	3.000.000
1.1.13.01.05.0001	Buku Teori	Buku Teori tentang teknik konstruksi sipil jumlah: 1000 pcs merk: Gramedia ukuran: 18 x 25 cm warna: putih	1000	3.000.000
1.1.13.01.05.0001	Gula	Gula pasir jumlah: 100 kg	100	100.000
1.1.13.01.05.0001	Beras Jepang	Beras Jepang jumlah: 100 kg	100	40.000
1.1.13.01.05.0001	Beras	Beras jumlah: 100 kg	100	10.000
1.1.13.01.05.0001	Beras Dayu	Beras Dayu jumlah: 100 kg	100	10.000
1.1.13.01.05.0001	Beras	Beras jumlah: 100 kg	100	10.000
1.1.13.01.05.0001	Beras Kiri	Beras Kiri jumlah: 100 kg	100	10.000
1.1.13.01.05.0001	Peralatan untuk Dyala Desalasin Egale Desalasin	Peralatan untuk desalasin jumlah: 100 pcs	100	100.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAS BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.28.0001	Peralatan untuk Druak Dikembangkan Sigapa (Pagaranda)	Biaya 10000 Druak Pasi - Bahan Biji, warna Putih	Pa	20.000
1.1.12.01.28.0001	Peralatan untuk Druak Dikembangkan Sigapa (Pagaranda)	Biaya 10000 Druak Dengan Jendel - Bahan Biji, warna Hitam, untuk 100 5-12 Tahun	Pa	80.000
1.1.12.01.28.0001	Peralatan untuk Druak Dikembangkan Sigapa (Pagaranda)	Biaya 10000 Druak Ter Rangkap - Bahan Biji, warna Hitam, untuk 1000 10-12 Tahun	Pa	140.000
1.1.12.01.28.0001	TENDA KAWAS	Tipe 1x2	01	15.000
1.1.12.01.28.0001	Pedal Perawatan	Penggerak Otomatis Model 5200	100	18.000.000
1.1.12.01.28.0001	Bendungan Rata 2 (Tanah) Rata 2 (Jenis 1)	Dimensi 80 x 20 meter, untuk 10.000	100	21.250.000
1.1.12.01.28.0001	Ukuran Dengan Sempit (Jenis 2)	Dimensi 2000 x 2000 x 2000	100	4.887.618
1.1.12.01.28.0001	Jatuh Damakan (Kategori 1) Rata 2 (Jenis 2)	Dimensi 1000 x 1000 x 1000	100	2.420.471
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 1,5 m	100	3.227.210
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 2 m	100	2.188.565
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 1,5 m	100	3.342.471
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 4 m	100	4.201.890
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 3 m	100	3.018.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 1,5 m	100	4.488.422
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 2 m	100	4.240.400
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jaringan Drainase dan Sempit Rata 2 (Jenis 1) Rata 2 (Jenis 1)	Jenis Rata 2 - 2,5 m	100	3.220.212

REKAPITULASI STANDAR KATAKUN BARCA

NOUR BERKONTRAS BARANG	URAIAN BARANG	SATUAN	SAKUR	BARCA SATUAN
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jerng Dangkal dan Sempit Jerng Jerng - 20 +20	Jerng Tipe 2.0 - 4 Dm	100	8.214.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Jerng Dangkal dan Sempit Jerng Jerng - 30 +30	Jerng Tipe 4 - 8 Dm	100	8.180.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 20 +20 Jerng Jerng - 20	Jerng Tipe 1 - 12 Dm	100	2.004.200
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 30 +30 Jerng Jerng - 30	Jerng Tipe 2.0 - 3 Dm	100	8.000.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 40 +40 Jerng Jerng - 30	Jerng Tipe 2 - 2.8 Dm	100	8.400.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 50 +50 Jerng Jerng - 30	Jerng Tipe 2.0 - 4 Dm	100	8.100.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 60 +60 Jerng Jerng - 50	Jerng Tipe 4 - 8 Dm	100	7.478.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 70 +70 Jerng Jerng - 50	Jerng Tipe 1 - 2 Dm	100	2.400.400
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 80 +80 Jerng Jerng - 50	Jerng Tipe 2 - 4 Dm	100	8.000.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 90 +90 Jerng Jerng - 50	Jerng Tipe 4 - 8 Dm	100	7.800.000
1.1.12.01.28.0001	Pengembangan Sumur Dalam Terdinding Sumur Sumur - 100 +100 Jerng Jerng - 50	Jerng Tipe 2 - 8 Dm	100	8.700.400

REKAPITULASI STANDAR KUALITAS BARCA

NOUR BELANJA BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Bahu Bahu Pasukan ar Taman (2011) Dipertanggung-jawab Pembangunan Jaringan Program-02	Jarak 20x3 - 7 Dm	Lot	8.222.700
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Bahu Bahu Pasukan ar Taman (2011) Dipertanggung-jawab Pembangunan Jaringan Program-02	Jarak 20x3 - 7 Dm	Lot	441.755.571
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Bahu Bahu Pasukan ar Taman (2011) Dipertanggung-jawab Pembangunan Jaringan Program-02	Jarak 20x3 - 7 Dm	Lot	408.722.241
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Bahu Bahu Pasukan ar Taman (2011) Dipertanggung-jawab Pembangunan Jaringan Program-02	Jarak 20x3 - 7 Dm	Lot	100.000.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan 100 Galon - 100 Galon Jumlah Layanan 100 20 00	100 Lt, 204,8 100 00, Galon 20 00, 20 00, Jumlah Tangki 16 00, Kap. 1, 100 2 00	Lot	870.054.100
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan 100 Galon - 100 Galon Jumlah Layanan 100 20 00	100 Lt, 204,8 100 00, Galon 20 00, 20 00, Jumlah Tangki 16 00, Kap. 1, 100 2 00	Lot	700.000.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Tangki Bahu Galon (2-10 00)	Bahu Galon Galun 2 - jumlah 100, Jumlah Tangki 1, Kap. 1 00, 1 00	Lot	88.244.700
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Tangki Bahu Galon (2-10 00)	Bahu Galon (2-10 00), Jumlah Tangki 1, Kap. 1 00, 1 00	Lot	8.244.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Kamar Mandi dan Tangki 2000 Bahu Galon Pembangunan	Bahu Galon 1, 2 00 1 1, 5 10, Kap. 1000 1000, 0 0 00	Lot	18.429.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan 100 Galon - 100 Galon Jumlah Layanan 100 20 00	100 Lt, 204,8 100 00, Galon 20 00, 20 00, Jumlah Tangki 16 00, Kap. 1, 100 2 00	Lot	870.054.100
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan 100 Galon - 100 Galon Jumlah Layanan 100 20 00	100 Lt, 204,8 100 00, Galon 20 00, 20 00, Jumlah Tangki 16 00, Kap. 1, 100 2 00	Lot	708.967.200
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Tangki Bahu Galon (2-10 00)	Bahu Galon Galun 2 - jumlah 100, Jumlah Tangki 1, Kap. 1 00, 1 00	Lot	88.244.700

REKAPITULASI STANDAR GATJUK BARUA

NOOR REKONSTRUKSI BARUA	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	JUMLAH	BIAYA SATUAN
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Tangki Septik Sisa Industri dan Perumahan (Rendak 20 m)	Septik Tank Membuat 20 m, lebar 1,5 m, Septik Tank Tinggi 1,5 m Dm 20 m	Unit	1	2.247.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Tangki Septik Sisa Industri dan Perumahan	Membuat 1,5 m x 1,5 m, Septik Tank Membuat 20 m	Unit	1	1.846.000
1.1.13.01.28.0001	PERBAHARUAN JERIBATAN GANTUNG 500 PERSEKUTIP BOKA 2	JERIBATAN 500 x 400 x 200 LEBAR 1,4 m PERSEKUTIP Membuat 2.220 m	m ²	11	21.288.000
1.1.13.01.28.0001	PERBAHARUAN JERIBATAN GANTUNG 500 PERSEKUTIP BOKA 2	JERIBATAN 500 x 400 x 200 LEBAR 1,4 m PERSEKUTIP Membuat 2.220 m	m ²	11	20.174.000
1.1.13.01.28.0001	PERBAHARUAN JERIBATAN GANTUNG 500 PERSEKUTIP BOKA 2	JERIBATAN 500 x 400 x 200 LEBAR 1,4 m PERSEKUTIP Membuat 2.220 m	m ²	11	18.274.000
1.1.13.01.28.0001	PERBAHARUAN JERIBATAN GANTUNG 500 PERSEKUTIP BOKA 2	JERIBATAN 500 x 400 x 200 LEBAR 1,4 m PERSEKUTIP Membuat 2.220 m	m ²	11	16.000.000
1.1.13.01.28.0001	PERBAHARUAN JERIBATAN KONGKOT KONGKOT	Membuat 8,0 x 8,0 LEBAR 1,4 m KONGKOT Membuat 2.220 m	m ²	11	10.000.000
1.1.13.01.28.0001	PERBAHARUAN JERIBATAN KONGKOT KONGKOT	Membuat 8,0 x 8,0 LEBAR 1,4 m KONGKOT Membuat 2.220 m	m ²	11	10.140.000
1.1.13.01.28.0001	PERBAHARUAN JERIBATAN KONGKOT KONGKOT	Membuat 8,0 x 8,0 LEBAR 1,4 m KONGKOT Membuat 2.220 m	m ²	11	10.000.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Perumahan Perumahan (Rendak 10m)	Pembangunan JRD T 10 CM Dm 10m T 10 CM Lebar Dm 2,50m lebar Rendak 1,50 m	km	0,18	318.180.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Perumahan Perumahan (Rendak 10m)	Pembangunan JRD T 10 CM Dm 10m T 10 CM Lebar Dm 2,50m lebar Rendak 1,50 m	km	0,18	402.000.000
1.1.13.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Perumahan Perumahan (Rendak 10m)	Pembangunan JRD T 10 CM Dm 10m T 10 CM Lebar Dm 2,50m lebar Rendak 1,50 m	km	0,18	307.180.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BELANJAWAN BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai AC/PC (Pajayak Utara)	LEBAR AC/PC T. 4 DIT. LAM. LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	827.124.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai AC/PC (Pajayak Utara)	LAMEN AC/PC T. 4 DIT. LAM. LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.144.738.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai AC/PC (Pajayak Utara)	LAMEN AC/PC T. 4 DIT. LAM. LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.280.078.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai PC 2.2 LPA (Pajayak Utara)	BALOK PC 2.2 TIJAP T. 12 DIT. (Pajayak Utara) 2.200.25 Kg. WAD LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.228.981.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai PC 2.2 LPA (Pajayak Utara)	BALOK PC 2.2 TIJAP T. 12 DIT. (Pajayak Utara) 2.200.25 Kg. WAD LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.808.921.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai PC 2.2 LPA (Pajayak Utara)	BALOK PC 2.2 TIJAP T. 12 DIT. (Pajayak Utara) 2.200.25 Kg. WAD LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.434.175.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Polibesian (Kipar Tengah)	POLIBESIAN LPA T. 18 CM DIT. LPA T 12 CM LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	218.141.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Polibesian (Kipar Tengah)	POLIBESIAN LPA T. 18 CM DIT. LPA T 12 CM LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	401.924.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Polibesian (Pajayak Tengah)	POLIBESIAN LPA T. 18 CM DIT. LPA T 12 CM LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	327.180.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai AC/PC (Pajayak Tengah)	LEBAR AC/PC T. 4 DIT. LAM. LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	345.408.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai AC/PC (Pajayak Tengah)	LAMEN AC/PC T. 4 DIT. LAM. LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.170.680.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai AC/PC (Pajayak Tengah)	LAMEN AC/PC T. 4 DIT. LAM. LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.294.597.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Dua Jalur untuk Lantai PC 2.2 LPA (Pajayak Tengah)	BALOK PC 2.2 TIJAP T. 12 DIT. (Pajayak Tengah) 2.200.25 Kg. WAD LUBAR BR 2.800 LUBAR SISTEM 2.80 M	km	1.288.928.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BELANJAWAN BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera PE 2.2 10% (Tipe) Tengah	Balai PE 2.2 10% T : 10 CM (Rata) 10x 0.20 20 Kg/cm2 Lantai 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	1.288.800.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera PE 2.2 10% (Tipe) Tengah	Desa PE 2.2 10% T : 10 CM (Rata) 10x 0.20 20 Kg/cm2 Lantai 20 20 Liter Kalsida 0.20 10	km	1.488.240.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Pembangunan LRT T : 10 CM DIA 10% T 10 CM Lantai 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	818.140.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Pembangunan LRT T : 10 CM DIA 10% T 10 CM Lantai 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	488.840.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Pembangunan LRT T : 10 CM DIA 10% T 10 CM Lantai 20 2.000 Liter Kalsida 0.20 10	km	288.940.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Lantai AD/PC T : A 10 CM DIA 10% 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	1.288.800.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Lantai AD/PC T : A 10 CM DIA 10% 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	1.288.800.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Lantai AD/PC T : A 10 CM DIA 10% 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	1.121.070.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Desa PE 2.2 10% T : 10 CM (Rata) 10x 0.20 20 Kg/cm2 Lantai 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	1.288.800.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Balai PE 2.2 10% T : 10 CM (Rata) 10x 0.20 20 Kg/cm2 Lantai 20 2.000 Liter Semen 2.00 10	km	1.288.800.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan Desa Karamukti Sejahtera (Tipe) Sejahtera	Desa PE 2.2 10% T : 10 CM (Rata) 10x 0.20 20 Kg/cm2 Lantai 20 20 Liter Kalsida 0.20 10	km	1.513.240.000
1.1.12.01.28.0001	Pembangunan Jalan TIDAK	Konstruksi Pondasi Beton Jalan 20 Pembangunan 2000 km 10	km	788.440.000
1.1.12.01.28.0000	Salah satu bangunan Gedung Tegera Bakti (1.1.12.01.28.0000)	Balai Tegera Tegera (1.1.12.01.28.0000) 10. 1000	km	2.010.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Basuhana (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 40%	02	2.300.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Basuhana (1 jenis)	Rohat Basuh Tugya Khasakan 40% - 60%	02	2.700.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar SCOTCH (1 jenis)	Rohat Tegal Tugya Khasakan 40% - 100%	02	8.770.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 20%	02	3.190.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal Basuhana (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 40%	02	2.840.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal Basuhana (1 jenis)	Rohat Basuh Tugya Khasakan 40% - 60%	02	4.200.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Tegal Tugya Khasakan 40% - 100%	02	8.850.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 20%	02	3.440.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 40%	02	3.010.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal Basuhana (1 jenis)	Rohat Basuh Tugya Khasakan 40% - 60%	02	4.040.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal Basuhana (1 jenis)	Rohat Tegal Tugya Khasakan 60% - 100%	02	7.100.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 20%	02	2.880.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 40%	02	3.200.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal Basuhana (1 jenis)	Rohat Basuh Tugya Khasakan 40% - 60%	02	4.100.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal Basuhana (1 jenis)	Rohat Tegal Tugya Khasakan 60% - 100%	02	7.200.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 20%	02	2.000.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Saling Tugya Khasakan 20% - 40%	02	2.470.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal Basuhana (1 jenis)	Rohat Basuh Tugya Khasakan 40% - 60%	02	2.740.000
1.1.12.01.20.0000	Rohangan Berpemer Dukung Pagar Tegal SCOTCH (1 jenis)	Rohat Tegal Tugya Khasakan 60% - 100%	02	3.010.000
1.1.12.01.20.0001	Tekas	Basuh 2000 literan	03	10.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 10%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 20%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 30%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 40%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 50%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 60%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 70%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 80%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 90%	03	8.000
1.1.12.01.20.0000	Tekas	Tekas Basuh 100%	03	8.000

REKAPITULASI STANDAR KUALITAS BARANG

KODE BAHAN/SPESIFIKASI BARANG	URAIAN BARANG	MATERIAL	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.02.04.01.009	Demam ultraviolet standar unit penelitian, total Prodi	DAGUNG 01 SOPHIA 001 Bagi penelitian penelitian 002 + 8 buah, 1000 lampu = 1.0 100, 20000 + Sangat mahal alternatif, 0000 Pencitraan penelitian + 1000 20 dan 300000 Angka + 00 00 - Kualitas: baik and, Down by pilih type, 1000 - 0000 per Dapat + 200.000 50' (Agar)	Unit	48.025.000
1.02.04.01.009	Ukuran Regulator Gas Peralatan	Tanda 100.000 Maka proses 10 - 10 mm, Bahan alung, Dan ini 100 100.000 1000 275.000 100 N. Kompat 0000 140.000 Ukur jangkar 40 mm, Nerd, pas untuk 1000 Beli	Unit	41.140.000
1.02.04.01.000	Ukuran Regulator Gas Peralatan	Tipe : 100-10000 Regulator : 10 liter Daya : 1000 watt Dua : 10 liter Dapat 10 liter 10 liter	Unit	20.420.000
1.02.04.01.000	Lembaran 10	Ukur 10 liter 1000 watt 1000 Pd, Prodi, 10000 10 liter	Unit	21.120.000
1.02.04.01.000	Lembaran 10	Ukur 10 liter 1000 watt 1000 Pd, Prodi, 10000 10 liter	Unit	21.300.000
1.02.04.01.000	Merkur Barometer	Ukur 10 liter 1000 watt 1000 Pd, Prodi, 10000 10 liter	Unit	201.000
1.02.04.01.000	Mikroskop	Mikroskop, 10 liter 10 liter	Unit	2.100.000
1.02.04.01.000	Mikroskop	Mikroskop, 10 liter 10 liter	Unit	1.150.000
1.02.05.01.004	Ukuran Termostat Peralatan	Termostat 10 liter 10 liter	Unit	150.000
1.02.05.01.004	Lembaran 10	Mikroskop 10 liter	Unit	4.190.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BERSICILAN BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.2.02.01.01.0001	Ker Kertas Lembut	Paper White Hot Spiral Size : 48x60 Biar Per Total 1.2 mm / 7/8x5/8 Ketebalan 70 mm Benda Putih, Tahan Penggunaan Sektor Kantor OUTDOOR / Tahan Panas & Kering Dudukan Panjang Panjang 100 cm, Lebar 60 cm	Kerf	3.200.000
1.2.02.02.01.0002	Ker Kertas Lempeng	CCPI - CARLOS Cerdas Tahan Bakar Minimal 3 127 Derajat	lem	3.000.000
1.2.02.04.01.0003	Selensu Thermolux	selensu 02118.0000.0000 lumens 120lm (200.154.40) 16.4PC-1000.0000 100.000	lem	7.800.000
1.2.02.05.01.0004	Printer Laser	Spesifikasi : 1.18 x 2000 Lembar 15.000 x 10.000 x 2 0000, 800.000	lem	25.900.000
1.2.02.06.01.0005	Papan Tulis yang tersebut diatas	lebar papan tulis warna putih/putih (1.200x1800) papan tulis dipertengahan 200 cm, lebar 100 cm, paku besi/lebar 100 cm panjang 60 cm, dipertengahan eng. ter 100.180.000 1.18x 100.000.000 Paku/lebar 20 tahun 2011 pangkas juga Kebanyakan Lulus, saya Kapan/eng. ter 100.20.180.000	lem	3.000.000
1.2.02.08.01.0006	Papan Dapur Teling Dapur Dapur	Papan Dapur Teling Dapur Dapur	lem	6.000.000
1.2.02.09.01.0007	LCD's epson untuk PDR	Pan Bar. Total Ukuran, Rendah Dua, Two Design Green Silver, LCD Monitor 17.1 inch Fullcolor, 2000x1200 Custom, Printer Thermal, Fullcolor Produksi/eng. ter	lem	41.900.000
1.2.02.00.00.0001	Kertas	Bar Bar Total Lembaran	lem	3.000.000
1.2.02.00.00.0001	Kertas Kertas	Benda, Kertas, saya	lem	1.800.000
1.2.02.00.00.0001	Kertas Kertas	Kertas Kertas	lem	1.100.000
1.2.02.00.00.0001	Kertas Kertas	Kertas Kertas Kertas Kertas	lem	1.000.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BERSICIL/PAK BAHAN	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.2.01.01.01.0001	Duga Baja	Duga Baja Besi	Lot	200.000
1.2.01.01.01.0001	Buku Bagan	Buku Bagan Basah	Lot	200.000
1.2.01.01.01.0001	Kit Solderan	Kit 1 Pk	Lot	2.100.000
1.2.01.01.01.0001	Dua Jarak	Stensius	Lot	2.000.000
1.2.01.01.01.0001	Thermal Ink	Infusikan	Lot	2.800.000
1.2.01.01.01.0001	Uat Beton Tengg Lenteng (Lot) 10x	Duga Canggih	Lot	100.000
1.2.01.01.01.0001	Uat Beton Tengg Lenteng (Lot) 10x	Duga Nali Bering	Lot	100.000
1.2.01.01.01.0001	Uat Beton Tengg Lenteng (Lot) 10x	Peng Gali	Buah	20.000
1.2.01.01.01.0001	Uat Beton Tengg Lenteng (Lot) 10x	Peng Gali	Buah	20.000
1.2.01.01.01.0001	Uat Beton Tengg Lenteng (Lot) 10x	Kontrol Sd	Buah	200.000
1.2.01.01.01.0001	Kit Teras	Kit Teras Dusung Jangkrik	Buah	240.000
1.2.01.01.01.0001	Bahan Baku: Uat Beton Tengg Lenteng (Lot) 10x	LED TV Samsung UN55K7100 2D Kul Crystal UHD 4K Smart TV	Lot	10.000.000
1.2.01.01.01.0001	Tenda Tenda	Tenda tenda lokal	Lot	20.000
1.2.01.01.01.0001	Tenda Tenda	Tenda tenda lokal	Lot	20.000
1.2.01.01.01.0001	Buku Papan Gelas	Buku Papan Gelas	Lot	1.275.000
1.2.01.01.01.0001	Buku Bagan Pictal	Buku Bagan Pictal KORONA Dusung 1.120x820x70mm Dusung 10x10x10 10x10x10 10x10x10 10x10x10 10x10x10	Buah	4.500.000
1.2.01.01.01.0001	Buku Bagan Pictal	Buku Bagan Pictal Buku DPO, Uat Buku DPO, Bagan, Gelas Lot	Buah	7.000.000
1.2.01.01.01.0001	Buku Lupa	Buku Lupa	Lot	100.000
1.2.01.01.01.0001	Peralatan Studio radio	Chairman 1 Dns, Delgas 30 Dns, Demone Case 1, Pant. Muter Amplifier 1, Vektor Bisa 10x 10x POTASAL	Buah	200.000.000
1.2.01.01.01.0001	Bahan Baku: Pictal KORONA 10x 10x 10x	SOYU AIR 10x 10x 10x	Lot	24.000.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BENCANA BARANG	URAIAN BARANG	SIFAT/URAIAN	SATUAN	BARANG SATUAN
1.3.01.05.01.0005	Lamp. Desk Lamp	Vendor: MIRA PLS Indoor Full Desk Full Desk - 2 Draw Dring Desk : 1100 Desk Curves Current Port: Composites 1.8 0.28 LED Type: 3-in-1 Max Bright: 2000lm Model No: 2000000 Model Type: 1100	Lm	107.400.000
1.3.01.05.01.0001	Handy Tally 500	Handy Tally / Handy Tally 500	Lm	1.120.000
1.3.01.05.01.0008	Dok. Machine	CORE DILLINO TEST Case Aluminium frame Inside width 3.2 27.8 inch vertical Inflating pressure rubber band: 12 x 4 - 0.2 0.4 - 0.007 0.4 - 0.8 Diameter: 0.02 Max 40 mm and 20 mm	2m	74.077.400
1.3.01.05.01.0004	Sinyal Detector	LDR-1000000 1000000 1000000 Probe 100 mm x 2 mm 10 mm lead probe 1/2 inch lead glass 22 inch diameter 22 mm with Digital module system for real monitoring Part: 1000000 1000000-1000000 1000000 and voltage 110 220V 750 Vrms 1 25. Clear led signal volume 20 1000000 1000 diameter 1000000 1000	Set	81.100.400

EQUIPMENT STANDARD QUOTATION SHEET

NO. REQUISITION BARANG	NAMA BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	Jumlah Satuan
1.2.01.08.01.0006	alat ukur	TOOL OR SETTING OF # 2 1/2" 110.42 MICROLE Galv at least 50mm dia. with 10mm x 100mm 10-15mm scale 0-90mm scale with 1mm or 2mm width 1.5mm dia. 1.5mm width 70mm scale dia. 20mm height Dia. 20mm width 13 x 12 cm	set	2.000.000
1.2.01.08.01.0008	alat ukur Laboratorium Bahan Bersifat Hidrostatik	LABORATORY OF SET MICRO Galv at least 50mm dia. with 10mm x 100mm 10-15mm scale 0-90mm scale with 1mm or 2mm width 1.5mm dia. 1.5mm width 70mm scale dia. 20mm height Dia. 20mm width 13 x 12 cm at least 50mm dia. with 10mm x 100mm 10-15mm scale 0-90mm scale with 1mm or 2mm width 1.5mm dia. 1.5mm width 70mm scale dia. 20mm height Dia. 20mm width 13 x 12 cm	set	24.700.000
1.2.01.08.01.0009	alat ukur Laboratorium Bahan Bersifat Hidrostatik	LABORATORY OF SET MICRO Galv at least 50mm dia. with 10mm x 100mm 10-15mm scale 0-90mm scale with 1mm or 2mm width 1.5mm dia. 1.5mm width 70mm scale dia. 20mm height Dia. 20mm width 13 x 12 cm	set	74.000.000

REQUISITE STANDAR KUALITAS BARCA

KODE REQUISITE BARCA	URAIAN BARANG	SPEKSIKUM	SATUAN	HARGA SATUAN
1.01.06.01.006	Densimeter Apparent	SCORING TEST Solidus Liquidus Upper Fusion, 150 x 100 25.00 10mg Dual Granite mm, 24 mm dia. 1 To 25.00 Sinter Case 1000 ml capacity 1 Pt 25-000 Thermometer Glass, 0 - 100	Set	4.128.100
1.01.06.01.008	Slump Test Kit	SLUMP TEST KIT granite mm, 4 mm dia. 5 bottom, dia. 2 height Plastic base, 2-10 mm x long concrete, 1 set concrete, 2 set steel, setting needle, 400 x 600 x 5 mm Cap plastic, 1 set 100 x 100 mm 100mm steel galvanized 12 mm dia., 600 mm length	Set	4.428.100
1.01.06.01.009	Calibration Jari For Concrete	CALIBRATION KIT, application Kardus Certificate of ASTM 218, Free Shrink / Expansion / / Diameter 60, 150mm, Natural Steel 900, Buku cara Meng Peng 20.00 20.20kg	Set	26.427.000
1.01.06.01.008	Concrete Material Set	CONCRETE TEST MUTTER No 1430 paku 2000 x 2000 2000 mm with back to panel steel and peng remah angle	Set	21.928.700

REKAMEN STANDAR SATUAN BARCA

KODE REKAMEN BARCA	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BARCA SATUAN
1 2 02 06 01 0008	Vern GJ 40x60	CONTOH 100x100, 200x40 Digital Pindah Berpindah mudah dan konstruksi 20 cm profil steel volume 17 liter sensor and control panel HUBUNG System 1000-002 Control Mode- control panel, 200mm diameter for 2000 ml Cup Maximum working pressure 40.000 (psi) normal thickness 200 mm dia. 1 200 mm height 200mm gasket valve Hydraulic Pump Excess, 200 V AC, 60/40 Hz, 1000 Watt, 1 Phase Single action, remote spot 5.000 ml maximum capacity maximum working pressure 40.000 (psi) normal	Set	2.7.887.000
1 2 02 06 01 0009	Vern GJ 40x60	CONTOH 100x100, 200x40 Digital Calculator Berpindah mudah dan konstruksi 20 cm profil steel volume 17 liter sensor and control panel HUBUNG System 1000-002 Control Mode- control panel, 200mm diameter for 2000 ml Cup Maximum working pressure 40.000 (psi) normal thickness 200 mm dia. 1 200 mm height 200mm gasket valve Hydraulic Pump Excess, 200 V AC, 60/40 Hz, 1000 Watt, 1 Phase Single action, remote spot 5.000 ml maximum capacity maximum working pressure 40.000 (psi) normal	Set	240.000,000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARCA

KODE BENCANA BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BARCA SATUAN
1.2.01.06.01.0008	Truck 12 Roda	CONTOHNYA TRUCK 12 RODA Digital Pindah Berpendingin motor and transmission 22 in profil steel volume 17 liter motor and 12000 Watt Hybrid System 1000-2000 Control, Auto- steering park, 200 aksis untuk 3000 HP Day Maximum working pressure 40.000 (PSI normal) diameter 300 mm dia. 0 200 mm height 2000 mm gearly valve Hydraulic Pump Excess, 200 T.M. 60-80 HP, 1000 Poin. 1 (Poin Grady action, remote 5000-6.000 ml kapasitas Maximum working pressure 30.000 (PSI Normal)	Set	221.471.000
1.2.01.06.01.0009	Truck 12 Roda	CONTOHNYA TRUCK 12 RODA Digital Computer Berpendingin motor and transmission 22 in profil steel volume 17 liter motor and 12000 Watt Hybrid System 1000-2000 Control, Auto- steering park, 200 aksis untuk 3000 HP Day Maximum working pressure 40.000 (PSI normal) diameter 300 mm dia. 0 200 mm height 2000 mm gearly valve Hydraulic Pump Excess, 200 T.M. 60-80 HP, 1000 Poin. 1 (Poin Grady action, remote 5000-6.000 ml kapasitas Maximum working pressure 30.000 (PSI Normal)	Set	263.488.000

REQUISITE STANDARD SATUAN BARSA

KODE REQUISITE BARSA	URAIAN BARSA	SINGKAPAN	SATUAN	BARSA SATUAN
1 3 03 03 01 0000	Scale by Weight	<p>INDUSTRIAL 000/0070 80/80 70/800 (Pound Tare (Scale)) METRICAL COMPRESSOR Scale - Pound The Scale Operation (100 00) ASTM 0.1% 01) 4011 - 0111 For measuring the weight through of various item by using a weight item with fixed point having 01 lb kg, stainless steel, spring steel having ASTM No: 10 x 10 x 60 mm, weight 100 gram/100 Dimension 10 x 10 x 60 x 100 x 60 x 100 cm Case Weight - 110 kg</p>	kg	100.107.001
1 3 03 03 01 0000	Length Gauge	<p>INDUKSI GUGAL For rapid measuring the length of Aggregates, Sand used test, and base plate, stainless steel, 20 x 20 x 20 x 20 x 20 x 14.0 mm 02-05 06 07 08-09 10 11 12 13-15 (Using 001)</p>	kg	1.000.400
1 3 03 03 01 0000	Thickness Gauge	<p>THICKNESS GAUGE For measuring the thickness ratio of concrete aggregate, Detailed spec: steel, flat bar 100 x 10.0, 90 x 20.0, 80 x 10 x 10 x 10.0, 80 x 10 x 10 x 7.0, 50 x 4.0</p>	kg	1.010.000
1 3 03 03 01 0000	Measurement of Fine Aggregate Test	<p>MEASUREMENT OF FINE AGGREGATE TEST Sieve, 40 mm 1.6 x 1.6 mm, 90 mm x 1.6 mm, 75 mm length, width: 100 gram/100 240 g weight, 20 mm O.D. stainless steel, 20 mm dia, 10 mm thick, 20 x 20 cm 100 ml capacity Plastic bottle</p>	kg	1.044.000

REQUISITE STANDARD SATUAN BARSA

KODE REQUISITE BARSA	URAIAN BARSA	SIFAT/REVISI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.3.01.06.01.0006	Spindle Drives & Assemblies Of C/A Tool	SPECIAL VARIETY & APPLICATION OF C/A TOOL PIGTAIL and balls, standard universal support, 1/2 Dr AC-200.0 Water Contaminant Detector Indicator, 30 cm; 1404410 1 FC 00-107 Heavy Duty Ballnut; Ballnut 20 kg; repair kit 1 gr; assembly required complete with fixture 1 set; AC-202 Sensor; Ballnut 4 x 2 inch, 200 mm dia, 200 mm high, 10000 and balls, standard universal support, 1/2 Dr AC-200.0 Water Contaminant Detector Indicator, 30 cm; 1404410 1 FC 00-107; Ballnut Digital balance, 200 g, 0.01g x 0.01 cm	Set	44.837.400
1.3.01.06.01.0006	Flanetrol Nery / FC	FLANETROL NERY / FC 1000 1000 X / 00 - 1000 4-9 mm; 20 mm 10 / 0.3; 1000 1000 X / 001 - 1000 7.2 mm 40 mm 10 / 10; 1000 1000 X / 001 - 1000 10.0 mm 50 mm 20 / 14; 1000 1000 X / 001 - 1000 14.4 mm 50 mm 20 / 20; 1000 1000 X / 001 - 1000 19.7 mm 50 mm 27.5 / 20; 1000 1000 X / 001 - 1000 26.2 mm 50 mm 50 / 27.5; 1000 1000 X / 001 - 1000 33.8 mm 120 mm 65 / 30	Set	34.731.300
1.3.01.06.01.0006	SHO DRY-ALEHT DUBBED	To give grains uniformly when feed spreader mounting tractor with capacity 10000 kg; spring steel 100000; 10000 10000 10000; 10000 10000 10000; 10000 10000 10000; 10000 10000 10000	Set	11.928.000

SPESIFIKASI STANDAR SATUAN BARCA

KODE MELONPOR BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BARANG SATUAN
1.0.01.01.01.0001	Over Cast (Over ring)	L285 OF 461010 - 7x10-4000 1887 Maxing 200r Dual, Variable Independent Drive, see aluminum bearing steel, 2.8 220r. normal compressor drive, 220 V-AC, 2400 Watt., 7500 Rev. 22 600 L.S. approx. aluminum steel, cast iron, Thermoplastic. ASTD 13 C. 130 to 175°C	Set	44.934.000
1.0.01.01.01.0002	Pompa (Pompa) (Sub Laboratorium) (Legal dan Norm)	6110107 PUMPMANIPER Maxing 200r 1887, motor 200r, 220 V- AC, 2400Watt variable speed, 2 liter capacity Drive cast iron, provided with age and to prevent T. motor, drive with 2000r dual aluminum steel, 60 to 100°C Brass, cast iron, cast iron with mesh 100 / mesh 200 ASTD 17 C. 13 to 27°C ASTD 18 C. 34 to 43°C ASTD 18 C. 48 to 57°C ASTD 20 C. 67 to 82°C ASTD 21 C. 73 to 87°C ASTD 22 C. 85 to 100°C	Set	26.126.000
1.0.01.01.01.0003	Borok (Borok)	0517.01700 OF CURBACK 45946.175 kcal maximum gas 200 ml capacity, with six air flow, pressure 100 mm Hg gas flow, pressure 1000 gas meter 100000 kg maximum flow, provided with safety flow, maximum 10 x 10 cm 100ml Capacity ASTD 7 C. 2 to 100°C	Set	18.111.000

APLIKASI STANDAR SATUAN BARCA

KODE APLIKASI BARCA	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BARCA SATUAN
1.3.03.06.01.0001	Lada D/Black Pepp	Dried and heat treated, 20 V-VL, Thomasaf 12700 (JACO), 25000 capacity 25000 - 25000, processed with age and 10, uncooked 2, uncooked 25000, with water 1/2 - Minimum price 50 ml capacity 25000 - 25000, uncooked with heat 100 / 1000 200 ASTD: 17 C, 18 1/2 27°C ASTD: 18 C, 20 1/2 40°C ASTD: 18 C, 48 10 57°C ASTD: 22 C, 27 1/2 100°C ASTD: 22 C, 70 1/2 17°C ASTD: 22 C, 20 1/2 100°C	kg	26.100.000
1.3.03.06.01.0002	Spices Grains Of Black Seed 20 - 25 grams	SPECIFIC GRAVITY OF SOLID MATTER IN SOLID 20000-20000 20000 (JACO), 25000 capacity 25000 - 25000, processed with age and 10, uncooked 2, uncooked 25000, with water 1/2 - Minimum price 50 ml capacity 25000 - 25000, uncooked with heat 100 / 1000 200 ASTD: 17 C, 18 1/2 27°C ASTD: 18 C, 20 1/2 40°C ASTD: 18 C, 48 10 57°C ASTD: 22 C, 27 1/2 100°C ASTD: 22 C, 70 1/2 17°C ASTD: 22 C, 20 1/2 100°C	kg	18.000.000
1.3.03.06.01.0003	Yield Control In Petroleum Products	FINEST COATED T O PETROLEUM 20000-20000 20000 (JACO), 25000 capacity 25000 - 25000, processed with age and 10, uncooked 2, uncooked 25000, with water 1/2 - Minimum price 50 ml capacity 25000 - 25000, uncooked with heat 100 / 1000 200 ASTD: 17 C, 18 1/2 27°C ASTD: 18 C, 20 1/2 40°C ASTD: 18 C, 48 10 57°C ASTD: 22 C, 27 1/2 100°C ASTD: 22 C, 70 1/2 17°C ASTD: 22 C, 20 1/2 100°C	kg	18.150.000
1.3.03.06.01.0004	Faint and Art Paper (D) (Standard 10000)	PLAIN AND FINE PRINT 20 20000-20000 20000 (JACO), 25000 capacity 25000 - 25000, processed with age and 10, uncooked 2, uncooked 25000, with water 1/2 - Minimum price 50 ml capacity 25000 - 25000, uncooked with heat 100 / 1000 200 ASTD: 17 C, 18 1/2 27°C ASTD: 18 C, 20 1/2 40°C ASTD: 18 C, 48 10 57°C ASTD: 22 C, 27 1/2 100°C ASTD: 22 C, 70 1/2 17°C ASTD: 22 C, 20 1/2 100°C	kg	18.150.000

SKEDUPOR STANDAR SATUAN BARCA

KODE SKEDUPOR BARCA	URAIAN BARANG	SPEKSIKUM	SATUAN	BARCA SATUAN
1.3.02.05.01.0007	Softing 4mm Tpk	SOFTING-4007 TEST Specimen Ring A80070 Inch/25 mm Height adjustment Standard Ball, Steel Ball, 0.87 mm dia. Face Cupper Max. rise point Variable height Adjustable Support Assembly, Total, provided with Minimum 10000 Support Barrels Steel-enclosed Adjustable Vise Cover, 18 x 18 cm Metric Scale, 000 to 10000 Thermometer, 10°C, 10 C, 0 to 20°C	Set	4.150.700
1.3.02.05.01.0007	Quality of Materials 10mm2a Tpk	QUALITY OF MATERIALS 10MM2A TEST Dumbbell Head, Term Impact shear and tensile test during test, made of steel, provided with 1000 Dumbbell Headings, Dumbbell 100 10-C, excludes steel nuts, provided with compression cones Pulling speed: 5 mm/min. Parts large: 150 mm, small:	Set	22.500.200
1.3.02.05.01.0007	Ruler 300mm Tpk	EXTRACTOR TEST Ruler 300 mm Two set mesh 1000 10-C, Mesh 1000 10-C, 10-C, 000 10-C Part 100 mm. Size page 12 mm x 12 mm	Set	10.000.400

REKAMEN STANDAR SATUAN BARCA

NOOR REKAMEN BARCA	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BARCA SATUAN
1 2 03 08 0 0007	Wolfram Dental Dambar	<p>WOLFRAM TUNGSTEN CONSTRUCTION Diameter as specified (tolerance provided should prove: heat and resistant Post- B-1000: 10000 strong and post- curing (1000 1: 1 10) with hot glass 10 to 10.24 kg weight with 10" (10" and step: similar but lower with machining the method and the diameter. The casing shall be heat using high Strength in glass (104 to 4" (101 mm) and 1" (102 mm) inside Damp ring with internal ribs for 4" 100 mm diameter posts, 1/4" x 1/8" 0.125" x 0.125" x 10" x 1.000 mm the 100 mm (112 mm) diam. 738 kg</p>	Set	60.180.000
1 2 03 08 0 0007	Resilience Gear	<p>RESILIENCE GEAR constructed in plastic material, 3 pieces adjustable with flexible and steel hobby. Aluminium ring size: 1: 2 (steel ring: 1 Set 21-418 The Gear: 10 04 100000 1 40 80- 100 100000 frictionless. Ring: 1- 100 40 1 10 00- 10" (100 mm) steel Ring 10 x 10 mm</p>	Set	20.475.000
1 2 03 08 0 0007	RETRACTOR TEST Electro	<p>RETRACTOR TEST Electro: Electro, 200 V/AC, variable speed DC motor up to 3000 rpm, aluminium housing, retractors 1000 mm total 1000 gram weight</p>	Set	22.417.000
1 2 03 08 0 0007	Face Mask	<p>Face Mask Face Mask 100 100. The mask is 100- 100 gram weight</p>	Set	11.740.000

REQUISITE STANDARD SATUAN BARSA

KODE REQUISITE BARSA	URAIAN BARSA	SISTEM	SATUAN	BARSA SATUAN
1.8.02.05.0.0007	Aqua Polimer	<p>1.000/1000 POLYETHYLENE TEREFTHALATE (PET) Sheets Electric conductive 200 T-4C (ASD)C size: 21x27 and 27x27 sheets In accordance plunge mixer and aluminum base A 1/2 in. indicator, 400 x 101 mm d.s. Volt control, manual + auto height of water and plunger - 80 gr 1 Set 2.000 Desainer Grafik Goni model with brass plate, 1 set d.s. 2 Pcs B- 100 Transfer Ink 2000, 200 ml of approx. 1 Pcs 20- 200 Thin Ink 80 mm x 8 approx. aluminum stool.</p>	Set	28.218.400
1.8.02.05.0.0008	Lampiran 80 T18	<p>1.000/1000 POLYETHYLENE TEREPHTHALATE (PET) Sheets Clear polycarbonate plate for absorption height 2100 plate, 1800 approx 200 kg approx 200 mm x 70 mm height hand approx 200 kg approx 200 mm x 70 mm height, 41.5 mm x 80 mm height, 1700 mm x 1700 mm height, 34.2 mm x 70 mm height, 870 mm x 28 mm height, 80.8 mm x 141 mm height, 600 mm diameter, 180 kg approx. 800 gr 20 mm x 100 mm diameter, 80 gr approx 10 mm thick plate</p>	Set	28.300.300

REQUISITE STANDARD QUANTITY BARCA

KODE REQUISITE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKSIKUM	SATUAN	BARANG SATUAN
1.8.01.06.01.0004	Laser brosur	<p>SCHEMATIC TEST TEST 1.8 mm to 4.0 mm pass. 70.2 min. approx. 2 minutes each model 2.8 mm dia, 2.2 mm height, Dia. between, 4.0 mm x 4.0 mm height Glass 21.2 mm x 4.0 13.7 mm height approx. 9.0 mm dia approx. 2.0 mm Dia. 17 mm (each) 11 x 20 mm, 100 ml capacity 1.8 mm dia, 2.0 mm capacity 1.8 mm dia, 100 ml each.</p>	lot	18.110.000
1.8.01.06.01.0005	Tromol No Sampel	<p>TROMOL TEST Lead Capacity - 100 g/g 0.00 to 0.00 mm per minute dia. 25 mm & dia 20 mm. Power ON- OFF Switch. Lead- Bag-Closed by double switch. Power - 100 220 V / 100 W. Dimension (L x W x H) - 200 x 140 x 80 mm Gross Weight - 120 kg</p>	lot	194.440.400
1.8.01.06.01.0006	Elektro Indikator	<p>ELECTRIC INDICATOR The emitting cell specimen from 0.5 mm diameter to 1.0 mm dia. 100 ml capacity, 220 Volt, 100 Watt, 1 phase. Supplied in lead carrying box.</p>	lot	21.000.000

SKEDULE STANDA GATJAN BARCA

NOOR BELOKPOK BARANG	URAIAN BARANG	SIKAP/STOK	SATUAN	BARANG SATUAN
1.3.01.05.2.000	CRUDESTAL NO 2 KANTOR	CRUDESTAL KANTOR (Sewa) Dua anjungan per blok. 20.000 kg tinggi 41 kg panjang, lebar tipe: 200 kg sajarat: 20.0 mm x 70 mm tinggi 41 kg 20.0 mm x 140 mm tinggi, 24.0 mm x 71 mm tinggi, 47.0 mm x 28 mm tinggi, 82.8 mm x 141 mm tinggi, kawat besi 2 meter. Berat: 200 kg sajarat: Berat: 20 mm x 100 mm manusia. 80 g sajarat: 12 mm tinggi. 200 kg	kg	34.100.000
1.3.01.05.2.000	CRUDESTAL NO 2 KANTOR	CRUDESTAL KANTOR (Sewa) 200 kg. 200 kg panjang, lebar sajarat: tinggi 20.0 mm x 70 mm tinggi, 47.0 mm x 28 mm tinggi, 10.0 mm x 140 mm tinggi, 24.0 mm x 71 mm tinggi, 47.0 mm x 28 mm tinggi. 47.0 mm x 70 mm tinggi, 24.0 mm x 71 mm tinggi, 47.0 mm x 28 mm tinggi, 82.8 mm x 141 mm tinggi. Berat: 200 kg sajarat: Berat: 20 mm x 100 mm manusia. 80 g sajarat: 10 mm tinggi. 200 kg	kg	41.900.000

BLOKUSPE STANDBY SATUAN BARSA

KODE BLOKUSPE BARSA	URAIAN BARANG	SPEKSIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1 0 01.05.01.0000	Emas Kotor	DIRECT 34040 TEST tablet metal table metal 200000, technical etc. galvanised supplied without lead. Cast aluminium bar, 12.8 mm sample dia., 100 mm length. 1000 g. Direct, technical etc. 200000 1200 g weight, 1000 g weight, 1000 mm x 100 mm x 4. 2000 mm with diameter 100 to 1000 mm 100 mm x 100 mm. Weight 20.0 mm x 100 mm.	kg	46.195.000
1 0 01.05.01.0000	Emas murni	100% GOLD/TEST TEST Cast aluminium bar with zinc. Loading for 100 mm sample, 100 mm 100 x 100 mm. Technical etc. 1000, 50.0 mm sample dia., 100 mm dia., loading cap. Direct, technical etc. Lead 1000 g, Lead 2000 g, Lead 4000 g, Lead 6000 g, Sample 1, 1000 Technical etc. 20.0 mm dia. galvanised, with diameter. Cast aluminium bar 100 mm x 100 mm. 100 mm x 100 mm length. approx 1000 g weight.	kg	58.126.000
1 0 01.05.01.0000	Liquor Krim	100% LHC/100% LACT Krim cylindrical, 100 mm dia., rubber feet, technical etc., lead plug, 1000 gram. Aluminium 60 g diameter. Galer. 10 mm thick, 60 x 30 mm, 100 mm length, 10 g dia. 100 mm length, 100 mm dia. 100 mm length.	kg	5.446.000
1 0 01.05.01.0000	Liquor Candi	100% LHC/100% LACT ELECTRIC brass cap, hard rubber feet. galvanised with copper.	kg	18.110.000

REKOMENDASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE REKOMENDASI BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.2.01.06.01.0008	FIELD TEST KIT	FIELD TEST KIT: Can aluminum housing, 1 One-seg lead crystal, 1 syringe, 1 test reagent, Can aluminum hatched steel, galvanic, adjustable height hatched steel, galvanic, adjustable height hatched steel, galvanic, 1 200 gram wa hatched steel, galvanic, 5 cm, 10 cm, 20 cm and 30 cm, provided with verniering display, 10 cm height, hatched steel, galvanic, 8 cm, 10 cm height, hatched steel, galvanic, 5 5 cm, 20 cm height, 2000 ml capacity, 10,000 ml capacity, Size: 20 x 10 cm	Set	45.107.000
1.2.01.06.01.0008	PLASTIC CONTAINER	PLASTIC CONTAINER Material steel 100, 2.2 liter, 100 ml, 10 liter, 20 liter, 20 liter, aluminum 60 gr capacity, 100 ml capacity, 10 liter, 20 liter, capacity 100 ml, 100 ml, 100 ml, 100 ml, 100 ml	Set	1.017.000
1.2.01.06.01.0008	SPECIFIC GRAVITY MEASURING	SPECIFIC GRAVITY MEASURING: 100 ml, 10 cm x 10 cm, stainless steel, 100 mm dia, 100 ml capacity, Class, 100 ml capacity, Range 0 - 100°C	Set	12.228.000

REQUISITE STANDAR GATJIAN BARCA

KODE REQUISITE BARCA	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.0.01.05.01.0008	SAND BOOK TEST	SAND BOOK TEST Faktor # 20 kg apron, stainless steel, rolling wheel, 21" x 24" roller, 1,2" thick in. Cap maximum 10" x 12" Uncommon sand, passing # 20 screen # 60, 20 g capacity Sand Lab. Steel wheel Cast aluminum Stainless steel Dished top Ventilator top Welded joint	Set	4.625.000
1.0.01.05.01.0009	SPEED MIXTURE TESTER	SPEED MIXTURE TESTER, 1/2-cup 0-20% scale, 0.2% weigh weight, 22 gr. Steel tank, Cap aluminum, front, 17 gr feeder Insect, Calcium Carbon, CAC Aluminum, Steel ball, Tumbler 1 piece holder, Vibrator Case with handle	Set	1.194.700
1.0.01.05.01.0008	AGGREGATE IMPACT TEST	AGGREGATE IMPACT TEST Steel body compression, safety locking bar, built in hammer 1 Gr. 10- 750 Grams Impact head 100-70 mm dia. 50 mm dia. 1 No. 10-750 Falling Ball Calibrated max. 2.5' dia, 8" high	Set	21.147.400

REQUISITE STANDARD SATUAN BARANG

KODE BAHAN/SPES. BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.3.03.05.01.0008	MILK DERIVY TEST	MILK DERIVY TEST 1x200g Kandungan lemak 20% Kandungan protein 3,5% Kandungan karbohidrat 50% Kandungan serat 1% Kandungan lemak 20% Kandungan protein 3,5% Kandungan karbohidrat 50% Kandungan serat 1% Kandungan lemak 20% Kandungan protein 3,5% Kandungan karbohidrat 50% Kandungan serat 1%	Bot	26.200.000
1.3.03.05.01.0009	BIRD EYEHALEIT TEST	BIRD EYEHALEIT TEST 1x200g Kandungan lemak 14% Kandungan protein 11% Kandungan karbohidrat 50% Kandungan serat 1% Kandungan lemak 14% Kandungan protein 11% Kandungan karbohidrat 50% Kandungan serat 1% Kandungan lemak 14% Kandungan protein 11% Kandungan karbohidrat 50% Kandungan serat 1%	Bot	6.600.000
1.3.03.05.01.0004	Duo (2x) Laboratorium Lemaca	Duo (2x) 10 x 10 x 1,5 cm. Delaminasi ada (prekawat) dan bebas dari gelembung	Pa	300.000
1.3.03.05.01.0006	Duo (2x) Laboratorium Lemaca	Duo (2x) 10 x 10 x 1,5 cm. Delaminasi ada (prekawat) dan bebas dari gelembung	Pa	1.000.000
1.3.03.05.01.0004	Duo (2x) Laboratorium Lemaca	Duo (2x) 10 x 10 x 1,5 cm. Delaminasi ada (prekawat) dan bebas dari gelembung	Pa	1.100.000
1.3.03.05.01.0004	Duo (2x) Laboratorium Lemaca	Duo (2x) 10 x 10 x 1,5 cm. Delaminasi ada (prekawat) dan bebas dari gelembung	Pa	1.400.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Rectangular Pvc 20 x 20 x 20 cm. Covered with provided with handles on both ends.	Pa	1.411.000
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Rectangular Pvc 20 x 20 x 18 cm. Covered with provided with handles on both ends.	Pa	1.488.800
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Rectangular Pvc 20 x 40 x 20 cm. Covered with provided with handles on both ends.	Pa	2.111.800
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Rectangular Pvc 20 x 20 x 40 cm. Covered with provided with handles on both ends.	Pa	2.080.400
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Living Soil 10 cm diameter approx. Shallow soil, mixed type.	Pa	440.500
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Living Soil 24 cm diameter approx. Shallow soil, mixed type.	Pa	328.200
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Living Soil 20 cm diameter approx. Shallow soil, mixed type.	Pa	307.700
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Living Soil 24 cm diameter approx. Shallow soil, mixed type.	Pa	330.400
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Thin Soil 60 gram capacity. Humus rich soil, provided with 1kg CC-200 Thin Soil 60 gram capacity.	Pa	300.800
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Thin Soil 100 gram capacity. Humus rich soil, provided with 1kg CC-200 Thin Soil 60 gram capacity.	Pa	320.100
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Green Plant 10 mm thick, 20 x 20 cm. Grass, 10 mm thick, 30 x 30 cm.	Pa	458.200
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Grass, 600 x 600mm 20 mm capacity. Grass mat, single numbering.	Pa	410.200
1.0.01.01.01.0004	Dns (Sat Lahan) Lemay	Grass and Chinese 20 mm capacity. Grass mat, single numbering.	Pa	400.200

SPESIFIKASI STANDAR SATUAN BARCA

KODE BAHAN/SPESIFIKASI BARCA	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 00000/ 100 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	406.400
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 00000/ 200 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	896.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 00000/ 300 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	1.277.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Polutoni K ab 100 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	701.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Polutoni K ab 200 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	888.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Polutoni K ab 300 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	1.142.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Polutoni K ab 1000 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	1.100.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 0000 100 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	387.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 0000 200 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	440.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 0000 300 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	618.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 0000 400 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	796.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Graduan 0000 1000 m. spanty. Gas max. 800C kuning	Pa	900.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Densiy Baris 50 m. spanty.	Pa	470.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Densiy Baris 100 m. spanty.	Pa	600.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Densiy Baris 20 m. spanty.	Pa	1.427.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Densiy Baris 30 m. spanty.	Pa	1.138.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Densiy Baris 40 m. spanty.	Pa	30.954.000
1.2.02.02.01.006A	Utlr Gal Lateralumun Lanya	Utlr Gal Lateralumun Lanya MONTAJ Spesifikasi : spanty 100m. 400 m. 200-300. Buku Graduan : 0.000m. 1000000 0.000m. 2000000 100 m. (0.000). Pengaruh - 1000 Densiy Bar	Pa	107.000

SPESIFIKASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BENCANA BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 1 g kapasitas 10 kg / 02 100 Dnsul Dnsul 10 Kg 10 Kg 10 Kg kapasitas 1 g sensitivity: 1000 cps	Pa	3.480.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 1 g kapasitas 20 kg / 02 150 Dnsul Kecepatan 10 Kg 10 Kg 10 Kg kapasitas 1 g sensitivity: 2000 cps	Pa	3.175.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 1 g kapasitas 20 kg / 02 100 Dnsul Kecepatan 10 Kg 10 Kg 10 Kg kapasitas 1 g sensitivity: 1000 cps	Pa	3.330.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 0,5G / g kapasitas 100 gr (50-150) Dns. Kecepatan 300 gr / 500 gr / 1.000 gr kapasitas 1.000 gr sensitivity: 1000 cps	Pa	41.240.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 0,5G / kapasitas 1.000 gr	Pa	15.000.400
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 0,5G / kapasitas 1.000 gr	Pa	21.000.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 1 / gr kapasitas 02-100 Dns. Kecepatan 5000 gr / 10.000 gr 10000 / 0,1 g sensitivity: 1000 cps	Pa	14.250.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dns. Kecepatan 1 / gr kapasitas 02-100 Dns. Kecepatan 5.000 gr / 10.000 gr kapasitas 0,1 g sensitivity: 1000 cps	Pa	22.700.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dnsometer 200 kg/cm2 kapasitas, 0 Pa	Pa	1.014.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dnsometer 200 kg/cm2 kapasitas, 0 Pa	Pa	1.040.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	Dnsometer 200 kg/cm2 kapasitas, 0 Pa	Pa	1.000.000
1.03.05.01.003A	Dns (Kilohertz) Lempa	THERMOCAP Range 0 20° C Class, absolute inaccuracy, 0,1 cm length	Pa	237.000

SPESIFIKASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONFOR BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.2.02.05.01.003A	Dial Gas Laboratory Jarney	TEMPERATURE Range 0 100°C/Max. working indicator, 20 mm length	Pa	100.000
1.2.02.05.01.003A	Dial Gas Laboratory Jarney	TEMPERATURE Range 0 150° C/Max. working indicator, 20 mm length	Pa	40.700
1.2.02.05.01.004A	Dial Gas Laboratory Jarney	TEMPERATURE Range 0 200° C/Max. working indicator, 20 mm length	Pa	404.000
1.2.02.05.01.003A	Dial Gas Laboratory Jarney	TEMPERATURE Range 0 200° C/Max. working indicator, 20 mm length	Pa	370.000
1.2.02.05.01.003A	Dial Gas Laboratory Jarney	TEMPERATURE Range 0 250° C/Max. working indicator, 20 mm length	Pa	618.000
1.2.02.05.01.004A	Dial Gas Laboratory Jarney	Dial Thermometer Range 0 100° C-Structural steel 1/8 in. and housing	Pa	90° 000
1.2.02.05.01.004A	Dial Gas Laboratory Jarney	Dial Thermometer Range 0 200° C-Structural steel case and housing	Pa	90° 000
1.2.02.05.01.004A	Dial Gas Laboratory Jarney	Dial Thermometer Range 0 250° C-Structural steel case and housing	Pa	90° 000
1.2.02.05.01.006A	Dial Gas Laboratory Jarney	Dial The Indicator Specified : Dial Indicator 10 mm. ± 0.01 mm	Pa	1.140.000
1.2.02.05.01.006A	Dial Gas Laboratory Jarney	Dial The Indicator Specified : Dial Indicator 20 mm. ± 0.01 mm	Pa	2.100.400
1.2.02.05.01.003A	Dial Gas Laboratory Jarney	Dial The Indicator Specified : Dial Indicator 20 mm. ± 0.01 mm	Pa	4.300.400
1.2.02.05.01.003A	Dial Gas Laboratory Jarney	Dial The Indicator Specified : Dial Indicator 30 mm. ± 0.01 mm	Pa	6.100.000
1.2.02.05.01.004A	Dial Gas Laboratory Jarney	Pen. O-Gear Water Specified : 100 gr capacity 2.0% accuracy	Pa	11.000.000
1.2.02.05.01.004A	Dial Gas Laboratory Jarney	High Scale Balance Specified : 2000 gr capacity 0.1% accuracy	Pa	11.040.000
1.2.02.05.01.003A	Dial Gas Laboratory Jarney	Heavy Duty Balance Specified : 20 kg capacity, 1 gr readability. Supplier tempore with weight	Pa	26.000.000

REQUISITE STANDARD UNTUK BARUA

KODE REQUISITE BARUA	UJARAN BARUA	SISTEM	NATURAL	BAGAI BARUA
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Unit Spuitbas 100 (31 kg/m ³) internal diameter (100 mm) 800 x 800 x 100 mm	Fu	128.107.000
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Concrete, Grade 15 15 x 20 x 30 cm length 100 mm, for forming concrete columns sample	Fu	1.000.000
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Concrete Grade 15 15 x 20 x 30 cm 100 mm for forming concrete cube sample	Fu	1.000.000
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Concrete Grade 15 15 x 20 x 30 cm 100 mm for forming concrete beam sample	Fu	2.000.000
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Pipe Gang Gerdas Specification : Pipa Steel Corrugated 100mm diameter 100m	Fu	1.700.000
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Diamond Core Drill Bit Specifications : C12-03 100 mm, Alloy, 31 length 100 mm, size standard C12-03	Fu	14.000.000
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Diamond Core Drill Bit Specifications : C12-03 100 mm, Alloy, 31 length 100 mm, size standard C12-03	Fu	10.000.000
1.0.01.00.01.003A	Unit (air) Lakeranum Lantja	Diamond Core Drill Bit Specifications : C12-03 100 mm, Alloy, 31 length 100 mm, size standard C12-03	Fu	25.000.000
1.0.01.00.01.003A	Instalasi Pengecekan Unit Lakeranum Lant	Installation Material Digital Photo/ gambar untuk pipa, dan Pipa Saling Thumping tekanan T. Eggshe, DC 9.9 Vat Pressure Transducer 0.0001 psi/0.0001 kgf. Control Panel with digital display	Si	10.000.000
1.0.01.00.01.003A	Instalasi Pengecekan Unit Lakeranum Lant	Printing Ring 100 kg capacity - Stainless steel/ stainless steel high grade steel with digital display 20V digital scale in both unit. Duplex sample with air and moisture trap.	Fu	2.000.000

SPESIFIKASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BAHAN/SPESIFIKASI BARANG	URAIAN BARANG	MATERIAL	SATUAN	BIAYA SATUAN
1 0 01 01 01 0004	Merkurial Perovskite Jual Laboratorium Lem	Piring Ring 200 kg capacity - Perovskite measuring device, high grade steel with glass feeding 2 1/4" tapered hole at both end. Supplied complete with dial and calibration chart.	Pcs	1.048.700
1 0 01 01 01 0004	Merkurial Perovskite Jual Laboratorium Lem	Piring Ring 500 kg capacity - Perovskite measuring device, high grade steel with glass feeding 2 1/4" tapered hole at both end. Supplied complete with dial and calibration chart.	Pcs	1.048.700
1 0 01 01 01 0004	Merkurial Perovskite Jual Laboratorium Lem	Piring Ring 1000 kg capacity - Perovskite measuring device, high grade steel with glass feeding 2 1/4" tapered hole at both end. Supplied complete with dial and calibration chart.	Pcs	1.048.700
1 0 01 01 01 0004	Merkurial Perovskite Jual Laboratorium Lem	Piring Ring 2000 kg capacity - Perovskite measuring device, high grade steel with glass feeding 2 1/4" tapered hole at both end. Supplied complete with dial and calibration chart.	Pcs	1.048.700
1 0 01 01 01 0004	Merkurial Perovskite Jual Laboratorium Lem	Piring Ring 5000 kg capacity - Perovskite measuring device, high grade steel with glass feeding 2 1/4" tapered hole at both end. Supplied complete with dial and calibration chart.	Pcs	1.048.800
1 0 01 01 01 0004	Merkurial Perovskite Jual Laboratorium Lem	Piring Ring 10000 kg capacity - Perovskite measuring device, high grade steel with glass feeding 2 1/4" tapered hole at both end. Supplied complete with dial and calibration chart.	Pcs	1.048.700
1 0 01 01 01 0004	Merkurial Perovskite Jual Laboratorium Lem	Diameter 200 kg, 1000 kg capacity, 8 mm.	Pcs	1.048.700

REVISI SPESIFIKASI BAHAN BAKU

NO URUTAN BAHAN	NAMA BAHAN	SPEKSIKASI	NITRUS	BIAYA BAHAN
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Asamula 001 1g/ml2 capacity, 8 ml.	Ya	2.049.700
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Asamula 002 1g/ml2 capacity, 8 ml.	Ya	2.049.700
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Dia The Induser Specifical : Dia Induser 10 mm x 0.01 mm	Ya	2.049.700
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Dia The Induser Specifical : Dia Induser 20 mm x 0.01 mm	Ya	2.049.700
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Dia The Induser Specifical : Dia Induser 20 mm x 0.01 mm	Ya	2.049.700
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Dia The Induser Specifical : Dia Induser 40 mm x 0.01 mm	Ya	2.049.700
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 0.01 gr capacity 0.01 diameter	Ya	2.108.100
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 0.01 gr capacity 0.1 diameter	Ya	2.108.100
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 0.01 gr capacity, 1 gr diameter Supplier tempom with origin	Ya	2.108.100
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 0.01 gr capacity 0.01-0.10	Ya	2.108.100
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 100 gr, 400 gr, 1.000 gr capacity, 0.001 gr diameter, digital type	Ya	2.108.100
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 1 gr capacity 10 kg, 00 10 Digital Balent 10 kg, 20 kg, 40 kg capacity, 1 gr diameter, digital type	Ya	2.108.100
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 1 gr capacity 20 kg, 00- 10 Digital Balent 10 kg, 20 kg, 40 kg, capacity, 1 gr diameter, digital type	Ya	2.108.100
1.0.02.05.01.004	Asamula Periswan Jus Laboratorium Lem	Diap. Balent 1 gr capacity 20 kg, 00- 10 Digital Balent 10 kg, 20 kg, 40 kg, capacity, 1 gr diameter, digital type	Ya	2.108.100

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BELANJA/NOUR BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.0.02.10.01.0000	Pengisian Laptop Desktop	Laptop	Unit	10.000.000
1.0.02.10.01.0000	Biaya Jasa: Perbaikan Komputer	Shuttle HardDisk Da 11.7 Inch	Unit	20.000.000
1.0.02.10.01.0000	Biaya Jasa: Perbaikan Komputer	RAM 5000 SDRAM 2GB DDR4/DDR5 16GB/32GB 18GB/36GB 40GB/80GB	Unit	30.000.000
1.0.02.10.01.0000	Laptop	15.6 Inch	Unit	11.817.000
1.0.02.10.01.0000	P.C Unit	17 Inch, Core i7 Processor 24 GB Ram, 600GB HDD 25.5 inch FHD Led, MSI DV2-D40 100, 11.100, Delana 2 tahun gar. & jasa	Unit	33.000.000
1.0.02.10.01.0000	Lap Top	15.6 Inch Core i7 16GB Ram 512GB SSD 2500 14.5 Inch 11.100, Delana 2 tahun Garansi Resmi gar. & jasa 4000.000	Unit	10.000.000
1.0.02.10.01.0000	Biaya Jasa: Perbaikan Komputer	Laptop 15.6 inch Core i7, 16GB DDR4, 512GB	Unit	24.900.000
1.0.02.10.03.0000	PERITAB	14" 13.66cm x 30.48cm Type Monitor Matras 1600x900pixels Speed 7500 Delana - 10 x 10 cm / 4 x 8" / 1" Approx 10 mm per sheet Monitor / 9" x 10" per sheet Monitor 13.3 Inch 14" (Black / Silver) 15" 16" 22" 24" / 16.0" 22.0" 28.0" DITM - All Simple Black / Silver / 15" 16" 22" 24" / 16.0" 22.0" 28.0"	Unit	9.425.000
1.0.02.10.03.0000	PERITAB	14" 13.66cm x 30.48cm Type Monitor Matras 1600x900pixels Speed 7500 Delana - 10 x 10 cm / 4 x 8" / 1" Approx 10 mm per sheet Monitor / 9" x 10" per sheet Monitor 13.3 Inch 14" (Black / Silver) 15" 16" 22" 24" / 16.0" 22.0" 28.0" DITM - All Simple Black / Silver / 15" 16" 22" 24" / 16.0" 22.0" 28.0"	Unit	9.425.000
1.0.02.10.05.0000	Pendanaan Perbaikan Komputer	Open Server Bay Da 4 U	Unit	8.800.000

REKAPITULASI STANDAR KANTOR BARUA

KODE BERSICILAN BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA ESTIMASI
1 0 01 10 01 0000	Peralatan Perkantoran Komputer	Printer Agfa 12000 Print. Dual Copy. 11x17. Infrared. Web. USB	Unit	9.210.000
1 0 01 10 01 0000	Peralatan Perkantoran Komputer	Epson WorkForce Duplex SmartTask EpsonSure Scanner DS-820	Unit	13.400.000
1 0 01 10 01 0000	Printer	HP 1070 A4 in Tray Printer (Web, USB)	Unit	3.919.000
1 0 01 10 01 0000	Peralatan Perkantoran Komputer	Lenovo AIO, monitor 19x24 cm, Display Panel 3000x2000 dpi, A24 Panel 25,9 inch, 4 K006, ADF 0x1, 10,2 mm x 10,2 mm, Chrome Glass, Display Area, Paperless A4, 100-sheet Capacity, 1500 x 1,0, Resolution Max 720P	Unit	7.120.000
1 0 01 10 01 0000	Printer	EPSON L2700 A4 4x6 Multi-Purpose Printer (USB)	Unit	4.300.000
1 0 01 10 01 0000	Printer	EPSON L2700 A4 COLOR, 8 pages Bursts 1200 x 1200, Color to P. Duplex, 100% Duty, 100 Page/Minute	Unit	20.000.000
1 0 01 10 01 0000	Unit komputer AIO- tablet	SmartMax SmartMax Thin Kelas Layar 25.6 cm, 1600, 170.000, 10 inch, Programme System: Windows 10, Scanner 14-210, Signature Pad TLB0402, Camera, A/C, Touch, Resol Basis 30.000 dpi, 100 Gb Local Memory, USB, Dual T Per. 1000 Lines	Unit	16.450.000
1 0 01 10 01 0000	Salin	Salin Digital Reprographics	Salin	100.000
1 0 01 10 01 0000	Spesial Lem	Spesial Lem Putih	Unit	440.000
1 0 01 10 01 0000	Spesial Salin	Spesial Salin Putih 80g	Unit	1.110.000
1 0 01 10 01 0000	Spesial Tinta	Spesial Tinta Hitam	Unit	600.000
1 0 01 10 01 0000	Spesial Kertas	Spesial Kertas Putih	Unit	100.000
1 0 01 10 01 0000	Spesial	Spesial Putih	Unit	77.000

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

KODE BAHAN/SPESIFIKASI BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.0.01.10.01.0001	P/L LED 40W Tanpa Tang	LED 40 Watt, 1100 2x1.8mm, 710 2x10mm, 4pin Stang, Krom Dudukan, 800 Paku, 1000, 200 Bal, Switchea 5000 Drg, Bujang Buat, Cemeera M, Ppa P/C, Ppa L, 10000, 50000 Pemasangan	Rakit	3.847.700
1.0.01.10.01.0001	P/L LED 60W Tanpa Tang	LED 60 Watt, 1100 2x1.8mm, 710 2x10mm, 4pin Stang, Krom Dudukan, 800 Paku, 1000, 200 Bal, Switchea 5000 Drg, Bujang Buat, Cemeera M, Ppa P/C, Ppa L, 10000, 50000 Pemasangan	Rakit	6.100.000
1.0.01.10.01.0001	P/L LED 80W Tanpa Tang	LED 80 Watt, 1100 2x1.8mm, 710 2x10mm, 4pin Stang, Krom Dudukan, 800 Paku, 1000, 200 Bal, Switchea 5000 Drg, Bujang Buat, Cemeera M, Ppa P/C, Ppa L, 10000, 50000 Pemasangan	Rakit	7.110.000
1.0.01.10.01.0001	P/L LED 120W Tanpa Tang	LED 120 Watt, 1100 2x1.8mm, 710 2x10mm, 4pin Stang, Krom Dudukan, 800 Paku, 1000, 200 Bal, Switchea 5000 Drg, Bujang Buat, Cemeera M, Ppa P/C, Ppa L, 10000, 50000 Pemasangan	Rakit	8.110.000
1.0.01.10.01.0001	P/L LED 40W Dengan Tang	LED 40 Watt, 1100 2x1.8mm, 710 2x10mm, Tang Original, Krom Dudukan, 800 Paku, 1000, 200 Bal, Switchea 5000 Drg, Bujang Buat, Cemeera M, Ppa P/C, Ppa L, 10000, 50000 Pemasangan	Rakit	4.800.700

REKAPITULASI STANDAR SATUAN BARANG

NOUR BERKONTRAK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	BIAYA SATUAN
1.0.01.10.01.0001	PVC LED 670 Dengan Tang	LED 60 Watt, 1000 200mm, 700 200mm, Tang Diagonal, Krom Dreman, 200 Paku, 1000, 200 Bal, Samping Bal Drg, Samping Bukit, Connector M, 1/2 P.C, 1/2 L, 1000, 2000 Paket 200, 1000 Pemasangan	Satuan	18.420.000
1.0.01.10.01.0001	PVC LED 670 Dengan Tang	LED 60 Watt, 1000 200mm, 700 200mm, Tang Diagonal, Krom Dreman, 200 Paku, 1000, 200 Bal, Samping Bal Drg, Samping Bukit, Connector M, 1/2 P.C, 1/2 L, 1000, 2000 Paket 200, 1000 Pemasangan	Satuan	18.120.700
1.0.01.10.01.0001	PVC LED 100W Dengan Tang	LED 100 Watt, 1000 200mm, 700 200mm, Tang Diagonal, Krom Dreman, 200 Paku, 1000, 200 Bal, Samping Bal Drg, Samping Bukit, Connector M, 1/2 P.C, 1/2 L, 1000, 2000 Paket 200, 1000 Pemasangan	Satuan	17.171.000
1.0.01.10.01.0001	Tang P.V.C	Simpul Diagonal, Persegi, 1 Meter	Lot	3.046.700
1.0.01.10.01.0001	Tang P.V.C	Duok Diagonal, Persegi, 1 Meter	Lot	3.046.700
1.0.01.10.01.0001	Tang P.V.C	Triok Diagonal, Persegi, 1 Meter	Lot	4.128.000
1.0.01.10.01.0001	Tang P.V.C	Empok Diagonal, Persegi, 2 Meter	Lot	2.871.000
1.0.01.10.01.0001	Tang P.V.C	Duok Diagonal, Persegi, 2 Meter	Lot	4.820.000
1.0.01.10.01.0001	Tang P.V.C	Triok Diagonal, Persegi, 2 Meter	Lot	6.201.700
1.0.01.10.01.0002	Bambu Lasi Jambu Jati	Diam 18/18 cm, Tang 2m, KCP 10/10, 10, Tergantung	Lot	3.150.000
1.0.01.10.01.0002	Bambu Pondsulu Puncak Jombang	Diam 18/18 cm, Tang 2m, KCP 10/10, 10, Tergantung	Lot	22.124.400
1.0.01.10.01.0002	Fluores Light	Tang, Luminer Kedu, 200, 200, 2000000, Tergantung	Lot	22.000.000
1.0.01.10.01.0002	Guast Ball	1/2 Baku, 10000, 10/10, 10, 10	10000	3.401.400
1.0.01.10.01.0002	Tralis Besi	Bahan Besi Tang 70 cm	Satuan	250.000
1.0.01.10.01.0002	Wali Besi Besi	1000000 cm	Lot	1.000.000

CONTOH STANDAR HARGA BARANG

KODE KEGIATAN TUGAS	JENIS BARANG	SPESIFIKASI	MATERIAL	HARGA SATUAN
1.1.01.01.01.000	Buku Catatan dan Buku	Buku Catatan dan Buku	Buku Catatan	Rp 4.000
1.1.01.01.01.001	Buku Catatan	Buku	Buku	4.000
1.1.01.01.01.002	Buku Pengajaran (Buku Pelajar)	Buku pengajaran	Buku	100.000

KEMENTERIAN



LAMPIRAN II PERATURAN MURAH LERAS

Nomor : 1 Tahun 2018.

Tanggal : 28 Maret 2018

Tentang : Standar Satuan Harga, Standar Biaya Umum, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Aspek Standar Biaya

KELompok Standar Biaya Umum (SBU)

Ketentuan mengenai mengenai harga tertinggi yang tidak boleh dilampaui, baik dalam pelaksanaan anggaran maupun pelaksanaan anggaran, yang tertera dalam:

A. SATUAN BIAYA HONORARIUM

Satuan biaya honorarium yang diberikan berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan, meliputi:

1. Honorarium Penanggung Jawab Kegiatan Keuangan

Honorarium diberikan kepada:

- Pegawai Penerimaan Keuangan Daerah (PPK), Pegawai Anggaran (PA), Ketua Pengawasan Anggaran (KPA)
- Pegawai Pelaksanaan Tabung Kegiatan (PTK)
- Pejabat Penanggulangan Keuangan Daerah Tetap Pengeluaran Daerah (PPK SKPD)
- Bendahara Pengeluaran atau Bendahara Penerimaan; dan
- Bendahara Pengeluaran Pembantu atau Bendahara Penerimaan Pembantu.
- Pembantu Bendahara Pengeluaran/ Pembantu Bendahara Penerimaan.

Honorarium penanggung jawab kegiatan pada setiap satuan biaya diberikan berdasarkan besaran pagu yang dimiliki penanggung jawab kegiatan keuangan untuk setiap Dokumen Pelaksanaan Anggaran (DPA), dengan ketentuan sebagai berikut:

- Ketentuan penanggung jawab kegiatan keuangan yang mengaktif lebih dari 1 (satu) DPA dapat diberikan honorarium maksimal sesuai dengan jumlah DPA yang dikelola dengan besaran determinasi atau pagu dana yang dikelola pada masing-masing DPA. Aliran honorarium tersebut dibebankan pada masing-masing DPA.
- Untuk menerima PTK dalam pelaksanaan administrasi belanja pegawai di lingkungan SKPD, KPA dapat menerima bendahara pengeluaran pembantu. Besaran honorarium bendahara pengeluaran pembantu atau bendahara penerimaan pembantu diberikan dengan pada ketentuan PTK SKPD sesuai dengan pagu belanja pegawai yang dikelola.
- Ketentuan jumlah PTK SKPD dalam sebagai berikut:
 - Jumlah PTK SKPD yang membantu KPA:
 - KPA yang bertanggung sebagai PTK dan tanpa aliran dari PTK lainnya, jumlah PTK SKPD paling banyak 4 (empat) orang termasuk bendahara pengeluaran pembantu; dan
 - KPA yang dibantu oleh PTK, jumlah PTK SKPD paling banyak 2 (dua) orang termasuk bendahara pengeluaran pembantu.
 - Jumlah bendahara PTK SKPD yang membantu PTK dalam 1 (satu) KPA tidak melebihi 2 (dua) kali dari jumlah PTK.
 - Jumlah PTK SKPD untuk PTK yang dipungutnya sistem sebagai berikut:
 - jumlah PTK SKPD tidak boleh melebihi jumlah PTK SKPD sebagai pengalangan; dan
 - besaran honorarium PTK SKPD dibebankan pada jumlah pagu yang dimiliki PTK SKPD.

Jumlah bendahara aliran dana untuk ketentuan penanggung jawab kegiatan keuangan dalam 1 (satu) tahun anggaran paling banyak 10% (sepuluh persen) dari pagu yang dikelola. Dalam hal Bendahara Pengeluaran tidak diberikan besaran anggaran/bendahan, yang bertanggung tidak diberikan honorarium maksimal.

KELompok Standar Biaya Umum (KSB)

1	Berkas Pengkualifikasi	1.200.000	1.000.000	1.100.000	1.200.000	1.300.000	1.400.000	1.500.000
2	Berkas Pengkualifikasi Tender/ Tender Dokumen/ Tender	800.000	1.000.000	1.200.000	1.400.000	1.600.000	1.800.000	2.000.000
3	Berkas Dokumen Pengukuran/ Survei	200.000	300.000	400.000	500.000	600.000	700.000	800.000

2. Honorarium Pengadaan Barang/Jasa

a. Honorarium Pejabat Pembuat Komitmen

Pejabat Pembuat Komitmen ditetapkan dengan Keputusan Kepala Daerah dalam satu Surat Keputusan.

No	Uraian	Jenis Paket Pembelian						K
		A	B	C	D	E	F	
		100.000 100.000	200.000 200.000	400.000.000 400.000.000	1.000.000 1.000.000	2.000.000 2.000.000	3.000.000 3.000.000	10.000.000 10.000.000
		1.000.000	1.200.000	1.400.000	1.600.000	1.800.000	2.000.000	2.200.000

b. Honorarium Panitia/Pejabat Pemasangan Hasil Pekerjaan

1) Pejabat Pemasangan Hasil Pekerjaan, ditetapkan dengan Keputusan Kepala Daerah dalam satu Surat Keputusan dengan jumlah maksimal 1 (satu) orang untuk Pengadaan Langsung, Pengadaan Langsung + pelaksanaan/paket pekerjaan langsung/pelaksanaan kontraktor/jasa lainnya dengan pagu <100 juta atau pengadaan/jasa kontraktor dengan pagu <100 juta.

2) Panitia Pemasangan Hasil Pekerjaan (seluruh kerangannya) ditetapkan dengan Keputusan Kepala Daerah dalam satu Surat Keputusan atau kelengkapan keputusan tetapi persennanya tidak berwujud untuk paket pengadaan barang/jasa lainnya dengan pagu >100 juta atau pengadaan jasa kontraktor dengan pagu >100 juta.

3) Honorarium Panitia/Pejabat Pemasangan Hasil Pekerjaan ditetapkan untuk setiap paket pekerjaan yang ditetapkan.

4) Besarnya honorarium Pejabat Pemasangan Hasil Pekerjaan ditetapkan sebagai berikut:

No	Uraian	Jenis Paket Pekerjaan		
		Sebagi Pembelian < 100 juta	Sebagi Konstruksi/ Jasa 100 juta s.d < 200 juta	Jasa Konstruksi > 200 juta
1.	Pejabat Pemasangan Hasil Pekerjaan	200.000	400.000	400.000

KELompok Standar Biaya Usaha (SBU)

Beberapa insentif Pajak Pemajakan Hasil Pekerjaan, Penghasilan Bersih (Jasa) ditetapkan sebagai tanggapan sebagai berikut:

No	Uraian	Nilai Pajak Dibayar					2014
		2010 Rp e.d -900.000 000	2011 Rp e.d 1.000.000 000	11/10/11	1/11 e.d +2.111	1/11 e.d +1.111	
1	Kena	80.000	80.000	70.000	80.000	1.040.000	1.280.000
2	Salutasi	40.000	80.000	70.000	80.000	1.000.000	1.000.000
3	Anggasa	40.000	30.000	80.000	80.000	80.000	1.000.000

Beberapa insentif Pajak Pemajakan Hasil Pekerjaan Jasa Konvensional ditetapkan sebagai tanggapan sebagai berikut:

No	Uraian	Nilai Pajak Dibayar					2014
		100.000.000 e.d -900.000.000	180.000.000 e.d -800.000.000	80.000.000 e.d +1.000.000 000	1.000.000.000 e.d +1.000.000 000	1.000.000.000 e.d +1.000.000 000	
1	Kena	40.000	40.000	70.000	80.000	1.040.000	1.040.000
2	Salutasi	40.000	30.000	80.000	80.000	1.000.000	1.000.000
3	Anggasa	40.000	30.000	80.000	80.000	80.000	80.000

- e. Konsentrasi Kelompok Kerja Pemilikan Penghasilan Bersih (Jasa)
Konsentrasi diberikan kepada kelompok kerja pemilikan penghasilan bersih (Jasa) untuk melaksanakan pemilikan pribadi bersih (Jasa) sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

2. Pemilikan Penghasilan Anggasa

Konsentrasi diberikan kepada Penghasilan Anggasa dalam hal:

- a. Menetapkan persentase untuk peker penghasilan bersih konvensional, atau jasa lainnya sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan; atau
b. Menetapkan persentase untuk peker penghasilan jasa konvensional sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Kontrol:

No	Uraian	Pajak Anggasa					2014
		100.000.000 000 e.d -900.000.000 000	200.000.000 000 e.d -800.000.000 000	100.000.000 000 e.d +70.000 000	700.000.000 000 e.d +1.000.000 000	1.000.000.000 000 e.d +1.000.000 000	
1	Pemilikan Penghasilan Anggasa Penghasilan Bersih (Jasa Konvensional)	1.280.000	600.000	480.000	480.000	1.280.000	1.280.000

KELompok Standar Biaya Umum (KSB)

1	Honorarium Pegawai Anggotan Pegawai Tetap (Per Karyawan)	1.200.000	1.640.000	4.360.000	4.480.000	4.700.000
---	--	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Per Struktur:

NO	URAIAN	TAKLAK/UGG/UGJ				
		1.100.000.000	2.000.000.000	4.000.000.000	7.000.000.000	
		a/b	a/b	a/d	a/d	
		a	a	a	a	
		1.200.000.000	1.640.000.000	4.360.000.000	4.480.000.000	
1	Honorarium Pegawai Anggotan Pegawai Tetap (Per Karyawan)	1.200.000	1.640.000	4.360.000	4.480.000	

NO	URAIAN	TAKLAK/UGG/UGJ				+1.000.000.000.000
		1.100.000.000	2.000.000.000	4.000.000.000	7.000.000.000	
		a/b	a/b	a/d	a/d	
		a	a	a	a	
		1.200.000.000	1.640.000.000	4.360.000.000	4.480.000.000	
1	Honorarium Pegawai Anggotan Pegawai Tetap (Per Karyawan)	1.200.000	1.640.000	4.360.000	4.480.000	1.000.000

Dalam hal pejabat pegawai tetap terdapat dua kelompok besar pemilikan pengalihan barang/jasa telah menerima tunjangan apabila pengalihan barang/jasa, telah diberikan persetujuan di ahead.

4. Honorarium Perangkat Unit Kerja Pengalihan Barang dan Jasa (HUPBJ)

Honorarium diberikan kepada aparat sipil negara yang diberi tugas tambahan sebagai perangkat pada UKEPJ berdasarkan surat keputusan pejabat yang berwenang. Dalam hal HUPBJ sudah merupakan retribusi anggaran tersendiri dan telah diperlihatkan dalam komposisi tambahan pengalihan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan, perangkat HUPBJ tidak diberikan persetujuan di ahead.

No	Uraian	Satuan	Berapa Rp)
1	Keptel	Orang/Bulan	1.000.000
2	Substansi / Staf Pendukung	Orang/Bulan	700.000

KELompok Standar Biaya Umum (KSB)

5. Hierarki: Komandan atau Pembina, Mediator, Pembina Ases, dan Pembina

a. Hierarki Komandan atau Pembina

Hierarki komandan atau pembina diberikan kepada pejabat negara, pejabat daerah, Aparatur Sipil Negara, dan pihak lain yang melaksanakan sebagian atau sepenuhnya dalam kegiatan tertentu, resmi, sementara, sementara, lingkungan dalam workshop, pertemuan, simposium, lainnya, focus group discussion, dan kegiatan sejenis tidak termasuk untuk kegiatan pendidikan dan pelatihan.

Hierarki komandan atau pembina dapat diberikan dengan ketentuan sebagai berikut :

- 1) Dalam jam yang digunakan dalam pelaksanaan hierarki komandan atau pembina adalah 05 (lima puluh) menit, baik dilakukan secara penuh maupun parsial.
- 2) Hierarki atau pembina berasal dari:
 - a) Luar SKPD penyelenggara atau masyarakat atau
 - b) Dalam SKPD penyelenggara seperti yang peserta yang menjadi peserta umum kegiatan berasal dari luar SKPD penyelenggara dan/atau masyarakat. Dalam hal hierarki atau pembina tersebut berasal dari SKPD penyelenggara, maka diberikan konstanta sebesar 33% (tiga puluh persen) dari hierarki komandan/pembina.

Hierarki: Koordinator/Pembina:

NO	URAIAN	SITUAS	BIAYA (Rp)
1	Menteri, Pejabat Menteri, Pejabat Negara Lainnya	Orang/Jam	1.700.000
2	Kepala Daerah (Pembina Strategis) Kepala Daerah, Pejabat Daerah lainnya yang ditunjuk	Orang/Jam	1.400.000
3	Pejabat Eselon I (yang ditunjuk)	Orang/Jam	1.200.000
4	Pejabat Eselon II (yang ditunjuk)	Orang/Jam	1.000.000
5	Pejabat Eselon III ke bawah (yang ditunjuk)	Orang/Jam	800.000

b. Hierarki Mediator

Hierarki mediator diberikan kepada pejabat daerah, Aparatur Sipil Negara, dan pihak lain yang ditunjuk oleh pejabat yang bertanggung jawab melaksanakan tugas sebagai mediator pada kegiatan tertentu, resmi, sementara, sementara, lingkungan dalam workshop, pertemuan, simposium, lainnya, focus group discussion, dan kegiatan sejenis tidak termasuk untuk kegiatan pendidikan dan pelatihan.

Hierarki mediator dapat diberikan dengan ketentuan:

- 1) Mediator berasal dari luar SKPD penyelenggara, atau
- 2) Mediator berasal dari dalam SKPD penyelenggara seperti yang peserta yang menjadi peserta umum kegiatan berasal dari luar SKPD penyelenggara dan/atau masyarakat.

KELompok Standar Biaya Umum (SBU)

No	Uraian	Satuan	Estimasi (Rp)
1	Konstruksi Madrasah	Orang/Kg	700.000

4. Konstruksi Fasilitas Asas

Konstruksi pembenah asar yang diberikan kepada Aparatur Sipil Negara dan pihak lain yang diwajibkan oleh pejabat yang berwenang untuk melaksanakan tugas memelihara asar dalam kegiatan seminar, rapat kerja, sosialisasi, diseminasi, workshop, pelatihan, pertemuan, lokakarya, dan kegiatan sejenis yang mempunyai minimal Minimal, Kepala Daerah/Wakil Kepala Daerah, dan/atau pimpinan/anggota DPRD dan/atau kepala lembaga SKPD dan/atau masyarakat.

No	Uraian	Satuan	Estimasi (Rp)
1	Konstruksi Fasilitas Asas	Orang/Kg	480.000

4. Konstruksi Fasilitas Asas

Konstruksi pembenah diberikan kepada Aparatur Sipil Negara yang diberikan tugas oleh pejabat yang berwenang sebagai pembenah atau pelaksanaan kegiatan seminar, rapat kerja, sosialisasi, diseminasi, workshop, pelatihan, pertemuan, lokakarya, dan kegiatan sejenis yang mempunyai peserta yang menjadi sasaran utama kegiatan tersebut dari luas SPPD (perwakilan dan) atau masyarakat.

Dalam hal pelaksanaan kegiatan seminar, rapat kerja, sosialisasi, diseminasi, workshop, pelatihan, pertemuan, lokakarya, dan kegiatan sejenis dilaksanakan termasuk pembenah yang berasal dari non Aparatur Sipil Negara harus disediakan secara aktual dengan memperhatikan anggaran. Dengan demikian pelaksanaan anggaran pada tahun anggaran untuk anggaran pembenah.

Untuk jumlah peserta 40 (empat puluh) orang atau lebih, jumlah pembenah yang dapat diberikan maksimum maksimal 20% (sepuluh persen) dari jumlah peserta dengan memperhatikan efisiensi dan efektivitas. Selanjutnya untuk jumlah peserta kurang dari 40 (empat puluh) orang, jumlah pembenah yang dapat diberikan maksimum paling banyak 4 (empat) orang.

No	Uraian	Satuan	Estimasi (Rp)
1	Pesanggrah makan	Orang/Kg	480.000
2	Kerucil/Walid kerucil	Orang/Kg	400.000
3	Sekretariat	Orang/Kg	300.000
4	Anggaran	Orang/Kg	300.000

6. Konstruksi Tim Pelaksanaan Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksanaan Kegiatan

Tim yang keanggotaannya berasal dari luar SKPD, pemerintah lainnya jumlah tim yang dapat diberikan maksimum bagi pejabat eselon II, pejabat eselon III, pejabat eselon IV, pelaksanaan, dan pejabat fungsional pada dan di bawah, mengkontribusi keanggotaan sebagai berikut:

KELompok Standar Biaya Umum (SBU)

No	Jabatan	Jumlah Yang Diterima Dalam Bulannya
1	Eselon II	3
2	Pegawai Eselon II	3
3	Pegawai Eselon IV, Paimonon dan Pegawai Fungsional	6

Adapun jumlah kelompoknya dalam sebuah tim yang berasal dari lintas Pemerintah Daerah ataupun lintas Perangkat Daerah sesuai dengan ketentuan sebagai berikut:

No	Jabatan	Jumlah Personel
1	Eselon II	3
2	Pegawai Eselon II	3
3	Pegawai Eselon IV, Paimonon dan Pegawai Fungsional	3

a. Kemerataan Tim Pelaksanaan Kegiatan

Kemerataan yang ditargetkan meliputi kesetang yang terdistribusi dalam suatu tim pelaksanaan kegiatan untuk melaksanakan suatu tugas tertentu berdasarkan asal Kabupaten/Kota Daerah atau Pemerintah Daerah.

Kemerataan pelaksanaan tim yang layak diberikan penghargaan adalah sebagai berikut:

- 1) Mempunyai ketahanan (bagus) jika tim tersebut;
- 2) Berhasil melaksanakan suatu tim pemerintah daerah:
 - a) Dengan mengutamakan instansi pemerintah di luar pemerintah daerah yang bersangkutan untuk tim yang ditandatangani oleh kepala daerah atau
 - b) Untuk SKPD untuk tim yang ditandatangani oleh Sekretaris Daerah.
- 3) Berhasil memperoleh dan melaksanakan tugasnya pada dipertahankan;
- 4) Menerima tugas tambahan atau penugasan fungsi yang terintegrasi di luar tugas dan fungsi administratif dan
- 5) Dilakukan secara efektif, efisien dan ekonomis.

Kemerataan Tim Pelaksanaan Kegiatan Yang Ditugaskan Oleh Kepala Daerah:

No	Uraian	Satuan	Besaran (Rp)
1	Pesangah	Orang / Bulan	1.000.000
2	Pesanggrah	Orang / Bulan	1.200.000
3	Katun	Orang / Bulan	1.000.000
4	Tidaki Kasus	Orang / Bulan	800.000
5	Sekretaris	Orang / Bulan	700.000
6	Asisten	Orang / Bulan	700.000

KELompok Standar Biaya Umum (SBU)

Memorandum Tim Paksi/panas Kegiatan yang Disiapkan oleh Sekretariat Daerah

No	Uraian	Satuan	Besarnya (Rp)
1	Pengarah	Orang / Bulan	140.000
2	Penasihat/pengarah	Orang / Bulan	100.000
3	Ketua	Orang / Bulan	600.000
4	Wakil Ketua	Orang / Bulan	600.000
5	Kelompok	Orang / Bulan	600.000
6	Anggota	Orang / Bulan	600.000

b. Memorandum Sekretariat Tim Paksi/panas Kegiatan

Memorandum yang diberikan kepada instansi yang diberi tugas melaksanakan kegiatan administratif untuk menunjang kegiatan tim paksi/panas kegiatan. Direktorat tim paksi/panas kegiatan merupakan kegiatan tidak terpisahkan dari tim paksi/panas kegiatan.

Secara umum tim paksi/panas kegiatan hanya dapat dibentuk untuk menunjang tim paksi/panas kegiatan yang disiapkan oleh Sekretariat Daerah.

Jumlah sekretariat dan paksi/panas kegiatan diatur sebagai berikut:

- 1) Paling banyak 10 (sepuluh) orang untuk tim paksi/panas kegiatan yang disiapkan oleh kepala daerah, atau
- 2) Paling banyak 7 (tujuh) orang untuk tim paksi/panas kegiatan yang disiapkan oleh sekretariat daerah.

Dalam hal tim paksi/panas kegiatan tidak terbentuk selama 3 (tiga) tahun berturut-turut, pemerintah daerah provinsi, kabupaten, atau kota melakukan evaluasi terhadap upaya dan efektivitas pelaksanaan tim dimaksud untuk dipertimbangkan menjadi tugas dan fungsi suatu SKPD.

No	Uraian	Satuan	Besarnya (Rp)
1	Ketua/Wakil Ketua	Orang / Bulan	200.000
2	Anggota	Orang / Bulan	200.000

7. Memorandum Tim Paksi/panas

Memorandum Tim Paksi/panas dapat diberikan kepada anggota tim yang disiapkan berdasarkan Surat Keputusan Gubernur/daerah selanjutnya dalam Peraturan Presiden Nomor 13 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional. Adapun bentuk memorandum yang dapat diberikan sebagai berikut:

1. Memorandum Tim Paksi/panas			
	Ketua	Orang	2.500.000
	Anggota	Orang	1.500.000
	Kelompok	Orang	1.500.000
2. Memorandum Sekretariat Tim Paksi/panas			
	Ketua	Orang	1.500.000
	Kelompok	Orang	600.000
	Anggota	Orang	600.000

KELOMPOK STANDAR BIAYA UKUR (SBU)

Berikutnya jumlah kesanggupan dalam Tim Penilai Kinerja mengacu pada ketentuan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2002 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 100 Tahun 2000 tentang Pengangkatan Pegawai Negeri Sipil dalam Jabatan Struktur, dengan urutan kesanggupan sebagai berikut:

No	Jabatan	Eselon	Jumlah Tim
1	Kasubid monitoring Jangka	Bekasran Daerah	08
2	Asisten	Eselon 3	08
3	Bekasran	Eselon 3	08

Jumlah anggota kesanggupan paling banyak 4 (empat) orang, dengan urutan kesanggupan sebagai berikut:

No	Jabatan	Eselon	Jumlah Tim
1	Kasubid	08	1
2	Bekasran	08	1
3	Asisten	08	2

5. Mekanisme Pemberi Keterangan AMI, Sekel AMI, dan Berasmi

a. Mekanisme Pemberi Keterangan AMI atau Sekel AMI

Mekanisme pemberi keterangan AMI atau Sekel AMI diberikan kepada pejabat negara, pejabat daerah, Aparatur Sipil Negara dan pihak lain yang diberi tugas mengetahui dan memberikan informasi atau keterangan terkait dengan kebijakan di bidang tugasnya yang dipelajari dalam tingkat penyidikan dan atau penyelidikan di pengadilan.

Dalam hal ini semua yang mempunyai atau menanggapi pemberi keterangan AMI atau Sekel AMI tidak memberikan keterangan di pengadilan, instansi pemerintah pemberi keterangan AMI atau Sekel AMI dapat memberikan keterangan di pengadilan.

b. Mekanisme Berasmi

Mekanisme berasmi diberikan kepada pejabat negara, pejabat daerah, Aparatur Sipil Negara, dan pihak lain yang diberi tugas untuk berurusan dengan instansi pemerintah dalam penyelidikan penyidikan, sehingga merupakan tugas tambahan dan tidak dipelajari tingkat penyidikan dan atau penyelidikan tingkat penyidikan.

No	Uraian	Eselon	Kesanggupan (Rp)
1	Mekanisme Pemberi Keterangan AMI, Sekel AMI dan Berasmi		
	a. Mekanisme Pemberi Keterangan AMI atau Sekel AMI	08	1.800.000
	b. Mekanisme Berasmi	08	1.800.000

5. Mekanisme Penyidikan atau Penyelidikan

Mekanisme penyidikan atau penyelidikan diberikan sebagai pengganti wakil bapri kepada para aparatur sipil negara yang diangkat untuk melakukan penyelidikan berdasarkan surat laporan pejabat yang berwenang. Dalam hal ketentuan mengenai wakil minimum di suatu wilayah lebih tinggi daripada semua biaya dalam Peraturan ini, semua biaya ini dapat ditanggung dan mengacu pada peraturan yang mengatur tentang wakil minimum provinsi, kabupaten, atau kota dengan ketentuan:

KELOMPOK STANDAR BIAYA UKUR (KBU)

- Lulusan Sekolah Tinggi Keguruan dan Ilmu Pendidikan (STKIP) diberikan sesuai upah minimum provinsi, kabupaten, atau kota setempat.
- Lulusan DI, D3, D4/ Sarjana Terapan diberikan paling banyak 114% (sesuai upah kelas pertama) dari upah minimum provinsi, kabupaten, atau kota setempat.
- Lulusan Sarjana (S1) diberikan paling banyak 124% (sesuai dua puluh empat persen) dari upah minimum provinsi, kabupaten, atau kota setempat.
- Lulusan Master (S2) diberikan paling banyak 134% (sesuai tiga puluh persen) dari upah minimum provinsi, kabupaten, atau kota setempat. dan
- Lulusan Doktor (S3) diberikan paling banyak 150% (sesuai lima puluh persen) dari upah minimum provinsi, kabupaten, atau kota setempat.

No	Uraian	Bentuk	Biaya (Rp.)
Honorarium Pengabdian Masyarakat			
1	STKIP	OR	2.000.000
2	D 3 / D 3 / D 3 / Sarjana Terapan	OR	2.400.000
3	Sarjana (S1)	OR	2.800.000
4	Master (S2)	OR	3.200.000
5	Doktor (S3)	OR	3.600.000

10. Honorarium Rekanan

Honorarium rekanan diberikan kepada seseorang yang ditugaskan oleh pejabat yang berwenang sebagai rekanan dalam pelaksanaan tugas jabatan.

No	Uraian	Bentuk	Biaya (Rp.)
1	Honorarium Rekanan	OR	400.000

11. Honorarium Tim Penyusunan Jurnal, Bulletin, Majalah, Pengabdian Teknologi Informasi dan Pengabdian Masyarakat

a. Honorarium Tim Penyusunan Jurnal

Honorarium tim penyusunan jurnal diberikan kepada penyusun dan pemeriksa jurnal berdasarkan surat keputusan pejabat yang berwenang. Uraian terkait ini adalah sebagai berikut: a. Honorarium tim yang resmi dan tidak berupa artikel reguler, termasuk apabila dipublikasikan dalam majalah/jurnal nasional atau internasional dapat diberikan honorarium kepada semua tim (per redaksi) sebesar Rp. 1.600.000,00 (satu juta enam ratus ribu rupiah) per orang per jurnal.

b. Honorarium Tim Penyusunan Bulletin atau Majalah

Honorarium tim penyusunan bulletin atau majalah dapat diberikan kepada penyusun dan pemeriksa bulletin atau majalah berdasarkan surat keputusan pejabat yang berwenang.

Majalah adalah terbitan berkala yang berisi berbagai tulisan jurnalistik, pendidikan tentang topik aktual yang perlu diketahui mahasiswa.

Bulletin adalah media cetak berupa tabloid atau majalah berisi berita singkat atau penyusunan terbitan yang diterbitkan secara periodik yang ditujukan untuk lembaga atau kelompok profesi tertentu.

c. Honorarium Tim Pengabdian Teknologi Informasi atau Website

Honorarium tim pengabdian teknologi informasi atau website dapat diberikan kepada pengabdian website atau media resmi politik termasuk media sosial berdasarkan Surat Keputusan Kepala Daerah. Website atau media resmi termasuk di dalamnya oleh Pemerintah Daerah.

KELOMPOK STANDAR BIAYA UKUR (KBU)

Tahap ke-1 pengalihan teknologi informasi atau website sudah merupakan struktur organisasi tersendiri dan oleh karenanya harus dianggap sebagai unit biaya pengalihan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan, pengalihan teknologi informasi atau website tidak diberikan honorarium tersendiri.

No	Uraian	Satuan	Biaya (Rp.)
1	Konstruksi Tim Penyusun Jurnal		
a	Penanggung Jawab	Oras	300.000
b	Revisi	Oras	400.000
c	Penyumbang Literasi	Oras	300.000
d	Design Grafis	Oras	300.000
e	Penyagukan	Oras	300.000
f	Salinan	Oras	100.000
g	Pembuat Artikel	Per Halaman	200.000
2	Konstruksi Tim Penyusun E-Jurnal, Majalah		
a	Penanggung Jawab	Oras	400.000
b	Revisi	Oras	300.000
c	Penyumbang Literasi	Oras	200.000
d	Design Grafis	Oras	300.000
e	Penyagukan	Oras	300.000
f	Salinan	Oras	100.000
g	Pembuat Artikel	Per Halaman	300.000
3	Konstruksi Tim Pengelola Teknologi Informasi, Pengelola Website		
a	Penanggung Jawab	Or	600.000
b	Revisi	Or	400.000
c	Eksel	Or	400.000
d	Web User	Or	300.000
e	Web Developer	Or	300.000
f	Pembuat File Berita	Or	100.000
g	Pembuat Artikel	Per Artikel	300.000

12. Konstruksi Penyelenggaraan Ujian

Konstruksi penyelenggaraan ujian merupakan uraian yang diberikan kepada penyusun artikel ujian, pengantar ujian, pengaji atau pemeriksa hasil ujian yang bersifat lokal sesuai dengan ketentuan Peraturan Daerah.

No	Uraian	Satuan	Biaya (Rp.)
1	Konstruksi Penyelenggaraan Ujian Tingkat Pendidikan Dasar		
a	Penyusunan dan Pembuatan E-Jurnal Ujian	Paket / Pelajaran	150.000
b	Pengantar Ujian	Or	200.000
c	Pemeriksaan Hasil Ujian	Batas / Uraian Ujian	1.000
2	Konstruksi Penyelenggaraan Ujian Tingkat Pendidikan Menengah		
a	Penyusunan dan Pembuatan E-Jurnal Ujian	Paket / Pelajaran	150.000
b	Pengantar Ujian	Or	270.000
c	Pemeriksaan Hasil Ujian	Batas / Uraian Ujian	1.000

KELompok Standar Biaya Umum (KSB)

13. **Honorarium Penilaian Baku Soal Tingkat Provinsi, Kabupaten, atau Kota**
 Honorarium penilaian Baku soal tingkat Provinsi, Kabupaten atau Kota diberikan sesuai dengan keputusannya kepada penyusun soal yang digunakan pada penilaian tingkat lain, meliputi soal yang terdiri penilaian standar, seperti soal ujian berdasarkan hasil, soal ujian, soal tes kompetensi akademik, soal ujian entrance dan negara, dan soal untuk penilaian lain standar seperti soal tes bakat, tes minat, soal yang merupakan kependidikan penilaian, soal tes kemampuan guru yang non akademik, soal tes wawasan penerapan, soal kompetensi manajerial sesuai dengan kemampuan Penetapan Daerah.

No	Urutan	Bobot	Besaran Rpj
1	Honorarium Penyusunan Baku Soal Tingkat Provinsi/ Kabupaten/ Kota	Per Soal Soal	100.000
2	Honorarium Takah Mutasi Baku Soal Tingkat Provinsi/ Kabupaten	Per Soal Soal	45.000
3	Honorarium Takah Mutasi Baku Soal Tingkat Provinsi/ Kabupaten	Per Soal Soal	30.000

14. **Honorarium Penyelenggaraan Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan**

a. **Honorarium Penasehat**

Honorarium penasehat dapat diberikan kepada Penasehat yang memberikan wawasan pengetahuan dan/ atau sharing experience sesuai dengan keputusannya kepada peserta pendidikan dan pelatihan pada kegiatan pendidikan dan pelatihan dengan ketentuan sebagai berikut :

- 1) Bersifat dari luar Satuan Kerja Perangkat Daerah penyelenggara atau masyarakat
 - 2) Bersifat dari dalam Satuan Kerja Perangkat Daerah penyelenggara sepanjang peserta pendidikan dan pelatihan yang menjadi sasaran utama kegiatan bersial dan luar perangkat daerah penyelenggara dan/ atau masyarakat atau
 - 3) Dalam hal penasehat tersebut bersial dari Satuan Kerja Perangkat Daerah penyelenggara maka diberikan honorarium sebesar 10% (satu puluh persen) dari honorarium penasehat.
- b. Honorarium Pengajar yang bersial dan luar satuan kerja perangkat daerah penyelenggara Honorarium dapat diberikan kepada pengajar yang bersial dan luar satuan kerja perangkat daerah penyelenggara sepanjang keputusannya pengajar tidak merupakan dan satuan kerja perangkat daerah penyelenggara.
- c. Honorarium Pengajar yang bersial dan dalam satuan kerja perangkat daerah penyelenggara Honorarium dapat diberikan kepada pengajar yang bersial dan dalam satuan kerja perangkat daerah penyelenggara, baik widyadarmas maupun pegawai negeri. Bagi widyadarmas, honorarium diberikan atas kelebihan jumlah minimal jam tetap maka. Honorarium jumlah minimal tetap maka sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- d. **Honorarium Penyelenggara Modul Pendidikan dan Pelatihan**
 Honorarium penyelenggara modul pendidikan dan pelatihan dapat diberikan kepada Aparatur Sipil Negara atau pihak lain yang diberi tugas untuk menyusun modul untuk pelaksanaan pendidikan dan pelatihan berorientasi Renc. Kejuruan Daerah. Penilaian honorarium dilakukan berdasarkan pada ketentuan sebagai berikut

KELOMPOK STANDAR BIAYA UKUR (KBU)

- 1) Bagi wisnikawan, honorarium diberikan diberikan satu belahlah minimal jam tetap atau efektifitas sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan; dan
 - 2) Batas biaya ini diperuntukkan bagi penyusunan modal pendidikan dan pelatihan baru, atau penyempurnaan modal pendidikan dan pelatihan lama dengan persentase penyempurnaan maksimal modal pendidikan dan pelatihan paling sedikit 10% (satu puluh persen).
- a. **Honorarium Panitia Penyelenggaraan Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan**
- Honorarium panitia penyelenggaraan kegiatan pendidikan dan pelatihan dapat diberikan kepada semua penyelenggara pendidikan dan pelatihan yang melaksanakan fungsi tata usaha pendidikan dan pelatihan, evaluasi dan fasilitasi lingkungan serta hal lain yang menunjang penyelenggaraan pendidikan dan pelatihan berjalan dengan baik dengan ketentuan sebagai berikut:
- 1) Melayakn tugas tersebut satu penyelenggara fungsi bagi yang bersangkutan;
 - 2) Ditentukan secara relatif dengan memperhatikan kapasitasnya;
 - 3) Jumlah peserta 40 (empat puluh) orang atau lebih, jumlah panitia yang dapat diberikan honorarium paling tinggi 10% (sepuluh persen) dan jumlah peserta dengan memperhatikan elemen dan efektivitas pelaksanaan;
 - 4) Jumlah peserta kurang dari 40 (empat puluh) orang, jumlah panitia yang dapat diberikan honorarium paling banyak 4 (empat) orang; dan
 - 5) Jam pelayanan yang digunakan untuk kegiatan penyelenggaraan pendidikan dan pelatihan tidak lebih 48 (empat puluh lima) menit.

No	Uraian	Sumbu	Besaran (Rp.)
1	Honorarium Perencanaan	GJP	1.000.000
2	Honorarium Pengajar yang bernilai dari luar satuan kerja penyelenggara standar Penyelenggara	GJP	300.000
3	Honorarium Pengajar yang bernilai dari dalam satuan kerja penyelenggara standar Penyelenggara	GJP	300.000
4	Honorarium Penyusunan Modal Didak	Pa Modal	3.000.000
5	Honorarium Panitia Penyelenggara Kegiatan Didak Lama Didak a.d 5 hari		
	Panitia/pengajar/jumlah	OE	400.000
	Kemua/ Wakil Kemua	OE	400.000
	Bekasatana	OE	300.000
	Anggrea	OE	300.000
6	Honorarium Panitia Penyelenggara Kegiatan Didak Lama Didak 6 s.d 10 hari		
	Panitia/pengajar/jumlah	OE	615.000
	Kemua/ Wakil Kemua	OE	600.000
	Bekasatana	OE	400.000
	Anggrea	OE	450.000
7	Honorarium Panitia Penyelenggara Kegiatan Didak Lama Didak s.d 20 hari		
	Panitia/pengajar/jumlah	OE	600.000

KELOMPOK STANDAR BIAYA UKUR (SBU)

Ketua/Wakil Ketua	OE	600.000
Sekretaris	OK	600.000
Anggota	OE	600.000

15. Menentukan Tim Anggaran Pamarintah Daerah

Menentukan Tim Anggaran Pamarintah Daerah dapat dibantu dengan anggota tim yang ditetapkan berdasarkan Surat Keputusan Bupati. Jumlah anggota berdasarkan paling banyak 7 (tujuh) anggota.

No	Uraian		
1	Menentukan Tim Anggaran Pamarintah Daerah		
a	Pejabat	OE	1.200.000
b	Pengusaha	OE	1.200.000
c	Seni	OE	1.200.000
d	Wakil Seni	OE	1.200.000
e	Sekretaris	OE	1.200.000
f	Anggota	OE	1.200.000
2	Menentukan Sekretariat Tim Anggaran Pamarintah Daerah		
a	Seni	OE	1.000.000
b	Sekretaris	OE	900.000
c	Anggota	OE	800.000

B. NATIAS BIAYA PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI

Perjalanan dinas merupakan perjalanan ke luar negeri berdasarkan yang dilakukan dalam wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia untuk kepentingan Pamarintah Daerah.

Perjalanan dinas tersebut yang dilakukan oleh Pejabat Negara, Pejabat Daerah, Aparatur Sipil Negara dan pihak lain. Adapun perjalanan dinas jabatan ini dilakukan dalam rangka:

1. Melaksanakan tugas dan fungsi yang melekat pada jabatan;
2. Mengikuti rapat, seminar, dan kegiatan sejenis lainnya;
3. Pengambilan keterangan;
4. Menempuh jalan dinas atau jalan jabatan;
5. Menghadapi majelis pengaji kaselatan pegawai negeri atau menghadiri undangan dinas pengaji kaselatan yang ditunjuk untuk mendapatkan surat keterangan dinas tentang kaselatanya guna kaselatan jabatan;
6. Menerima pengumuman kaselatan surat kaselatan dinas untuk mendapat uluran pada waktu atau karena kaselatan tugas;
7. Mendapatkan pengumuman kaselatan keputusan majelis pengaji kaselatan pegawai negeri;
8. Pengurusan surat pengaji kaselatan atau Diploma (SI/SI/BI) dan
9. Mengikuti pendidikan dan pelatihan.

Perjalanan dinas jabatan dilaksanakan dengan memperhatikan beberapa prinsip antara lain :

1. Balok yaitu kerja untuk kepentingan yang sangat tinggi dan penting yang berkaitan dengan penyelenggaraan pamarintah Daerah;
2. Kaselatan anggaran dan kaselatan dengan persetujuan bupati atau bupati Pengantun Daerah;

KELompok Standar Biaya Umum (KBU)

3. Efisiensi penggunaan tenaga kerja; dan
4. Akuntabilitas penerima manfaat pelaksanaan perjalanan dinas dan pelaksanaan perjalanan dinas.

Perjalanan Dinas terdiri atas unsur-unsur:

1. Uang Honor Perjalanan Dinas
2. Biaya Transport
3. Biaya Penginapan
4. Uang Representasi Perjalanan Dinas

a. Uang Honor Perjalanan Dinas

Uang honor yang berhak perjalanan dinas dalam rangka menepatkan penggunaan biaya perjalanan sebagaimana pejabat negara, pejabat daerah, aparatur sipil negara, dan pejabat lain dalam melaksanakan perintah perjalanan dinas di dalam negeri lebih dari 5 (delapan) jam. Penggunaan biaya perjalanan sebagaimana pejabat negara yang dalam perjalanan transportasi lokal, dan perjalanan yang arifan. Perjalanan dinas di dalam negeri yang kurang dari 5 (delapan) jam hanya dapat diberikan uang transportasi lokal.

Uang honor pendidikan dan pelatihan diberikan dalam rangka menepatkan target untuk mengikat kegiatan pendidikan dan pelatihan yang diselenggarakan di dalam kota yang melebihi 5 (delapan) jam pelatihan atau diselenggarakan di luar kota.

Uang honor dapat diberikan untuk pelaksanaan tugas yang ditugaskan, yang pelaksanaan tugasnya secara langsung menyangkut pelaksanaan tugas yang ditugaskan.

Berikut ini Uang Honor Perjalanan Dinas dalam Daerah:

Uraian	Satuan	Berapa (Rp.)
Uang Honor Perjalanan Dinas Dalam Daerah	Orang/Hari	100.000

Berikut ini Uang Honor Perjalanan Dinas Luar Daerah:

No	Nama Daerah	Satuan	Berapa (Rp.)
1	Aceh	Orang	300.000
2	Sumatera Utara	Orang	370.000
3	Riau	Orang	370.000
4	Kepulauan Riau	Orang	370.000
5	Jambi	Orang	370.000
6	Sumatera Barat	Orang	300.000
7	Sumatera Selatan	Orang	300.000
8	Lampung	Orang	300.000
9	Bengkulu	Orang	300.000
10	Bangka Belitung	Orang	410.000
11	Banten	Orang	420.000
12	Jawa Barat	Orang	430.000
13	D.K.I / Jakarta	Orang	440.000
14	Jawa Tengah	Orang	370.000

KELompok Standar Biaya Usaha (KSB)

18	Di Yogyakarta	OH	400.000
18	Itan Timur	OH	400.000
17	Sal	OH	400.000
18	Nam Tonggwa Basa	OH	400.000
19	Nam Tonggwa Temar	OH	400.000
20	Kalimantan Barat	OH	300.000
21	Kalimantan Tengah	OH	300.000
21	Kalimantan Selatan	OH	300.000
21	Kalimantan Timur	OH	450.000
14	Kalimantan Utara	OH	400.000
13	Sulawesi Utara	OH	370.000
14	Gorontalo	OH	370.000
17	Sulawesi Barat	OH	400.000
18	Sulawesi Selatan	OH	400.000
19	Sulawesi Tengah	OH	370.000
20	Sulawesi Tenggara	OH	300.000
21	Ibuku	OH	300.000
21	Ibuku Utara	OH	400.000
11	Papua	OH	600.000
14	Papua Barat	OH	400.000

k. Biaya Transportasi

Untuk transportasi Perjalanan Dinas difasilitasi secara terdistribusi melalui rekening Bank pelaksanaan Perjalanan Dinas yang dibayarkan sesuai penggunaan setelah menyetujui buku-buku transportasi berupa nota BBM dan SPBU, buku pembelian Top Up dengan menandatangani keterangannya.

Perjalanan Dinas yang menggunakan moda transportasi darat, laut dan udara dapat dibayarkan sebelum melakukan perjalanan sesuai nota buku layanannya Jasa Perjalanan.

l. Biaya Penginapan

Biaya biaya penginapan Perjalanan Dinas dalam rangka merupakan satuan biaya yang digunakan untuk membayar pemenuhan kebutuhan biaya penginapan dalam rangka pelaksanaan perjalanan dinas dalam rangka. Adapun, Satuan Biaya Penginapan Perjalanan Dinas Dalam Regeri berikut.

Dalam hal perjalanan dinas tidak menggunakan biaya penginapan. Adapun biaya penginapan secara langsung sebesar 10% (tiga puluh persen) dari tarif penginapan di kota tempat tujuan.

1) Biaya penginapan dalam Daerah

Biaya penginapan perjalanan dinas dalam Daerah dapat diberikan untuk perjalanan dinas dengan jarak tempuh lebih dari dua (dua) dengan 02 Km yang dihitung dari Alur-diri Kabupaten.

Biaya penginapan adalah biaya yang diperlukan untuk menginap di hotel atau tempat menginap lainnya yang dibayarkan sesuai dengan biaya riil.

Apabila pelaksanaan Perjalanan Dinas tidak menggunakan fasilitas hotel atau

KELompok Standar Biaya Umum (KSB)

tempat pengisian listrik, seperti yang tercantum diberikan harga pengisian sebesar 30% (tiga puluh persen) dari tarif dasar di zona tempat tujuan sesuai dengan tingkatan pelayanan. Pelayanan Dasar yang diharapkan antara lain, dengan tegangan sesuai tarif maksimal hotel atau tempat pengisian listrik per malam sebagai berikut :

LOKASI TUJUAN	OCL	REKAMAS Rp/
Jumlah lebih dari atau sama dengan 60 Kamar (+ 2 bus.)	IV	400.000
	III	400.000
	II	300.000
	I	300.000

Catatan:

Khusus untuk Pengisian dapat diberikan uang pengisian di tempat tujuan dengan jumlah di bawah 60 Kamar, sesuai dengan Kacamatan Bantul, Kacamatan Gunungkidul, Kacamatan Kulon Progo dan Kacamatan Wirogunung.

2) Biaya Pengisian Listrik Daerah

No.	Nama	Jumlah	Tarif Dasar				Grossup 1'2
			Tarif Daerah/ Kantor PBB Jepang Kantor Kendal I	Angka 2002/ Tahun Selanjut II	Tarif Batas III/ Daerah II	Tarif Batas IV/ Daerah III	
1	Jawa	OH	440000	110000	120000	880000	880000
2	Sumatera Utara	OH	430000	108000	110000	860000	860000
3	Riau	OH	420000	106000	108000	850000	850000
4	Kepulauan Riau	OH	420000	106000	107000	850000	850000
5	Jambi	OH	400000	100000	105000	800000	800000
6	Sumatera Barat	OH	320000	80000	100000	600000	600000
7	Sumatera Selatan	OH	300000	75000	100000	560000	560000
8	Lampung	OH	400000	100000	100000	800000	800000
9	Sulawesi	OH	270000	68000	100000	430000	430000
10	Pengalengan	OH	400000	100000	100000	600000	600000
11	Banda	OH	270000	68000	100000	430000	430000
12	Jawa Barat	OH	300000	75000	100000	500000	500000
13	DI Yogyakarta	OH	300000	75000	80000	500000	500000
14	Jawa Tengah	OH	420000	105000	80000	600000	600000
15	DI Yogyakarta	OH	300000	75000	100000	500000	500000
16	Jawa Timur	OH	400000	100000	100000	600000	600000
17	Kali	OH	400000	100000	80000	500000	500000
18	Irian Tenggara Diyak	OH	400000	100000	100000	600000	600000
19	Irian Tenggara Tanjung	OH	300000	75000	100000	500000	500000
20	Kalimantan Barat	OH	400000	100000	100000	600000	600000
21	Kalimantan Tengah	OH	400000	100000	100000	600000	600000
22	Kalimantan Selatan	OH	400000	100000	100000	600000	600000
23	Kalimantan Utara	OH	400000	100000	100000	600000	600000
24	Kalimantan Timur	OH	400000	100000	100000	600000	600000
25	Sulawesi Utara	OH	400000	100000	80000	500000	500000

KELompok Standar Biaya Umum (SBU)

26	Generasi	OH	4.765.000	1.440.000	40.000	764.000	764.000
27	Sulawesi Barat	OH	4.074.000	1.440.000	1.079.000	764.000	764.000
28	Sulawesi Selatan	OH	4.000.000	1.200.000	1.000.000	731.000	731.000
29	Sulawesi Tengah	OH	2.200.000	1.000.000	1.067.000	601.000	601.000

Dalam hal Pelayanan Desa tidak menggunakan biaya penggantian, diberikan biaya penggantian sesuai lampiran sebesar 30% (tiga puluh persen) dari tarif penggantian di kota tempat tujuan.

4. Uang Representasi Pelayanan Desa

Uang representasi pelayanan desa hanya diberikan kepada Pejabat Nagari, Pejabat Daerah, Pejabat Stasiun I, dan Pejabat Stasiun II yang melaksanakan pelayanan desa jabatan dalam rangka pelaksanaan tugas dan fungsi yang melekat pada jabatan.

Uang representasi pelayanan desa, diberikan sebagai pengganti atas pengalihan tanggung jawab dalam melaksanakan sebagai pejabat nagari, pejabat daerah, pejabat stasiun I, dan pejabat stasiun II dalam rangka pelayanan desa, seperti biaya spa joran, biaya pengemudi yang diberikan secara lumpsum.

Uang Representasi pelayanan desa dalam Daerah:

No	Uraian	Pejabat	Status	Besaran (Rp.)
1	Dalam Daerah	Bupati / Wakil Bupati / Ketua DPRD	OH	100.000
2	Dalam Daerah	Stasiun I/Wakil Ketua DPRD / Anggota DPRD	OH	75.000

Uang Representasi pelayanan desa luar Daerah:

No	Uraian	Pejabat	Status	Besaran (Rp.)
1	Luar Daerah	Bupati / Wakil Bupati / Ketua DPRD	OH	100.000
2	Luar Daerah	Stasiun I, Wakil Ketua DPRD / Anggota DPRD	OH	100.000

C. BAHAN BIAYA PAKET KEBAGATAN RAPAT ATAS PERTEMUAN DI LUAR NAWA

1. Bahan Biaya Paket Kebagatan Rapat atas Perencanaan & Luar Nawa

Bahan biaya dalam perencanaan kebagatan biaya kegiatan rapat atas perencanaan yang dilaksanakan di luar nawa dalam rangka penyelesaian pekerjaan yang pada akhirnya secara terencana dan terarah dilaksanakan yang paling sedikit melibatkan peserta dan luar nawa kerja pengingat daerah atau masyarakat.

Bahan biaya paket kegiatan rapat atas perencanaan di luar nawa menurut jenis penyelenggaraan sebagai dalam 4 (empat) jenis, yaitu:

a. Paket Fullboard

Bahan biaya paket fullboard disediakan untuk paket kegiatan rapat atas perencanaan yang dilaksanakan di luar nawa sehari penuh dan menginap.

KELOMPOK STANDAR BIAYA UKUR (KBU)

Komponen paket mencakup skema/ansi 1 (ansi) malam, makan 2 (sapi) kali, rehat bagi dan kadapan 2 (dua) kali, ruang pertemuan dan fasilitasnya.

3. Paket Pulang

Batas biaya paket pulang disediakan untuk paket kegiatan rapat atau pertemuan yang diselenggarakan di luar kantor minimal 5 (delapan) jam kerja minggu.

Komponen paket mencakup makan 1 (satu) kali, rehat bagi dan kadapan 2 (dua) kali, ruang pertemuan dan fasilitasnya.

4. Paket Na/Mg

Batas biaya paket Na/Mg disediakan untuk paket kegiatan rapat atau pertemuan yang diselenggarakan di luar kantor minimal 2 (dua) jam kerja minggu.

Komponen paket mencakup makan 1 (satu) kali, rehat bagi dan kadapan 1 (satu) kali, ruang pertemuan dan fasilitasnya.

4. Paket Residence

Batas biaya paket residence disediakan untuk paket kegiatan rapat atau pertemuan yang diselenggarakan di luar kantor minimal 12 (dua belas) jam dan waktu minggu.

Komponen paket mencakup makan 2 (dua) kali, rehat bagi dan kadapan 1 (satu) kali, ruang pertemuan dan fasilitasnya.

Batas biaya paket kegiatan rapat atau pertemuan di luar kantor akan diberikan dengan memperhatikan ketentuan sebagai berikut:

a. Akomodasi paket 5 (lima) dalam sebagai berikut:

1. Untuk pejabat Kelas II atas yang ditempatkan ke atas, skema/ansi 1 (satu) kamar untuk 1 (satu) orang, dan
2. Untuk pejabat Kelas II ke bawah, skema/ansi 1 (satu) kamar untuk 2 (dua) orang.

V. Dalam rangka efisiensi anggaran untuk kegiatan rapat, penggunaan anggaran akan lebih penghematan anggaran agar selakof dalam melaksanakan rapat atau pertemuan di luar kantor (Pulang, Pulang, Na/Mg, dan residence) dan penghematan penggunaan fasilitas maka secara terus menerus tetap mengembangkan upaya pengelakan kegiatan diarahkan yaitu, terah, saat pada pertemuan perundang-undangan, secara skema/ansi, skema/ansi, transportasi, dan bertanggung jawab dengan memperhatikan saat kondisi dan kegiatan.

Batas Biaya Kegiatan Rapat atau Pertemuan di Luar Kantor sebagai berikut:

No.	Peranan	Batas	Na/Mg	Pulang	PulPang	Residence
1.	Bupati	CP	382.000	468.000	318.000	662.000
2.	Wakil Bupati	CP	426.000	530.000	318.000	666.000
3.	TKJ Jabatan	CP	435.000	613.000	318.000	645.000

KELompok Standar Biaya Umum (KSB)

Berikut Biaya Kegiatan Pajot Area Perumahan di Luar Kantor Kabupaten Bantul :

No	Program	Bentuk	Has/Map	Fasilitas	Fasilitas	Residensi
1	Banten	CP	274.000	354.000	527.000	629.000
2	Jawa Barat	CP	331.000	388.000	422.000	729.000
3	D.K.I. Jakarta	CP	334.000	423.000	197.000	727.000

2. Uang Honorarium Kegiatan Pajot area Perumahan di Luar Kantor

Berikut biaya dalam pengalokasian uang honorarium kegiatan di/luar kegiatan di/Map, kegiatan di/Map, atau kegiatan residence.

Para yang memisahkan waktu tersebut untuk menyelesaikan pelaksanaan kegiatan dan penyelesaian pertanggungjawaban dan peserta yang memisahkan waktu tersebut untuk berangkat atau pulang di luar waktu pelaksanaan kegiatan, dapat ditukarkan biaya penginapan dan uang makan perjalanan dalam semua kabupaten yang berlaku, untuk 1 (satu) hari sebelum dan/atau 1 (satu) hari setelah pelaksanaan kegiatan.

No	Provinsi	Bentuk	Fasilitas & Luar Kota	Fasilitas & Dalam Kota	Fasilitas / No/Map di Dalam Kota	Residensi & Dalam Kota
1	BANTEN	CP	120.000	120.000	89.000	120.000
2	JAWA BARAT	CP	150.000	150.000	100.000	150.000
3	D.K.I. JAKARTA	CP	160.000	160.000	150.000	120.000

D. DAFTAR BIAYA PENGAJARAN KEMERDEKAAN DIRA

Berikut biaya yang digunakan untuk menunjang pelaksanaan pelaksanaan biaya pengajaran kemerdekaan di/luar pajot, kemerdekaan operasional kantor, dan/ atau kemerdekaan lapangan rata-rata atau luas serta kemerdekaan lapangan rata-rata melalui pembelian guna menunjang pelaksanaan tugas dan fungsi Pemerintah Daerah.

No	Jenis Barang	Spesifikasi	Unit	Harga Rp
1	Pengajaran Kemerdekaan Diras Perseor	Pajotor Kemer 1	Unit	732.970.000
2	Pengajaran Kemerdekaan Diras Pajot	Pajotor Kemer 2 (Banten)	Unit	462.060.000
3	Pengajaran Kemerdekaan Operasional Kantor dan/atau Lapangan Rata 4 Jempat	Field Up	Unit	201.227.000

KELompok Standar Biaya Umum (SBU)

4	Penggunaan Kendaraan Operasional Kantor dan/atau Lapangan Rata 4 (empat)	Mobilan	Unit	207.114.000
5	Penggunaan Kendaraan Operasional Kantor dan/atau Lapangan Rata 4 (empat)	Double Service	Unit	463.190.000
6	Penggunaan Kendaraan Operasional Kantor dan/atau Lapangan Rata 3 (tiga)	Operasional	Unit	30.017.000
7	Penggunaan Kendaraan Operasional Kantor dan/atau Lapangan Rata 3 (tiga)	Lapangan	Unit	56.340.000
8	Penggunaan Kendaraan Pengantar Keliling	Lapangan	Unit	999.790.000
9	Penggunaan Kendaraan Demamur Penumpang	Operasional	Unit	272.000.000
10	Penggunaan Kendaraan Operasional Pelayanan Tera/Tera Umum Tipe II	Operasional	Unit	417.000.000
11	Penggunaan Kendaraan Operasional Pelayanan Tera/Tera Umum Tipe II	Operasional	Unit	600.000.000
12	Penggunaan Kendaraan Operasional Rata Dua (dua)	Operasional	Unit	20.000.000
13	Penggunaan Kendaraan Jemput-Jemput Kluster/Pendamping Keluaran Banting Rata Dua	Operasional	Unit	24.600.000
14	Penggunaan Kendaraan Rata Tiga	Operasional	Unit	37.000.000
15	Penggunaan Kendaraan Rata Tiga (joran)	Operasional	Unit	42.000.000
16	Penggunaan Kendaraan Rata Tiga	Operasional	Unit	43.200.000

LAMPIRAN 2 PERUBAHAN WUPAKI LEMBAG

Tanggal : 7 Tahun 2022

Tanggal : 22 Maret 2022

Terdapat : Standar Nasional Pajak, Standar Biaya Cukai,
 Harga Dasar Bahan Baku dan Bahan
 Standar Satuan Tahun Anggaran 2022

REVISI/PERUBAHAN STANDAR BAHAN CUKAI

NO URUT PERUBAHAN BAHAN	URAIAN BAHAN	SPEKSIKASI	SATUAN	HARGA INTAIAN
01.01.01.01.001	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.002	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.003	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.004	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.005	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.006	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.007	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.008	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.009	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.010	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.011	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.012	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.013	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.014	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.015	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.016	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.017	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.018	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.019	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000
01.01.01.01.020	Perakitan Perakitan Pengalasan dan Perakitan Bahan-bahan Perakitan	1/16" x 1/2" x 1/2" x 1/2" No. 100 Lata	Dusung / Balok	200.000

SELENGE STANDAAR DAVA UNW

WAKTU PEMERIKHAAN SUKSES	YERAN SUKSES	STREKFAK	BUTIRAN	WARNA SUKSES
01.01.00.01.0001	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0001 01.01.01.0001	01.01.01.0001	001.001
01.01.00.01.0002	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0002 01.01.01.0002	01.01.01.0002	002.002
01.01.00.01.0003	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0003 01.01.01.0003	01.01.01.0003	003.003
01.01.00.01.0004	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0004 01.01.01.0004	01.01.01.0004	004.004
01.01.00.01.0005	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0005 01.01.01.0005	01.01.01.0005	005.005
01.01.00.01.0006	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0006 01.01.01.0006	01.01.01.0006	006.006
01.01.00.01.0007	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0007 01.01.01.0007	01.01.01.0007	007.007
01.01.00.01.0008	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0008 01.01.01.0008	01.01.01.0008	008.008
01.01.00.01.0009	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0009 01.01.01.0009	01.01.01.0009	009.009
01.01.00.01.0010	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0010 01.01.01.0010	01.01.01.0010	010.010
01.01.00.01.0011	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0011 01.01.01.0011	01.01.01.0011	011.011
01.01.00.01.0012	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0012 01.01.01.0012	01.01.01.0012	012.012
01.01.00.01.0013	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0013 01.01.01.0013	01.01.01.0013	013.013
01.01.00.01.0014	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0014 01.01.01.0014	01.01.01.0014	014.014
01.01.00.01.0015	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0015 01.01.01.0015	01.01.01.0015	015.015
01.01.00.01.0016	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0016 01.01.01.0016	01.01.01.0016	016.016
01.01.00.01.0017	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0017 01.01.01.0017	01.01.01.0017	017.017
01.01.00.01.0018	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0018 01.01.01.0018	01.01.01.0018	018.018
01.01.00.01.0019	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0019 01.01.01.0019	01.01.01.0019	019.019
01.01.00.01.0020	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0020 01.01.01.0020	01.01.01.0020	020.020
01.01.00.01.0021	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0021 01.01.01.0021	01.01.01.0021	021.021
01.01.00.01.0022	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0022 01.01.01.0022	01.01.01.0022	022.022
01.01.00.01.0023	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0023 01.01.01.0023	01.01.01.0023	023.023
01.01.00.01.0024	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0024 01.01.01.0024	01.01.01.0024	024.024
01.01.00.01.0025	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0025 01.01.01.0025	01.01.01.0025	025.025
01.01.00.01.0026	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0026 01.01.01.0026	01.01.01.0026	026.026
01.01.00.01.0027	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0027 01.01.01.0027	01.01.01.0027	027.027
01.01.00.01.0028	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0028 01.01.01.0028	01.01.01.0028	028.028
01.01.00.01.0029	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0029 01.01.01.0029	01.01.01.0029	029.029
01.01.00.01.0030	Memerikan Bantolan Pengukuran dan Pergerakan Pemeriksaan	01.01.01.0030 01.01.01.0030	01.01.01.0030	030.030

SELINDING STABDAH MALYA LINCUI

NOOR KEMAMPAH SAKSES	YERAS SAKSES	STRETHOUD	DAYUNG	WARNA DAYUNG	
01 01 00 07 001	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 1 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	3 000 000
01 01 00 07 002	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 12 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 100 000
01 01 00 07 003	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 22 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 400 000
01 01 00 07 004	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 22 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 400 000
01 01 00 07 005	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 14 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 400 000
01 01 00 07 006	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 14 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 400 000
01 01 00 07 007	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 14 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 400 000
01 01 00 07 008	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 14 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 400 000
01 01 00 07 009	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 14 m. dan x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 400 000
01 01 00 07 010	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 120 meter x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 100 000
01 01 00 07 011	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 120 meter x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 100 000
01 01 00 07 012	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 100 meter x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 100 000
01 01 00 07 013	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 100 meter x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	2 100 000
01 01 00 07 014	Melindang Papan Panglima Angkatan Darat MAD, Panglima Angkatan Darat, Kuala Lumpur JAGAN 001 Melindang Papan	Pria, Baju warna hitam Kg. 1 meter x 4 1/2 meter	Demang	Bahan	700 000

SELINDING STANDARD GAYA UCAM

KODS PERUMPAH SAKSES	YERAS SAKSES	BERSEKUTUP	BUTIRAN	KARNA BUTIRAN	
01.00.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	100.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.01.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.200.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.02.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.400.000.000 s.d. 1.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.03.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.800.000.000 s.d. 2.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.04.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	2.200.000.000 s.d. 2.400.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.05.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	2.600.000.000 s.d. 2.800.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.06.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	3.000.000.000 s.d. 3.200.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.07.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	3.400.000.000 s.d. 3.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.08.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	3.800.000.000 s.d. 4.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.09.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	4.400.000.000 s.d. 4.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.10.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	4.800.000.000 s.d. 5.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.11.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	5.400.000.000 s.d. 5.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.12.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	5.800.000.000 s.d. 6.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.13.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	6.400.000.000 s.d. 6.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.14.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	6.800.000.000 s.d. 7.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.15.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	7.400.000.000 s.d. 7.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.16.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	7.800.000.000 s.d. 8.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.17.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	8.400.000.000 s.d. 8.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.18.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	8.800.000.000 s.d. 9.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.19.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	9.400.000.000 s.d. 9.600.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.20.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	9.800.000.000 s.d. 10.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.21.00.01.0001	Merupa Jarak Perumpanan 2000 yang Tidak Bersekolahan Perumahan	Perumahan Belayan Kumpulahan - Perumahan Perumahan	Demay	Melaku	0.000.000
01.22.00.01.0001	Merupa Jarak Perumpanan 2000 yang Tidak Bersekolahan Perumahan	Perumahan Belayan Kumpulahan - Perumahan Perumahan	Demay	Melaku	0.000.000
01.23.00.01.0001	Merupa Jarak Perumpanan 2000 yang Tidak Bersekolahan Perumahan	Perumahan Belayan Kumpulahan - Perumahan Perumahan	Demay	Melaku	0.000.000
01.24.00.01.0001	Merupa Jarak Perumpanan 2000 yang Tidak Bersekolahan Perumahan	Perumahan Belayan Kumpulahan - Perumahan Perumahan	Demay	Melaku	0.000.000
01.25.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	100.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.26.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	100.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.27.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	100.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.28.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.29.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.30.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.31.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.32.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.33.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.34.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.35.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.36.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.37.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.38.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.39.00.01.0001	Perumpan Demay Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000
01.40.00.01.0001	Perumpan Belayan Perumpan	1.000.000.000 s.d. 1.000.000.000	Demay	Melaku	000.000

SELINDING STANDARD GAYA LUKU

KODS KEMAMPUAN SARAF	TURUS SARAF	STRUKTUR	BUTIRAN	BARSA BUTIRAN
01.00.00.01.0001	Pergerakan Malar/Pergerakan Tela Pergerakan	100.000.000.000 - 1 1.00.000.000.000	Melayu, Melayu	000.000
01.01.00.01.0001	Pergerakan Malar/Pergerakan Tela Pergerakan	110.000.000.000 - 1 1.000.000.000.000	Melayu, Melayu	1.000.000
01.02.00.01.0001	Pergerakan Malar/Pergerakan Tela Pergerakan	1.000.000.000.000	Melayu, Melayu	1.000.000
01.01.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Melayu, Melayu Pergerakan Melayu/ Pergerakan Melayu Melayu	Melayu, Melayu	1.000.000
01.02.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Melayu, Melayu Pergerakan Melayu/ Pergerakan Melayu Melayu, Melayu Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	1.000.000
01.03.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 1 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	1.000.000
01.04.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 2 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	1.000.000
01.05.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 3 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.06.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 4 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.07.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 5 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.08.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 6 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.09.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 7 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.10.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 8 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.11.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 9 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.12.00.01.0002	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 10 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.00.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 11 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	1.000.000
01.01.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 12 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	1.000.000
01.02.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 13 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	100.000
01.03.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 14 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.04.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 15 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.05.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 16 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.06.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 17 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.07.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 18 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.08.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 19 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.09.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 20 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.10.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 21 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.11.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 22 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000
01.12.00.01.0003	Membentuk Pergerakan/ Pergerakan	Pergerakan Melayu 23 Melayu, Melayu	Melayu, Melayu	001.000

SELINDING STANDARD BAHAN LUMBU

KODE KEMAMPUAN SUKSES	TINGKAT SUKSES	KETERANGAN	BENTUK	WAKTU BENTUK
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100.000 200.000 termasuk 1000 KOPRIN, hasil seluruh, hasil seluruh, hasil seluruh dan perantara KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100.000 200.000 termasuk 1000 KOPRIN, hasil seluruh, hasil seluruh, hasil seluruh dan perantara KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100.000 200.000 termasuk 1000 KOPRIN, hasil seluruh, hasil seluruh, hasil seluruh dan perantara KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100.000 200.000 termasuk 1000 KOPRIN, hasil seluruh, hasil seluruh, hasil seluruh dan perantara KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100 dan 100 dan perantara lainnya juga meliputi perantara perantara perantara dan KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100 dan 100 dan perantara lainnya juga meliputi perantara perantara perantara dan KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100 dan 100 dan perantara lainnya juga meliputi perantara perantara perantara dan KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100 dan 100 dan perantara lainnya juga meliputi perantara perantara perantara dan KOPRIN	Tahun	01 000 000
01 00 00 01 00 10	Berlanggung Berkesuksesan	perguruan perantara dari Rp. 100 dan 100 dan perantara lainnya juga meliputi perantara perantara perantara dan KOPRIN	Tahun	01 000 000

SELINDING STANDARD BAHAN LUMBU

KODE BAHAN SACIS	TIPE BAHAN	STRENGTH	UNIT	HARGA BAHAN
01 00 00 01 00 1	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	11 000 000
01 00 00 01 00 2	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	12 000 000
01 00 00 01 00 3	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	13 000 000
01 00 00 01 00 4	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	14 000 000
01 00 00 01 00 5	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	15 000 000
01 00 00 01 00 6	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	16 000 000
01 00 00 01 00 7	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	17 000 000
01 00 00 01 00 8	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	18 000 000
01 00 00 01 00 9	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	19 000 000
01 00 00 01 00 10	Insulating Foamboard Bahan Teras	parameter yang di panggil 100 dan 150 dan kekuatan lainnya juga - lihat parameter parameter parameter dan lainnya	Tahun	20 000 000

SELINDIRI STANDAAR DAWA UNCW

KODE KEMAHAN SAKSES	URAIAN SAKSES	SYSTEM	UNITAS	WARNA UNITAS
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	Komputer 160 140 Senjata Api Pening Paga dan Periscope Mikroskop Jasa Laj 1 - 14 Tahun	Demag - Sukan	1 200 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	Komputer 160 120 Senjata Api Pening Paga dan Periscope Mikroskop Jasa Laj 11 - 14 Tahun	Demag - Sukan	1 400 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	Komputer 160 140 Senjata Api Pening Paga dan Periscope Mikroskop Jasa Laj 17 - 20 Tahun	Demag - Sukan	1 500 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	Komputer 160 140 Senjata Api Pening Paga dan Periscope Mikroskop Jasa Laj 11 Tahun Tahun	Demag - Sukan	1 700 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	- Gada	Demag - Sukan	200 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	- Mikroskop	Demag - Sukan	300 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	- Gada	Demag - Sukan	210 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	- Gada / Kambing	Demag - Sukan	300 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	- Gada dan Periscope	Demag - Sukan	200 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	Senjata / Senjata Tukul, Senjata 199	Demag - Sukan	300 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	- Gada	Demag - Sukan	400 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	- Kambing	Demag - Sukan	400 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	Jasa Kameras Periscope Kambing dan Laj 1990 per Tahun dan Pening Paga dan Periscope Mikroskop	Demag - Sukan	500 000
01 00 00 01 00 17	Senjata Api Senjata Kamerasaman, Kameras Dusun, dan Periscope Mikroskop	Komputer 160 140 Senjata Api Pening Paga dan Periscope Mikroskop Jasa Laj 1 - 1 Tahun	Demag - Sukan	1 200 000

SELINDING STABDAH DAWA LING

KODS PERSEKUTAN SABERS	YERAS SAKSIS	STREKOW	BUTYK	KARNA BUTYK
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 4 - 8 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 9 - 10 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 11 - 12 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 13 - 14 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 15 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Jawa Timur Kedondongan Jember Jaya 1960 - 1970 Jember, Jawa Timur Pola dan Perhiasan Indonesia	Demak - Sultan	500.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Jawa Timur Kedondongan Jember Jaya 1960 - 1970 Jember, Jawa Timur Pola dan Perhiasan Indonesia	Demak - Sultan	500.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Jawa Timur Kedondongan Jember Jaya 1960 - 1970 Jember, Jawa Timur Pola dan Perhiasan Indonesia	Demak - Sultan	500.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 1 - 3 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 4 - 8 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 9 - 10 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 11 - 12 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 13 - 14 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000
01 01 01 01 01 17	Stany Jan Szary Kamaraman, Kuchnia Druki, dan Perhiasan Banyuwangi	Indonesia 1960 1000 Series Pola Pening, Pola dan Perhiasan Indonesia Jawa Jaya 15 - 16 Tahun	Demak - Sultan	1.000.000

SILABUS STANDAR SASA UNW

KODE KULIAHAN SASAS	JENJUR SAsAS	MATERI/LOKUS	SIFAT	WAKTU BENTUK
SI 02 02 01 001	Departemen Pendidikan Pembelajaran dan Pencapaian Guru PA	Pola, Fungsi, Struktur, dan Sifat-sifat sel hewan dan tumbuhan serta proses metabolisme sel.	Teori	1.200.000
SI 02 02 01 002	Departemen Pendidikan Pembelajaran dan Pencapaian Guru PA	Pola, Fungsi, Struktur, dan Sifat-sifat sel tumbuhan dan proses fotosintesis serta metabolisme sel.	Teori	1.200.000
SI 02 02 01 003	Tingkat PA-Presema	Axi Theoria	Teori - Sifat	1.200.000
SI 02 02 01 004	Mata Kuliah Biologi XII	Materi Pokok Biologi (10.000.000)	Teori - Praktikum	4.000.000
SI 02 02 01 005	Mata Kuliah Biologi XII	Materi Pokok Biologi (10.000.000)	Praktikum	2.000.000
SI 02 02 01 006	Mata Kuliah Biologi XII	Materi Pokok Biologi (10.000.000)	Teori - Praktikum	4.000.000
SI 02 02 01 007	Mata Kuliah Biologi XII	Materi Pokok Biologi (10.000.000)	Teori - Praktikum	4.000.000
SI 02 02 01 008	Mata Kuliah Biologi XII	Materi Pokok Biologi (10.000.000)	Teori - Praktikum	4.000.000
SI 02 02 01 009	Mata Kuliah Biologi XII	Materi Pokok Biologi (10.000.000)	Teori - Praktikum	4.000.000
SI 02 02 01 010	Mata Kuliah Biologi XII	Materi Pokok Biologi (10.000.000)	Teori - Praktikum	4.000.000

REKAPITULASI STANDAAR GAWA UNCW

KODE BUDIDAYA GAWA	JENIS GAWA	DISTRIBUSI	SITING	MARNAL BUNYAN
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400	Makan Ikan Tempa Pakuhan Lumpang GUA Lumpang pernah daya memuat sistem for manual budget term order P.1.00.00.01.000 Lumpang Makan (Makanan Makanan, smpg smpg smpg smpg smpg	Tempa / Makan	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400	Makan Ikan Makanan Tempa Pakuhan Lumpang pernah daya memuat sistem for manual budget term order P.1.00.00.01.000 Makanan Makan (Makanan Makanan, smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg smpg	Tempa / Makan	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400	Tempa P.1.00.01 Makan informasi Makanan Makanan	400	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400 (Makanan 400)	Makanan 400 Makan Makanan dan Makanan Makanan Makanan Makan	Makanan	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400	Makan Ikan Makanan (Makanan Makanan)	Makanan Makanan	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400 (Makanan)	Tempa P.1.00.01 Makan informasi Makanan Makanan	Tempa / Makan	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400 (Makanan Lumpang)	Makanan 400 Makan Makanan dan Makanan Makanan Makanan Makan	Makanan / Makan	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400 (Makanan Makanan 400)	Makanan 400 Makan Makanan dan Makanan Makanan Makanan Makan	Makanan / Makan	1.000.000
P1.00.00.01.000	Makan Ikan Tempa 400 (Makanan Makanan 400)	Makanan 400 Makan Makanan dan Makanan Makanan Makanan Makan	Tempa / Makan	1.000.000

SELINDING STANDAAR DUAU LINCUI

KODU KEMAMPUAN SADUKU	YENYU SADUKU	ISTEPHUNU	BITIYU	KARNA BITIYU
01 00 00 01 0000	0001 Tawagu 001	0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001	Tawagu	0 000 000
01 00 00 01 0000	0002 0001 0001 0001	0002 0001 0001 0001 0002 0001 0001 0001 0002 0001 0001 0001 0002 0001 0001 0001	Tawagu	0 100 000
01 00 00 01 0000	0003 0001 0001 0001	0003 0001 0001 0001 0003 0001 0001 0001 0003 0001 0001 0001 0003 0001 0001 0001	0003 / 0003	0 000 000
01 00 00 01 0000	0004 0001 0001 0001	0004 0001 0001 0001 0004 0001 0001 0001 0004 0001 0001 0001 0004 0001 0001 0001	Tawagu	000 000 000
01 00 00 01 0000	0005 0001 0001 0001	0005 0001 0001 0001 0005 0001 0001 0001 0005 0001 0001 0001 0005 0001 0001 0001	0005 / 0005	0 000 000
01 00 00 01 0000	0006 0001 0001 0001	0006 0001 0001 0001 0006 0001 0001 0001 0006 0001 0001 0001 0006 0001 0001 0001	Tawagu 001 0006 0001 0001 0001	01 000 000
01 00 00 01 0000	0007 0001 0001 0001	0007 0001 0001 0001 0007 0001 0001 0001 0007 0001 0001 0001 0007 0001 0001 0001	Tawagu / 0007	0 000 000
01 00 00 01 0000	0008 0001 0001 0001	0008 0001 0001 0001 0008 0001 0001 0001 0008 0001 0001 0001 0008 0001 0001 0001	Tawagu / 0008	0 000 000
01 00 00 01 0000	0009 0001 0001 0001	0009 0001 0001 0001 0009 0001 0001 0001 0009 0001 0001 0001 0009 0001 0001 0001	Tawagu / 0009	0 000 000
01 00 00 01 0000	0010 0001 0001 0001	0010 0001 0001 0001 0010 0001 0001 0001 0010 0001 0001 0001 0010 0001 0001 0001	Tawagu / 0010	0 000 000
01 00 00 01 0000	0011 0001 0001 0001	0011 0001 0001 0001 0011 0001 0001 0001 0011 0001 0001 0001 0011 0001 0001 0001	Tawagu / 0011	0 000 000
01 00 00 01 0000	0012 0001 0001 0001	0012 0001 0001 0001 0012 0001 0001 0001 0012 0001 0001 0001 0012 0001 0001 0001	Tawagu / 0012	0 000 000
01 00 00 01 0000	0013 0001 0001 0001	0013 0001 0001 0001 0013 0001 0001 0001 0013 0001 0001 0001 0013 0001 0001 0001	Tawagu / 0013	0 000 000
01 00 00 01 0000	0014 0001 0001 0001	0014 0001 0001 0001 0014 0001 0001 0001 0014 0001 0001 0001 0014 0001 0001 0001	Tawagu / 0014	0 000 000
01 00 00 01 0000	0015 0001 0001 0001	0015 0001 0001 0001 0015 0001 0001 0001 0015 0001 0001 0001 0015 0001 0001 0001	Tawagu / 0015	0 000 000
01 00 00 01 0000	0016 0001 0001 0001	0016 0001 0001 0001 0016 0001 0001 0001 0016 0001 0001 0001 0016 0001 0001 0001	Tawagu / 0016	0 000 000
01 00 00 01 0000	0017 0001 0001 0001	0017 0001 0001 0001 0017 0001 0001 0001 0017 0001 0001 0001 0017 0001 0001 0001	Tawagu / 0017	0 000 000
01 00 00 01 0000	0018 0001 0001 0001	0018 0001 0001 0001 0018 0001 0001 0001 0018 0001 0001 0001 0018 0001 0001 0001	Tawagu / 0018	0 000 000
01 00 00 01 0000	0019 0001 0001 0001	0019 0001 0001 0001 0019 0001 0001 0001 0019 0001 0001 0001 0019 0001 0001 0001	Tawagu / 0019	0 000 000
01 00 00 01 0000	0020 0001 0001 0001	0020 0001 0001 0001 0020 0001 0001 0001 0020 0001 0001 0001 0020 0001 0001 0001	Tawagu / 0020	0 000 000

SELINDING STANDARD HARGA LUKAS

KODE KOMODITI SAKSIS	YANG DIBAYAR	STANDAR	UNITAS	HARGA BUKTAS
21 22 21 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 7 Tonnes)	Tonnes	1.257.000
21 22 22 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 7 Tonnes)	Tonnes	2.171.000
21 22 23 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 7 Tonnes)	Tonnes	2.000.000
21 22 24 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 7 Tonnes)	Tonnes	2.261.000
21 22 25 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 8 Tonnes)	Tonnes	2.261.000
21 22 26 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 8 Tonnes)	Tonnes	2.021.000
21 22 27 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 8 Tonnes)	Tonnes	2.000.000
21 22 28 21 000	Baja Mentahan Banyuwangi Bawanda (Banyuwangi) Baw	Perkiraan Banyuwangi Baja Mentahan (Jumlah 8 Tonnes)	Tonnes	2.000.000
21 22 29 21 000	Tempa A1: Persewaan Rendahnya	Perkiraan A1 Rendahnya - Sewa perhari jumlah 20000 Rendahnya	Tonnes - Bulan	1.200.000
21 22 30 21 000	Tempa A1: Rendah	Perkiraan Rendah - Sewa perhari jumlah 20000 Rendahnya	Tonnes - Bulan	1.200.000
21 22 31 21 000	Tempa A1: Rendah	Perkiraan Rendah - Sewa perhari jumlah 20000 Rendahnya	Tonnes - Bulan	1.200.000
21 22 32 21 000	Tempa A1: Rendah Rendahnya	Perkiraan Rendah - Sewa perhari jumlah 20000 Rendahnya	Tonnes - Bulan	1.200.000
21 22 33 21 000	Tempa A1: Rendah Rendahnya	Perkiraan Rendah - Sewa perhari jumlah 20000 Rendahnya	Tonnes - Bulan	2.000.000
21 22 34 21 000	Tempa Rendah Rendahnya Rendahnya	Perkiraan Rendah Rendahnya Rendahnya	Tonnes - Bulan	1.200.000
21 22 35 21 000	Persewaan Rendahnya Rendahnya	Perkiraan Rendahnya Rendahnya	Tonnes - Bulan	2.000.000

SCHEDULE STABDAH GALVA UNWU

NOOR HAKIMAH SAKSES	YERANG SARAJAH	STREDFEUD	BUTYAH	KARNA BUTYAH
01.01.01.01.0101	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	200.000
01.01.01.01.0102	Redaksi Wangi	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
01.01.01.01.0103	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Persewaan	1.200.000
01.01.01.01.0104	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
01.01.01.01.0105	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi / Persewaan	1.200.000
01.01.01.01.0106	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi / Persewaan	200.000
01.01.01.01.0107	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
01.01.01.01.0108	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	50.000
01.01.01.01.0109	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	50.000
01.01.01.01.0110	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	300.000.000
01.01.01.01.0111	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
01.01.01.01.0112	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	11.200
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000.000
01.01.01.01.0113	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
01.01.01.01.0114	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	50.000.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
01.01.01.01.0115	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	50.000.000
01.01.01.01.0116	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
01.01.01.01.0117	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	50.000.000
01.01.01.01.0117	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
01.01.01.01.0118	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	50.000.000
01.01.01.01.0118	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000
01.01.01.01.0119	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	50.000.000
01.01.01.01.0119	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	1.200.000
04.04.04.04.0404	Redaksi Wangi / Kawan	Java PakarWan Persewaan / media Wangi	Wangi	4.000.000

SELENGE STABDA DALYA UCUM

MARA PAKSAPANG GABARU	YENIUS SAKSES	BETUPEWUP	BUTUNE	KARNA BUTUN
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Arsono	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Efry	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Eksan Tarmu	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Teguh Jaya	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Raja/ Rongki/ Wana Sungai/ Bayu	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Dwi Yanti	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Catur	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Devita Wil	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Merpati	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Liana	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jan	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Ranep Wil	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Prasmi	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jaini	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Djauhi	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jayang Ramal	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jayang Ramal Sari	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Arsona	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Efry	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Eksan Tarmu	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Teguh Jaya	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Raja/ Rongki/ Wana Sungai/ Bayu	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Dwi Yanti	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Catur	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Devita Wil	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Merpati	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Liana	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jan	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Ranep Wil	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Prasmi	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jaini	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Djauhi	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jayang Ramal	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jayang Ramal Sari	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Arsona	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Efry	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Eksan Tarmu	Bali	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Teguh Jaya	Bumi	01 000
01 02 02 01 0000	Jawa Jayabaya	Jajang Sari PIS	Bali	11 000 000
01 02 02 01 0000	Melayu Paksapang Djalas Yusu	Jawa Paksapang Teguh Jaya Ranep Wil Sari Catur Devita Wil Merpati Wana/ Bayu Jan	Yusu	1 200 000
01 02 02 01 0000	Jawa Dayu Paksiang, This Dayu Paksiang	Arsona Sari	Ya Sari	001 000
01 02 02 01 0000	Jawa Dayu Paksiang, This Dayu Paksiang	Jawa Dayu Paksiang	Ya Sari	001 000
01 02 02 01 0000	Jawa Dayu Paksiang, This Dayu Paksiang	Jawa Dayu Paksiang	Ya Sari	001 000
01 02 02 01 0000	Jawa Dayu Paksiang, This Dayu Paksiang	Jawa Dayu Paksiang Catur	Ya Sari	1 000 000
01 02 02 01 0000	Jawa Dayu Paksiang, This Dayu Paksiang	Jawa Dayu Paksiang	Ya Sari	1 000 000
01 02 02 01 0000	Jawa Dayu Paksiang, This Dayu Paksiang	Jawa Dayu Paksiang	Ya Sari	001 000
01 02 02 01 0000	Jawa Dayu Paksiang, This Dayu Paksiang	Jawa Dayu Paksiang	Ya Sari	1 000 000

SELINDING STABDAH GABLA UNCW

NOOR NOMBOR GABLA	TIKAS GABLA	SYOROH	BUNY	KARNA BUNY
01 02 01 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 02 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 03 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 04 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 05 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 06 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 07 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 08 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000
01 02 09 01 000	Siswa Nama: Purnama, Lani Pernikahan	Universiti Sultan Yahya Petra Fasa (1) Radio Pasir Jarak 070, 1 00 Melayu 17, Jalan 2, 000 Melayu, Kuala Tanjong (KTM) Dibina oleh Agensi Kemajuan Melayu, No. 17 000 Jarak (070) Lokasi: Kuala Tanjong, Kuala Tanjong dan Melayu	Pasar	2 000 000

SELINDING STABAN DAWA CIMB

NOOR KEMAMPUAN SARAF	TUMBUH SAHAB	BERSEKUT	BUYING	MERKA BUKAN
01 02 01 01 000	Muaja Dawai, Tambakan, Isimene & T. Beringayasan	1. 100.000.000 Kerusi - Isimene Paka	Dawai	1.000.000
01 02 02 01 000	Jawa Iskandar	Faktor + Paka 07 04 00.000	Kuasa	1.400.000
01 02 03 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	1.700.000
01 02 04 01 000	Jawa Iskandar	Penjualan yg 0 - 000.000	Kuasa	1.700.000
01 02 05 01 000	Jawa Iskandar	Faktor + Isimene Isimene Paka 1.1 100.000.000	Dawai	2.200.000
01 02 06 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.000.000
01 02 07 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 08 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 09 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 10 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 11 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 12 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 13 01 000	Jawa Iskandar	Faktor Faktor Isimene	Dawai	14.400.000
01 02 14 01 000	Jawa Iskandar	Penjualan 1.02.000 Isimene Isimene Isimene 1 Isimene Isimene Isimene 1 Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene	Dawai	3.000.000
01 02 15 01 000	Jawa Iskandar Tambakan, Isimene, Faktor	Kuasa Isimene Isimene Isimene 100	Dawai	14.400.000
01 02 16 01 000	Muaja Tambakan Isimene, Isimene Isimene Isimene	Isimene - Isimene	Dawai	900.000
01 02 17 01 000	Muaja Tambakan Isimene, Isimene Isimene Isimene	Isimene Isimene	Dawai	1.000.000
01 02 18 01 000	Dawai Dawai, Tambakan, Isimene & T. Beringayasan	1. 100.000.000 Kerusi - Isimene Paka	Dawai	1.700.000
01 02 19 01 000	Jawa Iskandar	Faktor + Paka 07 04 00.000	Dawai	1.400.000
01 02 20 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	1.700.000
01 02 21 01 000	Jawa Iskandar	Penjualan yg 0 - 000.000	Dawai	1.700.000
01 02 22 01 000	Jawa Iskandar	Faktor + Isimene Isimene Paka 1.1 100.000.000	Dawai	2.200.000
01 02 23 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.000.000
01 02 24 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 25 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 26 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 27 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 28 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 29 01 000	Jawa Iskandar	Kuasa Isimene 000 1.1.02.000	Dawai	2.200.000
01 02 30 01 000	Jawa Iskandar	Faktor Faktor Isimene	Dawai	14.400.000
01 02 00 01 000	Jawa Iskandar	Faktor Isimene Isimene Paka 1.1.02.000 Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene Isimene	Dawai	12.200.000
01 02 00 01 000	Terdapat Kumpulan 2000	Isimene Isimene	Terdapat	1.200.000

SILANGSIK STANDARD GAWA USUW

KODE KEMERKASAN GAWA	JENIS GAWA	MATERIAL	BENTUK	WARNA BENTUK
01.00.00.01.0010	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Pesukawan di Tahan	Swing	01.000
01.00.00.01.0011	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Pesukawan di. Dn	Swing	11.000
01.00.00.01.0012	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Pesukawan di S, TS	Swing	11.000
01.00.00.01.0013	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Pesukawan di Tahan	Swing	11.000
01.00.00.01.0014	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Da. Tahan	Swing	04.000
01.00.00.01.0015	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Pesukawan man- jan	Swing	11.000
01.00.00.01.0016	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Pesukawan man- suku saku	Swing	1.000
01.00.00.01.0017	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Kawa sanying 1	Swing	01.000
01.00.00.01.0018	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	- 220 Amp. Kawan	Swing	01.000
01.00.00.01.0019	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Tim. sanying	Swing	01.000
01.00.00.01.0020	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	- Okesand sanying	Swing	11.000
01.00.00.01.0021	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	any	Swing	11.000
01.00.00.01.0022	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	- 200"	Swing	01.000
01.00.00.01.0023	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	- 200"	Swing	01.000
01.00.00.01.0024	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	man	Swing	04.000
01.00.00.01.0025	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	- 200"	Swing	11.000
01.00.00.01.0026	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	any	Swing	04.000
01.00.00.01.0027	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Pesukawan Tn. 2000 Lapangan	Swing	01.000
01.00.00.01.0028	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	- Pesukawan sanying	Swing	01.000
01.00.00.01.0029	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Manjan 1 an man	Swing	01.000
01.00.00.01.0030	Tn. Gendawan, Tahan- Melayu	Palau komputer	Swing	11.000
01.00.00.01.0031	Masa. Tahan. Melayu	Masa. Tahan. 200 Lapangan	Swing	1.000.000
01.00.00.00.0000	Masa. Tahan. Melayu Masa. Tahan. 200 Lapangan	Masa. Tahan. 200 Lapangan	Swing. Melayu	01.000
01.00.00.00.0001	Masa. Tahan. Melayu Masa. Tahan. 200 Lapangan	Masa. Tahan. 200 Lapangan	Swing. Melayu	01.000
01.00.00.00.0002	Masa. Tahan. Melayu Masa. Tahan. 200 Lapangan	Masa. Tahan. 200 Lapangan	Swing. Melayu	0.000
01.00.00.00.0003	Masa. Tahan. Melayu Masa. Tahan. 200 Lapangan	Masa. Tahan. 200 Lapangan	Swing. Melayu	0.000
01.00.00.00.0004	Masa. Tahan. Melayu Masa. Tahan. 200 Lapangan	Masa. Tahan. 200 Lapangan	Swing. Melayu	1.000
01.00.00.00.0005	Masa. Tahan. Melayu Masa. Tahan. 200 Lapangan	Masa. Tahan. 200 Lapangan	Swing. Melayu	1.000

SILINDIR STABILISASI GELAS LEMBU

KODE PRODUK SACLES	URAIAN BARANG	STRENGTH	UNIT	WARNA BUNTAI
01 01 01 01 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/1 (1)	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	01 000 000
01 01 01 02 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/2 (1)	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	11 000 000
01 01 01 03 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/3 (1)	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	21 000 000
01 01 01 04 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/4 (1)	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	31 000 000
01 01 01 05 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/1 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	41 000 000
01 01 01 06 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/2 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	51 000 000
01 01 01 07 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/3 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	61 000 000
01 01 01 08 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/4 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	71 000 000
01 01 01 09 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/1 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	81 000 000
01 01 01 10 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/2 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	91 000 000
01 01 01 11 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/3 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	01 000 000
01 01 01 12 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/4 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	11 000 000
01 01 01 13 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/1 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	21 000 000
01 01 01 14 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/2 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	31 000 000
01 01 01 15 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/3 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	41 000 000
01 01 01 16 000	Barang Jasa Instalasi Perencanaan Saluran Jasa Drain Saluran untuk Perumahan Tipe R/4 Transmisi	Jasa Instalasi Perencanaan Perumahan	Yaitu	51 000 000

SELINDING STABAN DAWA' UNCW

NOOR NOMBOR KADAT	TIKUIS KADAT	STRETHOUB	BUTIR	WARA BUTIR
01 02 02 10 00 0	Van Salsolara Thomson	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Teau	11 000 000
01 02 02 10 00 1	Van Salsolara Thomson	Delawa	Teau	123 000 000
01 02 02 10 00 2	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	000 000 000
01 02 02 10 00 3	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	1 000 000
01 02 02 10 00 4	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 00 5	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 00 6	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 00 7	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 00 8	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 00 9	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 0	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 1	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 2	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 3	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 4	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 5	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 6	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 7	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 8	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 01 9	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000
01 02 02 10 02 0	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Salsolara Rosa Jaka	Wahya Teau Rosa Jaka	10 000 000

SELINDING STANDAAR DAWA UMW

NOOR KEMUKHAN SUKSES	TEMA SUKSES	STRATEGI	WAKTU	WARNA SUKSES
01.00.00.00.0001	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Dapatan Keluaran Bantu	Terna Terna, Derna Terna	000 / 0000	0.000.000
01.00.00.00.0002	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Dapatan Keluaran Bantu	Terna Terna, Derna Terna	000 / 0000	0.700.000
01.00.00.00.0003	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Dapatan Keluaran Bantu	Pembinaan Operasi Sela 2	000	0.000.000
01.00.00.00.0004	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Perna Leri Leri	0000	0.700.000
01.00.00.00.0005	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Dapatan Dapatan Dapatan	000 / 0000	0.000.000
01.00.00.00.0006	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Pembinaan / Hal Dapatan	000 / 0000	00.000.000
01.00.00.00.0007	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Perna	000 / 0000	0.000.000
01.00.00.00.0008	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Perna Derna	000 / 0000	00.000.000
01.00.00.00.0009	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Perna Derna	000 / 0000	00.000.000
01.00.00.00.0010	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Perna Derna	000 / 0000	00.000.000
01.00.00.00.0011	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Perna Derna	000 / 0000	00.000.000
01.00.00.00.0012	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Dapatan	000 / 0000	0.000.000
01.00.00.00.0013	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Perna Dapatan	000 / 0000	0.000.000
01.00.00.00.0014	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Dapatan Dapatan	000 / 0000	0.000.000
01.00.00.00.0015	Waktu Persekitaraan Hal Anggaran/Hal Anggaran Dan Dapatan/Keluaran Anggaran Dan Dapatan Bantu	Terna Derna, Dapatan Dapatan	000 / 0000	00.000.000

SELINDING STABAN DAUA LUKU

NOOR KEMERIAN SUKSES	YANG SUKSES	STRENGTH	WITNESS	WARA SUKSES
01 02 03 04 05 06	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 0000 0000	0000 0000	00 000 000
01 02 04 05 06 07	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	01 000 000
01 02 06 07 08 09	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	02 000 000
01 02 08 09 10 11	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	03 000 000
01 02 10 11 12 13	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	04 000 000
01 02 12 13 14 15	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	05 000 000
01 02 14 15 16 17	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	06 000 000
01 02 16 17 18 19	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	07 000 000
01 02 18 19 20 21	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	08 000 000
01 02 20 21 22 23	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	09 000 000
01 02 22 23 24 25	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	10 000 000
01 02 24 25 26 27	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	11 000 000
01 02 26 27 28 29	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	12 000 000
01 02 28 29 30 31	0000 00000000 000 000000000000000000 000000000000000000 000000000000000000	0000 0000 00000000 00 00	0000 0000	13 000 000

SILINDIR STABILISASI LEMBU

NOOR REGISTRASI SAKSI	URAIAN SAKSI	STRUKTUR	BENTUK	WARNA BENTUK
01.02.01.01.01.01	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-1)	Tanah Basah (K-1)	Dasar - Tanah	0800.000
01.02.01.01.01.02	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-2)	Tanah Basah (K-2)	Dasar - Tanah	25.000.000
01.02.01.01.01.03	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-3)	Tanah Basah (K-3)	Dasar - Tanah	25.000.000
01.02.01.01.01.04	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-4)	Tanah Basah (K-4)	Dasar - Tanah	11.000.000
01.02.01.01.01.05	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-5)	Tanah Basah (K-5)	Dasar - Tanah	17.000.000
01.02.01.01.01.06	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-6)	Tanah Basah (K-6)	Dasar - Tanah	10.000.000
01.02.01.01.01.07	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-7)	Tanah Basah (K-7)	Dasar - Tanah	8.000.000
01.02.01.01.01.08	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-8)	Tanah Basah (K-8)	Dasar - Tanah	1.700.000
01.02.01.01.01.09	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-9)	Tanah Basah (K-9)	Dasar - Tanah	1.700.000
01.02.01.01.01.10	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-10)	Tanah Basah (K-10)	Tanah	20.000.000
01.02.01.01.01.11	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-11)	Tanah Basah (K-11)	Tanah	20.000
01.02.01.01.01.12	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-12)	Tanah Basah (K-12)	Tanah	470.000
01.02.01.01.01.13	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-13)	Tanah Basah (K-13)	Tanah	17.000.000
01.02.01.01.01.14	Dasar Pemukiman dan Aplikasinya terhadap Tanah Berair (K-14)	Tanah Basah (K-14)	Tanah	11.000.000

SELANDIA STARDAD GALVA DREW

WARA KESAMPUNGAN SAKSES	TAMBAH SAKSES	STRENGTH	STYME	KARNA STYME
01.00.00.00.0000	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	MARIT MANDIRI TASIK	Strong / Negeri	440.000
01.00.00.00.0001	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	171.000
01.00.00.00.0002	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN TERRIS	Strong / Negeri	451.000
01.00.00.00.0003	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	181.000
01.00.00.00.0004	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	331.000
01.00.00.00.0005	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	611.000
01.00.00.00.0006	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	660.000
01.00.00.00.0007	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	881.000
01.00.00.00.0008	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0009	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0010	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0011	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0012	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0013	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0014	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0015	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0016	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0017	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0018	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0019	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0020	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0021	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0022	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0023	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0024	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0025	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0026	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0027	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0028	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0029	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000
01.00.00.00.0030	Bawa Taha Pajajaran Bawa Bulan Tiga	WALAMATIN SUDAT	Strong / Negeri	991.000

SELENGKAP STANDARD GAYA LENC

KODS PERUMPAH SAKSES	YENAM SAKSES	STRENGTH	STYLOS	WARNA BUKLAK
01 00 01 01 0001	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0101 0101	Waly, Waly	0101 000
01 00 01 01 0002	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0102	Waly, Waly	0102 000
01 00 01 01 0003	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0103 0100001 0103	Waly, Waly	0103 000
01 00 01 01 0004	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0104 0100001 0104	Waly, Waly	0104 000
01 00 01 01 0005	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0105 0100001 0105	Waly, Waly	0105 000
01 00 01 01 0006	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0106 0100001 0106	Waly, Waly	0106 000
01 00 01 01 0007	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0107 0100001 0107	Waly, Waly	0107 000
01 00 01 01 0008	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0108 0100001 0108	Waly, Waly	0108 000
01 00 01 01 0009	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0109 0100001 0109	Waly, Waly	0109 000
01 00 01 01 0010	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0110 0100001 0110	Waly, Waly	0110 000
01 00 01 01 0011	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0111 0100001 0111	Waly, Waly	0111 000
01 00 01 01 0012	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0112 0100001 0112	Waly, Waly	0112 000
01 00 01 01 0013	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0113 0100001 0113	Waly, Waly	0113 000
01 00 01 01 0014	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0114 0100001 0114	Waly, Waly	0114 000
01 00 01 01 0015	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0115 0100001 0115	Waly, Waly	0115 000
01 00 01 01 0016	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0116 0100001 0116	Waly, Waly	0116 000
01 00 01 01 0017	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0117 0100001 0117	Waly, Waly	0117 000
01 00 01 01 0018	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0118 0100001 0118	Waly, Waly	0118 000
01 00 01 01 0019	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0119 0100001 0119	Waly, Waly	0119 000
01 00 01 01 0020	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0120 0100001 0120	Waly, Waly	0120 000
01 00 01 01 0021	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0121 0100001 0121	Waly, Waly	0121 000
01 00 01 01 0022	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0122 0100001 0122	Waly, Waly	0122 000
01 00 01 01 0023	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0123 0100001 0123	Waly, Waly	0123 000
01 00 01 01 0024	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0124 0100001 0124	Waly, Waly	0124 000
01 00 01 01 0025	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0125 0100001 0125	Waly, Waly	0125 000
01 00 01 01 0026	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0126 0100001 0126	Waly, Waly	0126 000
01 00 01 01 0027	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0127 0100001 0127	Waly, Waly	0127 000
01 00 01 01 0028	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0128 0100001 0128	Waly, Waly	0128 000
01 00 01 01 0029	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0129 0100001 0129	Waly, Waly	0129 000
01 00 01 01 0030	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0130 0100001 0130	Waly, Waly	0130 000
01 00 01 01 0031	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0131 0100001 0131	Waly, Waly	0131 000
01 00 01 01 0032	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0132 0100001 0132	Waly, Waly	0132 000
01 00 01 01 0033	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0133 0100001 0133	Waly, Waly	0133 000
01 00 01 01 0034	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0134 0100001 0134	Waly, Waly	0134 000
01 00 01 01 0035	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0135 0100001 0135	Waly, Waly	0135 000
01 00 01 01 0036	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0136 0100001 0136	Waly, Waly	0136 000
01 00 01 01 0037	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0137 0100001 0137	Waly, Waly	0137 000
01 00 01 01 0038	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0138 0100001 0138	Waly, Waly	0138 000
01 00 01 01 0039	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0139 0100001 0139	Waly, Waly	0139 000
01 00 01 01 0040	Wala Perunggan wala Fyala Saalen (1) Saalen (1)	0140 0100001 0140	Waly, Waly	0140 000

SELINDING UTARAN DAFTAR CIKAW

KODER PASANGAN SANGGI	YAKSI SANGGI	BESTRONS	BUNTO	KARNA SUTAN
D1 02 31 31 0001	Dosa (dan) gawar DOR0001 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	FALTI001-DUM	Dung / Tegapan	8 900 000
D1 02 31 31 0002	Dosa (dan) gawar DOR0002 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	FALTI002	Dung / Tegapan	8 900 000
D1 02 31 31 0003	Dosa (dan) gawar DOR0003 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	FALTI	Dung / Tegapan	8 900 000
D4 02 31 31 0004	Dosa (dan) gawar DOR0004 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	FALTI004-FITOR0	Dung / Tegapan	8 400 000
D4 02 31 31 0005	Dosa (dan) gawar DOR0005 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	FALTI005	Dung / Tegapan	8 400 000
D4 02 31 31 0006	Dosa (dan) gawar DOR0006 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	FALTI006	Dung / Tegapan	8 400 000
D4 02 31 31 0007	Dosa (dan) gawar DOR0007 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0007	Dung / Tegapan	8 400 000
D1 02 31 31 0008	Dosa (dan) gawar DOR0008 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0008	Dung / Tegapan	8 300 000
D1 02 31 31 0009	Dosa (dan) gawar DOR0009 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0009	Dung / Tegapan	8 300 000
D1 02 31 31 0010	Dosa (dan) gawar DOR0010 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0010	Dung / Tegapan	8 200 000
D1 02 31 31 0011	Dosa (dan) gawar DOR0011 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0011	Dung / Tegapan	8 200 000
D4 02 31 31 0012	Dosa (dan) gawar DOR0012 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0012	Dung / Tegapan	8 100 000
D4 02 31 31 0013	Dosa (dan) gawar DOR0013 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0013	Dung / Tegapan	8 100 000
D4 02 31 31 0014	Dosa (dan) gawar DOR0014 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0014	Dung / Tegapan	8 000 000
D4 02 31 31 0015	Dosa (dan) gawar DOR0015 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0015	Dung / Tegapan	8 000 000
D4 02 31 31 0016	Dosa (dan) gawar DOR0016 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0016	Dung / Tegapan	7 900 000
D1 02 31 31 0017	Dosa (dan) gawar DOR0017 pajarawan ari dosa (dan) Sangi Pulang PP (and) labele	DOR0017	Dung / Tegapan	6 300 000

SELINDING STABAN DAUA LUKU

NOOR KEMERIAN SAKSI	YANG SAKSI	STRUKTUR	BETON	WARA BETON
01 02 01 01 001	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	1000	Berat / Tegapan	11.000.000
01 02 01 01 002	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	2000	Berat / Tegapan	2.000.000
01 02 01 01 003	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	3000	Berat / Tegapan	3.000.000
01 02 01 01 004	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	4000	Berat / Tegapan	4.000.000
01 02 01 01 005	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	5000	Berat / Tegapan	5.000.000
01 02 01 01 006	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	6000	Berat / Tegapan	6.000.000
01 02 01 01 007	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	7000	Berat / Tegapan	7.000.000
01 02 01 01 008	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	8000	Berat / Tegapan	8.000.000
01 02 01 01 009	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	9000	Berat / Tegapan	9.000.000
01 02 01 01 010	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	10000	Berat / Tegapan	10.000.000
01 02 01 01 011	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	11000	Berat / Tegapan	11.000.000
01 02 01 01 012	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	12000	Berat / Tegapan	12.000.000
01 02 01 01 013	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	13000	Berat / Tegapan	13.000.000
01 02 01 01 014	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	14000	Berat / Tegapan	14.000.000
01 02 01 01 015	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	15000	Berat / Tegapan	15.000.000
01 02 01 01 016	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	16000	Berat / Tegapan	16.000.000
01 02 01 01 017	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	17000	Berat / Tegapan	17.000.000
01 02 01 01 018	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	18000	Berat / Tegapan	18.000.000
01 02 01 01 019	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	19000	Berat / Tegapan	19.000.000
01 02 01 01 020	Dasar dan penerusan struktur penerusan atas dasar tegap. Teg. Pening. PP. dan. Jernis.	20000	Berat / Tegapan	20.000.000

SELINDING STANDARD GAYA LINCW

NOOR KEMAMPUAN GAGAS	TEMA GAGAS	STRATEGI	WYUW	WARNA BAYAN
01.01.01.01.001	Berita Harian, Berita Sedek, Berita Nasional Berita Harian In Sedek, Berita Nasional Berita Harian Berita Sedek	Berita Harian Sedek	Warna Sedek	01.01.01
01.01.01.01.002	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.02
01.01.01.01.003	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.03
01.01.01.01.004	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.04
01.01.01.01.005	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.05
01.01.01.01.006	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.06
01.01.01.01.007	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.07
01.01.01.01.008	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.08
01.01.01.01.009	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.09
01.01.01.01.010	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.10
01.01.01.01.011	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.11
01.01.01.01.012	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.12
01.01.01.01.013	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.13
01.01.01.01.014	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.14
01.01.01.01.015	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.15
01.01.01.01.016	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.16
01.01.01.01.017	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.17
01.01.01.01.018	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.18
01.01.01.01.019	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.19
01.01.01.01.020	Yang, Berita Harian Berita Harian Berita Sedek	Yang, Berita Sedek	Warna Sedek	01.01.20

SELINDING STANDARD GAYA LUKU

NOOR KEMAMPUAN SUKSES	YANG SUKSES	STRENGTH	WEAK	WARNA SUKSES
01.00.01.01.0001	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	0000000000	Daerah Tengah	7.400.000
01.00.01.01.0002	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00000000000000	Daerah Tengah	8.400.000
01.00.01.01.0003	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	0000000000000000	Daerah Tengah	11.000.000
01.00.01.01.0004	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000000	Daerah Tengah	4.000.000
01.00.01.01.0005	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00000000	Daerah Tengah	5.400.000
01.00.01.01.0006	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	0000000000	Daerah Tengah	7.000.000
01.00.01.01.0007	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000000000000	Daerah Tengah	11.000.000
01.00.01.01.0008	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	0000000000000000	Daerah Tengah	13.000.000
01.00.01.01.0009	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000000000000000000	Daerah Tengah	15.000.000
01.00.01.01.0010	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00000000000000000000	Daerah Tengah	17.000.000
01.00.01.01.0011	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	0000000000000000000000	Daerah Tengah	19.000.000
01.00.01.01.0012	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000000000000000000000000	Daerah Tengah	21.000.000
01.00.01.01.0013	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00000000000000000000000000	Daerah Tengah	23.000.000
01.00.01.01.0014	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	0000000000000000000000000000	Daerah Tengah	25.000.000
01.00.01.01.0015	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000000000000000000000000000000	Daerah Tengah	27.000.000
01.00.01.01.0016	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00000000000000000000000000000000	Daerah Tengah	29.000.000
01.00.01.01.0017	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	0000000000000000000000000000000000	Daerah Tengah	31.000.000
01.00.01.01.0018	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000000000000000000000000000000000000	Daerah Tengah	33.000.000
01.00.01.01.0019	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00000000000000000000000000000000000000	Daerah Tengah	35.000.000
01.00.01.01.0020	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00	Daerah Tengah	37.000.000
01.00.01.01.0021	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00	Daerah Tengah	39.000.000
01.00.01.01.0022	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00	Daerah Tengah	41.000.000
01.00.01.01.0023	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00	Daerah Tengah	43.000.000
01.00.01.01.0024	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	00	Daerah Tengah	45.000.000
01.00.01.01.0025	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000	Daerah Tengah	47.000.000
01.00.01.01.0026	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000	Daerah Tengah	49.000.000
01.00.01.01.0027	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000	Daerah Tengah	51.000.000
01.00.01.01.0028	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000	Daerah Tengah	53.000.000
01.00.01.01.0029	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000	Daerah Tengah	55.000.000
01.00.01.01.0030	Keajaiban Kawan Bahari Tema: 001000	000	Daerah Tengah	57.000.000

SILINDIR STABILISASI AIR

NO URUTAN SALUR	URUTAN SALUR	DEBIT (L/D)	WAKTU	WAKTU DITAMBAH
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.100.000.000	Nilai	002.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.100.000.000	Nilai	002.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.200.000.000	Nilai	007.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.300.000.000	Nilai	012.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.400.000.000	Nilai	016.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.500.000.000	Nilai	021.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.600.000.000	Nilai	025.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.700.000.000	Nilai	030.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.800.000.000	Nilai	034.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	1.900.000.000	Nilai	039.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.000.000.000	Nilai	043.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.100.000.000	Nilai	048.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.200.000.000	Nilai	052.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.300.000.000	Nilai	057.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.400.000.000	Nilai	061.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.500.000.000	Nilai	066.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.600.000.000	Nilai	070.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.700.000.000	Nilai	075.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.800.000.000	Nilai	079.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	2.900.000.000	Nilai	084.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.000.000.000	Nilai	088.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.100.000.000	Nilai	093.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.200.000.000	Nilai	097.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.300.000.000	Nilai	102.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.400.000.000	Nilai	106.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.500.000.000	Nilai	111.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.600.000.000	Nilai	115.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.700.000.000	Nilai	120.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.800.000.000	Nilai	124.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	3.900.000.000	Nilai	129.000.000
01.00.01.01.0001	1.0001 Pagar Penghalang Bawah	4.000.000.000	Nilai	133.000.000

SELINDING STABAN DAWA LINCW

KODS PERSEKUTUAN SABERS	YERAS SABERS	BERSEKUTUP	BUTIRAN	KARNA BUTIRAN
01 00 01 01 0000	0001 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0001 0001	001 000
01 00 01 01 0000	0002 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0002 0002	002 000
01 00 01 01 0000	0003 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0003 0003	003 000
01 00 01 01 0000	0004 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0004 0004	004 000
01 00 01 01 0000	0005 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0005 0005	005 000
01 00 01 01 0000	0006 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0006 0006	006 000
01 00 01 01 0000	0007 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0007 0007	007 000
01 00 01 01 0000	0008 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0008 0008	008 000
01 00 01 01 0000	0009 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0009 0009	009 000
01 00 01 01 0000	0010 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0010 0010	010 000
01 00 01 01 0000	0011 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0011 0011	011 000
01 00 01 01 0000	0012 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0012 0012	012 000
01 00 01 01 0000	0013 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0013 0013	013 000
01 00 01 01 0000	0014 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0014 0014	014 000
01 00 01 01 0000	0015 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0015 0015	015 000
01 00 01 01 0000	0016 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0016 0016	016 000
01 00 01 01 0000	0017 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0017 0017	017 000
01 00 01 01 0000	0018 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0018 0018	018 000
01 00 01 01 0000	0019 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0019 0019	019 000
01 00 01 01 0000	0020 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0020 0020	020 000
01 00 01 01 0000	0021 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0021 0021	021 000
01 00 01 01 0000	0022 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0022 0022	022 000
01 00 01 01 0000	0023 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0023 0023	023 000
01 00 01 01 0000	0024 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0024 0024	024 000
01 00 01 01 0000	0025 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0025 0025	025 000
01 00 01 01 0000	0026 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0026 0026	026 000
01 00 01 01 0000	0027 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0027 0027	027 000
01 00 01 01 0000	0028 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0028 0028	028 000
01 00 01 01 0000	0029 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0029 0029	029 000
01 00 01 01 0000	0030 Persekutuan Sabers Mangkajene	00000000000000000000	0030 0030	030 000

SELINDING STABAN DAUA LINCW

NOOR KEMAMPUAN SARAF	YERAS SARAF	STRENGTH	NOTES	WARNA BUKAL
01 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000	Merah, Ben	010 000
02 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000 00000	Merah, Ben	000 000
03 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000 00000	Merah, Ben	000 000
04 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000 0000000	Merah, Ben	000 000
05 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000 00000	Merah, Ben	000 000
06 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000 0000000	Merah, Ben	000 000
07 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000	Merah, Ben	000 000
08 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000 0000000 00000	Merah, Ben	000 000
09 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	0000 0000000 0000	Merah, Ben	000 000
10 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 00000	Merah, Ben	000 000
11 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
12 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 00000	Merah, Ben	000 000
13 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 00000	Merah, Ben	000 000
14 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
15 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
16 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
17 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
18 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
19 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
20 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
21 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
22 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
23 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
24 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
25 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
26 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
27 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
28 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
29 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000
30 00 01 01 0000	Yang Mener Pengaliran Dua Dahan Tegal Lunc Dua	000000000 000000	Merah, Ben	000 000

SELINDING STANDARD GAYA LUKU

NOOR KEMAMPUAN SUKSES	TINGKAT SUKSES	STRENGTH	SOFTWE	WARNA SUKSES
01 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 01 - 01 0 (wala')		Wala' / Mada'	010 000
02 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 02 - 02 0 (wala')		Wala' / Mada'	002 000
03 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 03 - 03 0 (wala')		Wala' / Mada'	003 000
04 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 04 - 04 0 (wala')		Wala' / Mada'	004 000
05 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 05 - 05 0 (wala')		Wala' / Mada'	005 000
06 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 06 - 06 0 (wala')		Wala' / Mada'	006 000
07 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 07 - 07 0 (wala')		Wala' / Mada'	007 000
08 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 08 - 08 0 (wala')		Wala' / Mada'	008 000
09 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 09 - 09 0 (wala')		Wala' / Mada'	009 000
10 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 10 - 10 0 (wala')		Wala' / Mada'	010 000
11 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 11 - 11 0 (wala')		Wala' / Mada'	011 000
12 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 12 - 12 0 (wala')		Wala' / Mada'	012 000
13 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 13 - 13 0 (wala')		Wala' / Mada'	013 000
14 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 14 - 14 0 (wala')		Wala' / Mada'	014 000
15 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 15 - 15 0 (wala')		Wala' / Mada'	015 000
16 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 16 - 16 0 (wala')		Wala' / Mada'	016 000
17 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 17 - 17 0 (wala')		Wala' / Mada'	017 000
18 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 18 - 18 0 (wala')		Wala' / Mada'	018 000
19 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 19 - 19 0 (wala')		Wala' / Mada'	019 000
20 00 01 01 0000	Wala' Masygari' Mada' Bawa' Si'gaya' Bahagya' (wala' 20 - 20 0 (wala')		Wala' / Mada'	020 000

SELINDING STANDARD GAWA LING

KODS KAWASAN SUKSES	URAIAN SUKSES	KETERANGAN	SATUAN	KARNA SUKSES
01.02.01.01.0000	Bina Bangunan Gedung Bersudut (Tingkat) Subbagunan (Jalan)	KAWAN 1.10	Bang. / Meter	001.000
01.02.01.01.0001	Bangunan Gedung Bangunan Perumahan di Luar Kota/Kota Baru dan perkotaan yang menggunakan sistem bangunan untuk bangunan atau rumah di luar kota/pemukiman bagian Perkotaan Batas Atas	KAWAN	Bang. / Meter	001.000
01.02.01.01.0002	Bangunan Gedung Bangunan Perumahan di Luar Kota/Kota Baru dan perkotaan yang menggunakan sistem bangunan untuk bangunan atau rumah di luar kota/pemukiman bagian Perkotaan Batas Atas	KAWAN/PERKOTA	Bang. / Meter	001.000
01.02.01.01.0003	Bangunan Gedung Bangunan Perumahan di Luar Kota/Kota Baru dan perkotaan yang menggunakan sistem bangunan untuk bangunan atau rumah di luar kota/pemukiman bagian Perkotaan Batas Atas	KAWAN	Bang. / Meter	001.000
01.02.01.01.0004	Bangunan Gedung Bangunan Perumahan di Luar Kota/Kota Baru dan perkotaan yang menggunakan sistem bangunan untuk bangunan atau rumah di luar kota/pemukiman bagian Perkotaan Batas Atas	KAWAN/AGRIKULTUR	Bang. / Meter	001.000
01.02.01.01.0005	Bangunan Gedung Bangunan Perumahan di Luar Kota/Kota Baru dan perkotaan yang menggunakan sistem bangunan untuk bangunan atau rumah di luar kota/pemukiman bagian Perkotaan Batas Atas	KAWAN	Bang. / Meter	001.000
01.02.01.01.0006	Bangunan Gedung Bangunan Perumahan di Luar Kota/Kota Baru dan perkotaan yang menggunakan sistem bangunan untuk bangunan atau rumah di luar kota/pemukiman bagian Perkotaan Batas Atas	KAWAN/PERKOTA	Bang. / Meter	001.000
01.02.01.01.0007	Bangunan Gedung Bangunan Perumahan di Luar Kota/Kota Baru dan perkotaan yang menggunakan sistem bangunan untuk bangunan atau rumah di luar kota/pemukiman bagian Perkotaan Batas Atas	KAWAN/PERKOTA	Bang. / Meter	001.000

SELINDING STANDAAR DAWA LING

KODD KEMAMPUAN SUKSES	TITIKS SUKSES	BENTUKAW	BUTIR	WARA BUTIR
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	LINTAY	BANY	100.000
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	BANYAK	BANY	100.000
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	BANYAK BANYAK	BANY	100.000
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	BANYAK	BANY	100.000
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	LINTAY BANYAK	BANY	100.000
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	BANY BANYAK	BANY	100.000
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	LINTAY BANYAK	BANY	100.000
E1.01.01.01.000	Yang Berasa Mijuan Pagarasa Perasaan di luar Ganda Rasa dan yaris jany memulau uaku semakar unak kanygla am jany a la- uaku panyaman lapan Tulasa di Daku Gak	BANY BANYAK BANYAK	BANY	100.000

SELINDING STANDAAR DAWA LING

KODD PERUMPAH SAKSI	YERAS SAKSI	BETONG	BETON	KARNA BUKAN
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	4000' (1219m)	Buat	100.000
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	500'	Buat	100.000
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	700' (21336m) dalam	Buat	100.000
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	700' (21336m) dalam	Buat	100.000
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	1000000' dalam	Buat	100.000
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	1000000' dalam	Buat	100.000
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	1000000' dalam	Buat	100.000
E1 00 01 01 0000	Yang Sesuai Dengan Peraturan Perencanaan di luar Garis Pantai dan pantai yang memisahkan pulau-pulau kecil atau kepulauan atau pulau-pulau kecil yang bersebelahan dengan Tulinan di dalam laut.	1000000' dalam	Buat	100.000

SELINDING STANDARD BAWA LUKU

KODH KEMAMPUAN SUKSES	URAIAN SIKAP	BENTUK/NO	BENTUK	WAKTU BENTUK
K1.01.01.01.0001	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/001	Menghormati	100.000
K1.01.01.01.0002	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/002	Menghormati	100.000
K1.01.01.01.0003	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/003	Menghormati	100.000
K1.01.01.01.0004	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/004	Menghormati	100.000
K1.01.01.01.0005	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/005	Menghormati	100.000
K1.01.01.01.0006	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/006	Menghormati	100.000
K1.01.01.01.0007	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/007	Menghormati	100.000
K1.01.01.01.0008	Menghormati Hagwan Pelayanan Persewaan di Jalan Garuda Pasia dan pelayanan yang memelihara nilai-nilai kesederhanaan kearifan alam, pelestarian lingkungan, dan kelestarian kearifan budaya. Jalan Garuda	KEMAMPUAN 01/008	Menghormati	100.000

SELINDING STANDARD BAWA LUNAK

KODS PERALAMAN SUKSES	URAIAN SINGKAT	BENTUK/LOKASI	WAKTU	BIAYA BULAN
21.01.01.01.0001	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong di Jalan Jati	KAWALI JERAM	Bulan 1000	100.000
21.01.01.01.0002	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong di Jalan Jati	KAWALI	Bulan 1000	100.000
21.01.01.01.0003	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong di Jalan Jati	KAWALI BAWAL	Bulan 1000	100.000
21.01.01.01.0004	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong Meliki di Jalan Jati	KAWALI	Bulan 1000	10.000
21.01.01.01.0005	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong Meliki di Jalan Jati	KAWALI JERAM	Bulan 1000	10.000
21.01.01.01.0006	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong Meliki di Jalan Jati	KAWALI	Bulan 1000	10.000
21.01.01.01.0007	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong Meliki di Jalan Jati	KAWALI BAWAL	Bulan 1000	10.000
21.01.01.01.0008	Pengisian Formulir Pengisian Formulir di Jasa Ganti Pasir dan pasir yang memuat nilai semesta untuk kegiatan ini paling 4 hari untuk penyelesaian laporan Tolong Meliki di Jalan Jati	KAWALI	Bulan 1000	10.000

SELINDING STANDARD BAWA LUNAK

KODS PERALAMAN SUKSES	URAIAN SUKSES	DITENTUKAN	DITUNG	MAREK BUKTIAN
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00/0000	0000	0000
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00/0000	0000	0000
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00	0000	0000
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00/00	0000	0000
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00/00/00	0000	0000
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00	0000	0000
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00/00/00	0000	0000
21.00.01.01.0000	<p>yang telah dipelajari Pengaruh Persewaan di Jawa Barat Persewaan di Jawa Barat yang memuat nilai-nilai pendidikan keagamaan atau politik di Jawa Barat. persegan Jawa Barat. Persewaan di Jawa Barat.</p>	2000/00/00	0000	0000

SELINDING STABILISER BAWA LUNAK

KODE BAHAN SACRE	URAIAN BAHAN	BENTUK	SATUAN	HARGA SATUAN
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat Besi	Kg	11.000
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat Besi	Kg	11.000
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat Besi	Kg	11.000
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat	Kg	11.000
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat 12/1000/1000 Kawat	Kg	11.000
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat 12/1000/1000 Kawat	Kg	11.000
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat/1000/1000	Kg	11.000
24.00.01.01.0000	Kawat Besi Ringkas Tipe/size Persegi di Jari Dalam Luar 40 year's yang memiliki nilai sambatan untuk benteng atau piring 4 - 100 mm, perseg panjang 1000 mm di-2000 mm	Kawat/1000/1000 Kawat	Kg	11.000

SELINDING STANDARD BAWA LUKU

KODS PERUMPAH SAKSIS	URAIAN SAKSIS	BENTUK/NO	BENTUK	MATERI BENTUK
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000
01.00.01.01.0000	<p>yang harus dipagar. Peraturan Perundang-undangan di luar Undang-Undang dan Peraturan yang memuat standar teknis, standar umum, petunjuk teknis, pedoman pelaksanaan, laporan, petunjuk teknis, dan lain-lain.</p>	01.00.01.01.0000	Bentuk	01.000

SELINDING STANDARD GAYA LUKU

KODS PERUMPAH SAKSI	YANG SAKSI	BENTUK	WAKTU	KARNA BUKAN
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	21.01.01.01.000	0000	00.000
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	000000	0000	00.000
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	000000000	0000	00.000
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	0000000000	0000	00.000
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	00000000000	0000	00.000
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	000000000000	0000	00.000
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	0000000000000	0000	00.000
21.01.01.01.000	Yang telah dipukul Pegawai Persewaan di Jalan Ganda Renda dan pukul yang memukul dalam keadaan awal kemungkinan akan pergi di ke-ville perikanan Jalan Tolong Nalun di Jalan 100	00000000000000	0000	00.000

SELINDING STANDARD BAWA LUNAK

KODS PERALAMAN SALAH	URAIAN SALAH	SIMPULAN	SITING	MARA BUKAN
E1.00.01.01.0001	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	MAMPAKUTUKA	MAMPAKUTUKA	100.000
E1.00.01.01.0002	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	LATAH	MAMPAKUTUKA	100.000
E1.00.01.01.0003	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	KAMPONG BUKIT	MAMPAKUTUKA	100.000
E1.00.01.01.0004	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	KAMPONG BUKIT	MAMPAKUTUKA	100.000
E1.00.01.01.0005	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	LATAH	MAMPAKUTUKA	100.000
E1.00.01.01.0006	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	KAMPONG BUKIT	MAMPAKUTUKA	100.000
E1.00.01.01.0007	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	KAMPONG BUKIT	MAMPAKUTUKA	100.000
E1.00.01.01.0008	<p>yang tidak mengikut Peraturan Perlesenan di luar Carta Perlis dan tahun yang membolehkan nilai tambahan untuk keanjalan atau pengiraan lain untuk perlesenan lesen Perlesenan di Daerah Perlis.</p>	KAMPONG BUKIT	MAMPAKUTUKA	100.000

SELINDING STANDARD GILAS LENCU

KODS PERUMPAH SAGSIS	TITIKS SAGSIS	SYSDATE	SYTIME	MARA SUTAS
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00001	0000	000000
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00002	0000	000000
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00003	0000	000000
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00004	0000	000000
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00005	0000	000000
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00006	0000	000000
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00007	0000	000000
21 00 01 01 0000	Yang Harus Diguar Peraturan Perikanan di luar Garis Pantai dan perairan yang berbatasan dengan daratan untuk kegiatan yang penting di perairan perikanan lepas pantai (Darat dan Laut)	LINTAS 00008	0000	000000

SELINDING STANDARD GAYA LUKU

KODS PERUMPAH SAGSIS	URAIAN SAGSIS	BENTUKAW	BUTIR	WARNA BUTIR
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>yang tidak digunakan</p> <p>Perincian Perincian di Jasa Kerja Perincian dan tahun yang menunjukkan nilai tambahan untuk kegiatan ini yang di- lakukan perincian perincian Perincian di Jasa Kerja</p>	<p>PERUMPAH 0000</p>	<p>0000</p>	<p>000000</p>

SELINDING STANDARD GAWA LINCW

NOOR KEMAMPUAN GAWA	YERAS GAWA	STRENGTH	WYTH	WARNA BUKAN
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	000001 (1)	Dark / Red	010 000
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	000001 00000000	Dark / Red	000 000
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	000001	Dark / Red	010 000
04 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	0001 000001	Dark / Red	040 000
02 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	0001 000000	Dark / Red	020 000
02 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	0001 000000	Dark / Red	020 000
02 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	0001 000000	Dark / Red	020 000
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	0001 000000	Dark / Red	010 000
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	0001 000000	Dark / Red	010 000
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	0001 000000	Dark / Red	010 000
04 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	00000000 000000	Dark / Red	000 000
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	00000000 000000	Dark / Red	000 000
04 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	00000000 000000	Dark / Red	000 000
02 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	00000000 000000	Dark / Red	020 000
02 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	00000000 000000	Dark / Red	020 000
01 02 01 01 000	Baru Begawan Tapan / Peraturan di Luar Negara selangor Tapan 1 (No.10)	00000000 000000	Dark / Red	010 000

SELINDING STANDARD BAWA LUKU

KODS PERSEKUTUAN SABERS	YERAS SABERS	STRETFOR	BUTING	WARNA BUTING
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00001	Dawa / Nela	011 001
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00002	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00003	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00004	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00005	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00006	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00007	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00008	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00009	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00010	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00011	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00012	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00013	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00014	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00015	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00016	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00017	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00018	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00019	Dawa / Nela	001 000
01 02 01 01 000	Bawa Begawan Tapan / Peraturan di Luar Kembar sengaja Tapan 1 (Mall)	0101000 00020	Dawa / Nela	001 000

SELINDING STANDARD GAYA LINCW

KODS PERUMPAH SUKSES	YERAS BAKAR	STRENGTH	BUTIR	WARNA BUTIR
01 02 01 01 0001	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 1 (Kegunaan)	01 00 00 00 00 00	Dans / Nela	001 001
01 02 01 01 0002	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 2 (Kegunaan)	0001 0000	Dans / Nela	001 000
01 02 01 01 0003	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 3 (Kegunaan)	0001	Dans / Nela	01 000
01 02 01 01 0004	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 4 (Kegunaan)	0001 00000000 000001	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0005	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 5 (Kegunaan)	0001 00000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0006	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 6 (Kegunaan)	0000000001 000000	Dans / Nela	00 000
01 02 01 01 0007	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 7 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	001 000
01 02 01 01 0008	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 8 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0009	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 9 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0010	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 10 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0011	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 11 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0012	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 12 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0013	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 13 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0014	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 14 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0015	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 15 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0016	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 16 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0017	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 17 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0018	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 18 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0019	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 19 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000
01 02 01 01 0020	Baru (Kegunaan Page) / Peraturan di luar Standard sengaja (Terdas) 20 (Kegunaan)	0000000000 000000	Dans / Nela	000 000

SELINDING STANDARD GAYA UNCW

NOOR KEMAMPUAN SARAF	TIPEUS SARAF	STRENGTH	WYTH	WARNA SUTERA
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa / Perawatan di luar badan saraf: Tumor 1 Disekresi	FAF0	Grey / Red	71 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa / Perawatan di luar badan saraf: Tumor 1 Disekresi	FAF0 BAKUP	Grey / Red	70 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF1	Grey / Red	69 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF1/FAF2/FAF3	Grey / Red	68 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF2	Grey / Red	67 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF2/FAF3/FAF4	Grey / Red	66 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF3	Grey / Red	65 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF3/FAF4/FAF5	Grey / Red	64 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF4	Grey / Red	63 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF4/FAF5/FAF6	Grey / Red	62 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF5	Grey / Red	61 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF5/FAF6/FAF7	Grey / Red	60 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF6	Grey / Red	59 000
01 02 01 01 000	Waya ngawan hapa hapa dan perawatan di luar badan: tumor dan saraf yang memisahkan tumor umbukan saraf saraf dan tulang di luar badan, pembedahan saraf: Tumor 2 dan SMA	FAF6/FAF7/FAF8	Grey / Red	58 000

SELINDING STANDARD BAWA LUKU

KODD BAWA LUKU	TITIK BAWA	BENTUK	WAKTU	WARNA BAWA
01.01.01.0001	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000
01.01.01.0002	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000
01.01.01.0003	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000
01.01.01.0004	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000
01.01.01.0005	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000
01.01.01.0006	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000
01.01.01.0007	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000
01.01.01.0008	Yang harus diguar. Pagar-pagar Persewaan di luar Ganda Persewa dan tahun yang memuat akan warna tembakan untuk keanginan atau pusing di luar warna persembaan. Tegapan. Tuli. Berat di luar 10kg.	KURUS	Banyu, 10kg	100.000

SELINDING STANDARD BAWA LUKU

KODD BAWA LUKU	URAIAN BAWA LUKU	BENTUK	BENTUK	WARNA BAWA LUKU
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus
01.00.01.01.0000	Kardus Karton Tegak Papan Atas Persegi panjang di atas Karton Bawak dan papan jeroan persegi panjang di atas karton perseg panjang atas. Tulisan di luar dan	Kardus	Kardus	Kardus

SELINDING STANDARD BAWA LUKU

KODD BAWA LUKU	TITIK BAWA LUKU	BENTUK	BENTUK	WARNA BAWA LUKU
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>
E1 00 01 01 0000	<p>Yang harus dipasang Papan Atas Perlemasan di Jalur Garis Rantai dan pajala yang memikul tulang sambatan untuk beban/aksi yang di- tun-uditi perlemasan Jalur Atas Tolong di Luar Rak</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>SEKUTUP</p>	<p>100.000</p>

LAPORAN 21 PERBATUAN HUPATI LEMAS

Tanggal : 7 Tahun 2022

Tanggal : 22 Mei 2022

Tentang : Standar Satuan Harga, Standar Biaya Umum,
Harga Dasar Bahan Baku dan Bahan
Standar Satuan Harga Loggares 2021

BERLOMPOK DAN/ATAU SATUAN POKOK BAHAN

NO URUT KEBERKAS BARANG	URUTAN BARANG	URUTAN BARANG	MT/UNIT	SARBA BENTUK
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 20 - 25%	01	2.334.400
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 20% - 40%	01	1.598.500
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 40% - 60%	01	1.721.300
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 60% - 100%	01	1.770.000
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 20 - 25%	01	2.392.800
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 25% - 40%	01	2.247.800
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 40% - 60%	01	4.291.500
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 60% - 100%	01	3.020.000
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 20 - 25%	01	2.488.200
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 25% - 40%	01	2.377.700
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 40% - 60%	01	4.640.600
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 60% - 100%	01	1.139.300
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 20 - 25%	01	2.287.900
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 25% - 40%	01	1.201.000
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 40% - 60%	01	4.788.400
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 60% - 100%	01	1.209.000
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 20 - 25%	01	1.094.900
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 25% - 40%	01	1.978.100
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 40% - 60%	01	1.747.400
1.02.00.00.0001	Bahan Bakar Bensin Dukung Pagar Tahan SMP/TAHAP 2 (1000)	Bahan Bakar Pagar Bensin 60% - 100%	01	1.842.500

REKAPITULASI DATA KUALITAS POKOK BENTANG

KODE KAWASAN SAGARA	YANG TERDIRI	KELOMPOK	BENTUK	LUAS BENTANG
3.1.01.01.01.0018	Batu Perhiasan Bergunung Gading Bergunung Gading Tinggi Giga-Taman	Taman Wisata Perikanan	Taman	28.000.000
3.1.01.01.01.0018	Batu Perhiasan Bergunung Gading Bergunung Gading Tinggi Giga-Taman	Taman Wisata Perikanan	Taman	48.000.000
3.1.01.01.01.0018	Batu Perhiasan Bergunung Gading Bergunung Gading Tinggi Giga-Taman	Taman Wisata Perikanan	Taman	15.000.000
3.1.01.01.01.0018	Batu Perhiasan Bergunung Gading Bergunung Gading Tinggi Giga-Taman	Batu Karang Pasukan-Taman	00 Taman	20.000
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type I (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 20% - 10%)	00	1.180.800
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type I (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 20% - 40%)	00	1.800.800
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type I (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 40% - 60%)	00	4.044.500
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type I (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 60% - 100%)	00	0.000.000
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type II (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 0% - 10%)	00	0.000.400
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type II (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 10% - 40%)	00	0.000.800
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type II (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 40% - 60%)	00	1.041.500
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type II (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 60% - 100%)	00	0.000.000
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type C C. 1 (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 0% - 10%)	00	1.700.000
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type C C. 2 (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 10% - 40%)	00	0.000.000
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type C C. 3 (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 40% - 60%)	00	0.000.000
3.1.01.01.01.0040	Batu Naga Type C C. 4 (Semburan)	Batu Naga (Tinggi Semburan 60% - 100%)	00	4.000.000
3.1.01.01.04.0000	PERENCANAAN PERSEKUTUAN LALU LINTAS JALAN DARAT JALAN PERSEKUTUAN KELAS SATU DUA DUA, PERSEKUTUAN AGREGAT A & LURUS ACPLASIS PERSEKUTUAN BISNISMAN, PERSEKUTUAN DUA DUA (00%)	Terselasa-1km 2 dan 1, 2km Lurus, Persekitan Sangat, SALTER Ayo Lurus 00	00	82.000.000

LEMBARAN IV PERACUNAN BUDGET LABRAB

Tahun: 7 Tahun 2022

Tanggal: 22 Mei 2022

Titikang: Standar Satuan Harga, Standar Biaya Opdam,
 Harga Dasar, Pokok Kegiatan dan Analisa
 Standar Biaya Takson Anggaran 2022

REKAPITULASI KEBERKASAN ATASDAK BELANJA

KODE BUDGET/PROG/REKABUD	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	KUANTITAS	HARGA SATUAN
1.3.01.01.01.0001	Printout A4-6000 Kawatless	Depan 148,44 x Tinggi 210mm, Printing 1440x960, Waktu cet. Fungsional, Total Yupack	01	100	1.140.400
1.3.03.01.01.0001	Pensilun Hitam	Yang Hitam - Coklat	01	100	300.700
1.3.03.01.01.0001	Berguna Coklat Tegap, Persegi panjang Bers	Berguna Coklat Tegap Persegi panjang (80x8)	01	100	8.170.000
1.3.03.01.01.0001	Berguna Coklat Tegap, Persegi panjang Bers	Berguna Coklat Tegap Persegi panjang (80x8)	01	100	8.350.000
1.3.03.01.01.0001	Berguna Coklat Tegap, Persegi panjang Bers	Berguna Coklat Tegap Persegi panjang (80x8)	01	100	7.100.000
1.3.03.01.01.0001	Berguna Coklat Tegap, Persegi panjang Bers	Berguna Coklat Tegap Persegi panjang (80x8)	01	100	7.100.000
1.3.03.01.01.0001	Berguna Coklat Tegap, Persegi panjang Bers	Berguna Coklat Tegap Persegi panjang (80x8)	01	100	8.840.000
1.3.03.01.01.0001	Kawatless Berguna Coklat Tegap Persegi panjang (80x8)	Kawatless Berguna Coklat Persegi panjang (80x8)	01	100	2.019.400
1.3.03.01.01.0001	Bahan Baku Berguna Coklat Tegap Persegi panjang (80x8)	Bahan Baku Berguna Coklat Persegi panjang (80x8)	01	100	2.400.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN BELAJAR	SPEKIFIKASI	SATUAN	JANGKA WAKTU
1.2.03.11.01.001	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Orbit Bumi Tinggi Keseluruhan 40% - 50%	01	1.750.000
1.2.03.11.01.002	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Kuat Torsi Tinggi Keseluruhan 10% - 100%	02	2.170.000
1.2.03.11.01.003	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Salah Rupa Tinggi Keseluruhan 10% - 100%	03	2.200.000
1.2.03.11.01.004	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Orbit Satang Tinggi Keseluruhan 10% - 40%	04	2.440.000
1.2.03.11.01.005	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Salah Rupa Tinggi Keseluruhan 40% - 80%	05	4.120.000
1.2.03.11.01.006	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Salah Torsi Tinggi Keseluruhan 10% - 100%	06	6.380.000
1.2.03.11.01.007	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Orbit Rupa Tinggi Keseluruhan 10% - 100%	07	1.490.000
1.2.03.11.01.008	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Kuat Satang Tinggi Keseluruhan 10% - 40%	08	2.110.000
1.2.03.11.01.009	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Salah Rupa Tinggi Keseluruhan 40% - 80%	09	6.640.000
1.2.03.11.01.010	Keaktifan Berpikir Golong Tinggi Suzuhana (2 seri)	Salah Torsi Tinggi Keseluruhan 40% - 100%	10	7.120.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN BELAJAR	SPEKTRUM	SATUAN	JANGKA WAKTU
1.2.03.01.01.0001	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 14% - 15%	01	1.240.000
1.2.03.01.01.0002	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 10% - 15%	01	1.120.000
1.2.03.01.01.0003	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 10% - 15%	01	1.180.000
1.2.03.01.01.0004	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 10% - 15%	01	1.180.000
1.2.03.01.01.0005	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 14% - 15%	01	1.090.000
1.2.03.01.01.0006	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 10% - 15%	01	1.070.000
1.2.03.01.01.0007	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 14% - 15%	01	1.140.000
1.2.03.01.01.0008	Substansi Berpolar Gedung Tegas Tahan Bersihnya (2 jenis)	Gedung Tegas Tegap Kuat: 10% - 15%	01	1.040.000
1.2.03.01.01.0009	Penilaian Struktur Gedung	Penilaian Struktur Gedung	01	1.140.000
1.2.03.01.01.0010	Penilaian Struktur	Gedung Struktur	01	1.280.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAKANG

KODE BELANJAWAN	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	JIKA SATUAN
1.000.01.01.0001	Paper Gedung Tugan	Cover 4000 7.1.20.00	001	1.600.000
1.000.01.01.0002	Paper Gedung Tugan	Blanking (Tugan) 7.2.00.00	002	2.170.000
1.000.01.01.0003	Paper Gedung Tugan	Tumpang Tugan 7.00.00	003	1.600.000
1.000.01.01.0004	Paper Rumah Tugan	Cover 4000 7.1.20.00	004	1.140.000
1.000.01.01.0005	Paper Rumah Tugan	Blanking (Tugan) 7.2.00.00	005	2.040.000
1.000.01.01.0006	Paper Rumah Tugan	Tumpang Tugan 7.00.00	006	1.160.000
1.000.01.02.0000	Bahan Tugan (Kategori Lain)	Bahan Tugan Type A	001	8.100.000
1.000.01.02.0001	Bahan Tugan Type A (Kategori Lain)	Koran Kertas (Tugan) 5% - 10%	001	1.100.000
1.000.01.02.0002	Bahan Tugan Type A (Kategori Lain)	Bahan Kertas (Tugan) 10% - 15%	002	2.000.000
1.000.01.02.0003	Bahan Tugan Type A (Kategori Lain)	Bahan Kertas (Tugan) 15% - 20%	003	4.000.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAKANG

KODE BELANJA	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	JIKA SATUAN
1.000.01.00.0004	Bahan Pagar Type 4 (Kawatlas)	Bahan Type Pagar Kawatlas: 20% - 120%	kg	8.100.000
1.000.01.00.0005	Bahan Pagar (Pembangunan Baru)	Bahan Pagar Type 2	kg	2.010.000
1.000.01.00.0006	Bahan Pagar Type 2 (Kawatlas)	Bahan Pagar Pagar Kawatlas: 10% - 120%	kg	2.080.000
1.000.01.00.0008	Bahan Pagar Type 2 (Kawatlas)	Bahan Pagar Pagar Kawatlas: 10% - 40%	kg	1.650.000
1.000.01.00.0009	Bahan Pagar Type 2 (Kawatlas)	Bahan Pagar Pagar Kawatlas: 40% - 120%	kg	1.240.000
1.000.01.00.0010	Bahan Pagar Type 2 (Kawatlas)	Bahan Pagar Pagar Kawatlas: 40% - 120%	kg	2.010.000
1.000.01.00.0016	Bahan Pagar (Pembangunan Baru)	Bahan Pagar Type C, D, E	kg	2.000.000
1.000.01.00.0019	Bahan Pagar Type C, D, E (Kawatlas)	Bahan Pagar Pagar Kawatlas: 10% - 120%	kg	1.150.000
1.000.01.00.0020	Bahan Pagar Type C, D, E (Kawatlas)	Bahan Pagar Pagar Kawatlas: 10% - 120%	kg	2.140.000
1.000.01.00.0021	Bahan Pagar Type C, D, E (Kawatlas)	Bahan Pagar Pagar Kawatlas: 40% - 120%	kg	2.140.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAKANG

KODE BELANJAWAN	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.204.01.00.0004	Kuman Pagar Iron II, C. & Khasanah	Sheet Size Empis Khasanah 024 x 1204	SH	2.000.000
1.204.01.00.0005	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah Perukaan (Pagar Dera)	Perukaan LRT T 12 CM DIA LRT T 12 CM Lutar Di 4.000 Lutar Khasanah 4.00 M	SH	600.000.000
1.204.01.00.0006	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah Perukaan (Pagar Dera)	Perukaan LRT T 12 CM DIA LRT T 12 CM Lutar Di 4.000 Lutar Khasanah 4.00 M	SH	600.000.000
1.204.01.00.0007	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah Perukaan (Pagar Dera)	Perukaan LRT T 18 CM DIA LRT T 12 CM Lutar Di 2.000 Lutar Khasanah 2.00 M	SH	100.000.000
1.204.01.00.0008	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah Layar AC/DC (Pagar Dera)	Layar AC/DC T 4 CM DIA Lutar Di 4.000 Lutar Khasanah 4.00 M	SH	1.400.000.000
1.204.01.00.0009	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah Layar AC/DC (Pagar Dera)	Layar AC/DC T 6 CM DIA Lutar Di 4.000 Lutar Khasanah 4.00 M	SH	1.000.000.000
1.204.01.00.0010	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah Layar AC/DC (Pagar Dera)	Layar AC/DC T 6 CM DIA Lutar Di 1.000 Lutar Khasanah 2.00 M	SH	1.000.000.000
1.204.01.00.0011	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah CTE & Layar AC/DC (Pagar Dera)	CTE, T 12 CM DIA Layar AC/DC, T 4 CM Lutar Di 40 Lutar Khasanah 4.00 M	SH	1.000.000.000
1.204.01.00.0012	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah CTE & Layar AC/DC (Pagar Dera)	CTE, T 12 CM DIA Layar AC/DC, T 6 CM Lutar Di 40 Lutar Khasanah 6.00 M	SH	1.000.000.000
1.204.01.00.0013	Shedding 4x4 Khasanah Jajar Kapasitas Khasanah CTE & Layar AC/DC (Pagar Dera)	CTE, T 18 CM DIA Layar AC/DC, T 6 CM Lutar Di 60 Lutar Khasanah 6.00 M	SH	1.000.000.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDBY BELAJAR

KODE BELANJAN	URAIAN BELANJAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay BETON PE 2.0 10% TipeA/B Lantai	Bahan PE 2.0 10% 30.700.00 Kg/m ² Lantai Es 4.000 Lantai Keras 4.000 0	km	1.297.880.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay BETON PE 2.0 10% TipeA/B Lantai	Bahan PE 2.0 10% 30.200.00 Kg/m ² Lantai Es 4.000 Lantai Keras 3.000 0	km	2.200.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay BETON PE 2.0 10% TipeA/B Lantai	Bahan PE 2.0 10% 30.200.00 Kg/m ² Lantai Es 3.000 Lantai Keras 3.000 0	km	2.070.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay BETON PE 2.0 10% TipeA/B Lantai	Bahan PE 2.0 10% 30.200.00 Kg/m ² Lantai Es 4.000 Lantai Keras 4.000 0	km	2.080.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay BETON PE 2.0 10% TipeA/B Lantai	Bahan PE 2.0 10% 30.200.00 Kg/m ² Lantai Es 4.000 Lantai Keras 3.000 0	km	2.070.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay BETON PE 2.0 10% TipeA/B Lantai	Bahan PE 2.0 10% 30.200.00 Kg/m ² Lantai Es 3.000 Lantai Keras 3.000 0	km	2.000.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay Perbaikan Trotoar Tengah	Perbaikan LPE T 10 CM DAI 10 CM T 10 CM Lantai Es 4.000 Lantai Keras 4.000 0	km	600.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay Perbaikan Trotoar Tengah	Perbaikan LPE T 10 CM DAI 10 CM T 10 CM Lantai Es 4.000 Lantai Keras 3.000 0	km	500.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay Perbaikan Trotoar Tengah	Perbaikan LPE T 10 CM DAI 10 CM T 10 CM Lantai Es 3.000 Lantai Keras 3.000 0	km	700.000.000
1.104.01.01.0000	Reklamasi dan Rekonstruksi Jalan Kebudayaan Karamay Lantai HDPE Trotoar Tengah	Lantai HDPE T 10 CM Lantai Es 4.000 Lantai Keras 4.000 0	km	1.440.000.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAKANG

KODE BELANJAWAN	URAIAN BELANJAWAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	JIKURU SATUAN
1.104.01.01.0001	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor Laras AC/PC (Majal Tengah)	Laras AC/PC T = 4 CM Lajar Beton 4.000 Liter Kerata 2.00 M	km	1.400.000.000
1.104.01.01.0002	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor Laras AC/PC (Majal Tengah)	Laras AC/PC T = 4 CM Lajar Beton 2.000 Liter Kerata 2.00 M	km	1.000.000.000
1.104.01.01.0003	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor CDS & Laras AC/PC (Majal Tengah)	CDS T=10 CM D=10 Laras AC/PC T = 4 CM Lajar Beton 4.000 Liter Kerata 4.00 M	km	2.000.000.000
1.104.01.01.0004	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor CDS & Laras AC/PC (Majal Tengah)	CDS T=10 CM D=10 Laras AC/PC T = 4 CM Lajar Beton 4.000 Liter Kerata 2.00 M	km	2.040.000.000
1.104.01.01.0005	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor CDS & Laras AC/PC (Majal Tengah)	CDS T=10 CM D=10 Laras AC/PC T = 4 CM Lajar Beton 2.000 Liter Kerata 2.00 M	km	1.070.040.000
1.104.01.01.0006	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor BESTON 20 2.0 100 (Majal Tengah)	Beton 20 2.0 100 (0.100.00 Kg/m ³) Lajar Beton 4.000 Lajar Kerata 4.00 M	km	2.110.070.000
1.104.01.01.0007	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor BESTON 20 2.0 100 (Majal Tengah)	Beton 20 2.0 100 (0.100.00 Kg/m ³) Lajar Beton 4.000 Lajar Kerata 4.00 M	km	4.000.000.000
1.104.01.01.0008	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor BESTON 20 2.0 100 (Majal Tengah)	Beton 20 2.0 100 (0.100.00 Kg/m ³) Lajar Beton 2.000 Lajar Kerata 2.00 M	km	2.010.400.000
1.104.01.01.0009	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor BESTON 20 2.0 100 (Majal Tengah)	Beton 20 2.0 100 (0.100.00 Kg/m ³) Lajar Beton 4.000 Lajar Kerata 4.00 M	km	2.000.000.000
1.104.01.01.0010	Rehabilitasi Jalan Kawasan Koridor BESTON 20 2.0 100 (Majal Tengah)	Beton 20 2.0 100 (0.100.00 Kg/m ³) Lajar Beton 4.000 Lajar Kerata 4.00 M	km	4.110.000.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN BELAJAR	SPEKTRUM	SATUAN	JANGKA WAKTU
1.004.01.01.0001	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman Hayati di Wilayah Tengah	Menyaji 2.0 (20%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	1.000.000.000
1.004.01.01.0002	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman Perikanan di Wilayah Selatan	Perencanaan 1.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	500.000.000
1.004.01.01.0003	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman Perikanan di Wilayah Selatan	Perencanaan 1.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	500.000.000
1.004.01.01.0004	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman Perikanan di Wilayah Selatan	Perencanaan 1.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	500.000.000
1.004.01.01.0005	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman Lahan di Wilayah Selatan	Lahan 4.00 (40%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	1.400.000.000
1.004.01.01.0006	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman Lahan di Wilayah Selatan	Lahan 4.00 (40%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	1.400.000.000
1.004.01.01.0007	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman Lahan di Wilayah Selatan	Lahan 4.00 (40%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	1.400.000.000
1.004.01.01.0008	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman CTR & Lahan di Wilayah Selatan	CTR, T. 1.0 (10%) Lahan 4.00 (40%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	1.500.000.000
1.004.01.01.0009	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman CTR & Lahan di Wilayah Tengah	CTR, T. 1.0 (10%) Lahan 4.00 (40%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	1.500.000.000
1.004.01.01.0010	Keaktifan dan Keberhasilan Belajar Kebudayaan Keanekaragaman CTR & Lahan di Wilayah Selatan	CTR, T. 1.0 (10%) Lahan 4.00 (40%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%) 1.000.00 (10%)	Sm	1.500.000.000

REKAPITULASI ANALISIS STABILITAS BENTANG

KODE BENTANG/ BENTANG	URAIAN BENTANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.004.01.01.0001	Konkrit-aspal Kembangan Jalan Kebudayaan Korpri/UM BETON 20 2.0 10% (Tipe-AB Bentang)	Bahan TS 2.0 10% (0.200.00 Kg/m ³) Latar Es 4.000 Latar Keras 4.00 0	Em	1.120.000.000
1.004.01.01.0002	Konkrit-aspal Kembangan Jalan Kebudayaan Korpri/UM BETON 20 2.0 10% (Tipe-AB Bentang)	Bahan TS 2.0 10% (0.200.00 Kg/m ³) Latar Es 4.000 Latar Keras 4.00 0	Em	4.022.070.000
1.004.01.01.0003	Konkrit-aspal Kembangan Jalan Kebudayaan Korpri/UM BETON 20 2.0 10% (Tipe-AB Bentang)	Bahan TS 2.0 10% (0.200.00 Kg/m ³) Latar Es 4.000 Latar Keras 4.00 0	Em	2.507.470.000
1.004.01.01.0004	Konkrit-aspal Kembangan Jalan Kebudayaan Korpri/UM BETON 20 2.0 10% (Tipe-AB Bentang)	Bahan TS 2.0 10% (0.200.00 Kg/m ³) Latar Es 4.000 Latar Keras 4.00 0	Em	1.028.400.000
1.004.01.01.0005	Konkrit-aspal Kembangan Jalan Kebudayaan Korpri/UM BETON 20 2.0 10% (Tipe-AB Bentang)	Bahan TS 2.0 10% (0.200.00 Kg/m ³) Latar Es 4.000 Latar Keras 4.00 0	Em	4.146.110.000
1.004.01.01.0006	Konkrit-aspal Kembangan Jalan Kebudayaan Korpri/UM BETON 20 2.0 10% (Tipe-AB Bentang)	Bahan TS 2.0 10% (0.200.00 Kg/m ³) Latar Es 4.000 Latar Keras 4.00 0	Em	2.282.480.000
1.004.01.01.0007	PERBEDAAN JERIBATAN KONSKRIT/UM KOMPON	KOMPON BETON 20 2.0 10% 0.200.00 Kg/m ³ 4.5 M. PERJAN BETON 20 2.0 10%	01	101.060.000
1.004.01.01.0008	PERBEDAAN JERIBATAN KONSKRIT/UM KOMPON	KOMPON BETON 20 2.0 10% 0.200.00 Kg/m ³ 4.5 M. PERJAN BETON 20 2.0 10%	01	104.040.000
1.004.01.01.0009	PERBEDAAN JERIBATAN KONSKRIT/UM KOMPON	KOMPON BETON 20 2.0 10% 0.200.00 Kg/m ³ 4.5 M. PERJAN Tipe-BC Bentang	01	108.040.000
1.004.01.01.0010	PERBEDAAN JERIBATAN KONSKRIT/UM KOMPON	KOMPON BETON 20 2.0 10% 0.200.00 Kg/m ³ 4.5 M. PERJAN Tipe-PC Bentang	01	113.470.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN BAHAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.004.01.01.0001	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/1 Riwa FS 3.0 (M) /Tipe Dua	Batas 75 0.0 Rpa, T = 10 CM (Rata) Dm 6-200.00 Kg and Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	1.570.841.000
1.004.01.01.0002	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/1 Riwa FS 3.0 (M) /Tipe Dua	Batas 75 0.0 Rpa, T = 10 CM (Rata) Dm 6-200.00 Kg and Luber Bm 1.0 Luber Temana 1.00 M	km	1.424.770.000
1.004.01.01.0003	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/ Pembinaan /Tipe Tengah	Pembinaan 100 T 10 CM DAI LPA T 10 CM Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	218.140.000
1.004.01.01.0004	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/ Pembinaan /Tipe Tengah	Pembinaan 100 T 10 CM DAI LPA T 10 CM Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	400.000.000
1.004.01.01.0005	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/ Pembinaan /Tipe Tengah	Pembinaan 100 T 10 CM DAI LPA T 10 CM Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	227.140.000
1.004.01.01.0006	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/Luber AC/TC /Tipe Tengah	Luber AC/TC T = 8 CM /Jas Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	240.420.000
1.004.01.01.0007	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/Luber AC/TC /Tipe Tengah	Luber AC/TC T = 8 CM /Jas Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	1.170.000.000
1.004.01.01.0008	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/Luber AC/TC /Tipe Tengah	Luber AC/TC T = 4 CM /Jas Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	1.094.290.000
1.004.01.01.0009	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/ Riwa FS 3.0 (M) /Tipe Tengah	Batas 75 0.0 Rpa, T = 10 CM (Rata) Dm 6-200.00 Kg and Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	1.338.910.000
1.004.01.01.0010	Pembangunan Jalan Dua Rintisan/ Riwa FS 3.0 (M) /Tipe Tengah	Batas 75 0.0 Rpa, T = 10 CM (Rata) Dm 6-200.00 Kg and Luber Bm 1.000 Luber Kontak 1.00 M	km	1.662.900.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAKANG

KODE BELAKANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.004.01.01.0001	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Lajur FS 2.2.10/1 (Tipe) 1 Tengah	Lebar FS 2.2.10 Rp. T : 10 CM (Road) Dm 6-100.00 Kg and Lajar Bm 10 Lajar Rencana 1.00 M	km	1.489.340.000
1.004.01.01.0002	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Pembinaan (Tipe) 1 Sederhana	Pembinaan LRT T 10 CM Dm 10 Rp. 10 CM Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	2.023.140.000
1.004.01.01.0003	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Pembinaan (Tipe) 1 Sederhana	Pembinaan LRT T 10 CM Dm 10 Rp. 10 CM Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	400.880.000
1.004.01.01.0004	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Pembinaan (Tipe) 1 Sederhana	Pembinaan LRT T 10 CM Dm 10 Rp. 10 CM Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	600.450.000
1.004.01.01.0005	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Lajur AC/TC (Tipe) 1 Sederhana	Lebar AC/TC T : 4 CM (Road) Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	1.300.000.000
1.004.01.01.0006	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Lajur AC/TC (Tipe) 1 Sederhana	Lebar AC/TC T : 6 CM (Road) Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	1.800.000.000
1.004.01.01.0007	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Lajur AC/TC (Tipe) 1 Sederhana	Lebar AC/TC T : 6 CM (Road) Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	1.100.870.000
1.004.01.01.0008	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Lajur FS 2.2.10/1 (Tipe) 1 Sederhana	Lebar FS 2.2.10 Rp. T : 10 CM (Road) Dm 6-100.00 Kg and Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	1.300.000.000
1.004.01.01.0009	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Lajur FS 2.2.10/1 (Tipe) 1 Sederhana	Lebar FS 2.2.10 Rp. T : 10 CM (Road) Dm 6-100.00 Kg and Lajar Bm 1.000 Lajar Rencana 1.00 M	km	1.800.000.000
1.004.01.01.0010	Pembangunan Jalan Dua Arah/dua Lajur FS 2.2.10/1 (Tipe) 1 Sederhana	Lebar FS 2.2.10 Rp. T : 10 CM (Road) Dm 6-100.00 Kg and Lajar Bm 10 Lajar Rencana 1.00 M	km	1.813.240.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN MATERI	SPEKTRUM	SATUAN	JANGKA WAKTU
1.2.04.01.01.000	Penggunaan Jarak Tumbuh	Memahami Peranan Jarak Jarak dan Perencanaan. 8000 84110	km	190.440.000
1.2.04.01.01.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	T. 8 On 1014 K. 100 - Cessora	00	480.000
1.2.04.01.01.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	T. 8 On 1014 K. 100 - Cessora	00	479.000
1.2.04.01.01.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	T. 8 On 1014 K. 100 - Cessora	00	440.000
1.2.04.01.01.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	T. 8 On 1014 K. 100 - Cessora	00	500.040
1.2.04.01.01.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	T. 8 On 1014 K. 100 - Cessora	00	488.000
1.2.04.01.01.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	T. 8 On 1014 K. 100 - Cessora	00	500.000
1.2.04.01.02.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	JOP 8011010 20-401 1014 K. 100 - Cessora	01	21.390.000
1.2.04.01.02.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	JOP 8011010 401 1014 K. 100 - Cessora	01	21.379.000
1.2.04.01.02.000	Penggunaan Jarak Lingkungan Perang Biot	JOP 8011010 601 1014 K. 100 - Cessora	01	18.274.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN MATERI	SPEKTRUM	SATUAN	JANGKA WAKTU
1.2.04.01.02.0001	Kelembutan Gerakan Kelembutan Gerakan (1)	KELEMBUTAN GERAKAN TUMBUHAN LINTAS 1-10 KONDISI SALURAN 0-20 IS	01	10.000.000
1.2.04.01.02.0002	Kelembutan Gerakan Kelembutan Gerakan	KELEMBUTAN GERAKAN TUMBUHAN LINTAS 1-10 KONDISI SALURAN 0-20 IS	01	10.000.000
1.2.04.01.02.0003	Kelembutan Gerakan Kelembutan Gerakan	KELEMBUTAN GERAKAN TUMBUHAN LINTAS 1-10 KONDISI SALURAN 0-20 IS	01	10.000.000
1.2.04.01.02.0004	Kelembutan Gerakan Kelembutan Gerakan	KELEMBUTAN GERAKAN TUMBUHAN LINTAS 1-10 KONDISI SALURAN 0-20 IS	01	10.000.000
1.2.04.01.02.0005	Kelembutan Gerakan Kelembutan Gerakan	KELEMBUTAN GERAKAN TUMBUHAN LINTAS 1-10 KONDISI SALURAN 0-20 IS	01	10.000.000
1.2.04.02.01.0000	Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	Luar Area	04	17.420.000
1.2.04.02.01.0001	Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	Luar Area	04	30.000.000
1.2.04.02.01.0002	Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01	111.000
1.2.04.02.01.0003	Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	Luar Area	04	118.000
1.2.04.02.01.0004	Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	Luar Area	04	400.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAKANG

KODE BELAKANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.004.01.04.0001	Pakaian Beskap Prajaya Sempu dan Prajaya Jember Berkas A/B	KPD Bermanj Kawat	Set	781.574.000
1.004.01.04.0002	Pakaian Beskap Prajaya Sempu dan Prajaya Jember Berkas A/B	Kawatung 14/14 Bermanj Kawat	Set	10.100.000
1.004.01.04.0003	Pakaian Beskap Prajaya Sempu dan Prajaya Jember Berkas A/B	Kawatung 14/14 Tangan Sempu Gali	Set	10.000.000
1.004.01.08.0001	Pengembangan Jaringan Dermis dan Sambungan Rumen Jaringan Prajaya - 50	Jenis Pjs 1 - 2,8 Km	Lot	1.117.000
1.004.01.08.0002	Pengembangan Jaringan Dermis dan Sambungan Rumen Jaringan Prajaya - 50	Jenis Pjs 2,8 - 3 Km	Lot	1.100.000
1.004.01.08.0003	Pengembangan Jaringan Dermis dan Sambungan Rumen Jaringan Prajaya - 50	Jenis Pjs 3 - 3,8 Km	Lot	2.000.000
1.004.01.08.0004	Pengembangan Jaringan Dermis dan Sambungan Rumen Jaringan Prajaya - 50	Jenis Pjs 3,8 - 4 Km	Lot	4.300.000
1.004.01.08.0005	Pengembangan Jaringan Dermis dan Sambungan Rumen Jaringan Prajaya - 50	Jenis Pjs 4 - 5 Km	Lot	2.000.000
1.004.01.08.0006	Pengembangan Jaringan Dermis dan Sambungan Rumen Jaringan Prajaya - 50 -50	Jenis Pjs 1 - 2,8 Km	Lot	9.488.000
1.004.01.08.0007	Pengembangan Jaringan Dermis dan Sambungan Rumen Jaringan Prajaya - 50 -50	Jenis Pjs 2,8 - 3 Km	Lot	6.348.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN MATERI	URAIAN MATERI	SPEKTRUM	SATUAN	JANGKA WAKTU
1.2.04.01.08.000	Pengembangan Jaringan Distribusi dan Sambungan Rumah Jaringan Program - 30 -20	Jenis Pjs 2 - 4,5 Km	Lini	8.120.500
1.2.04.02.08.000	Pengembangan Jaringan Distribusi dan Sambungan Rumah Jaringan Program - 20 -20	Jenis Pjs 3,2 - 4 Km	Lini	2.414.000
1.2.04.03.08.000	Pengembangan Jaringan Distribusi dan Sambungan Rumah Jaringan Program - 20 -20	Jenis Pjs 4 - 8 Km	Lini	8.120.000
1.2.04.04.08.000	Pembangunan Sumur Dalam Telingang Sumur Des-Tinax Lu-Sumur Klaten-Bali Klaten-Jakarta Purabaya-20	Jenis Pjs 1 - 2,8 Km	Lini	2.654.370
1.2.04.05.08.000	Pembangunan Sumur Dalam Telingang Sumur Des-Tinax Lu-Sumur Klaten-Bali Klaten-Jakarta Purabaya-20	Jenis Pjs 2,2 - 3 Km	Lini	3.040.000
1.2.04.06.08.000	Pembangunan Sumur Dalam Telingang Sumur Des-Tinax Lu-Sumur Klaten-Bali Klaten-Jakarta Program-50	Jenis Pjs 3 - 2,8 Km	Lini	8.400.000
1.2.04.07.08.000	Pembangunan Sumur Dalam Telingang Sumur Des-Tinax Lu-Sumur Klaten-Bali Klaten-Jakarta Purabaya-20	Jenis Pjs 2,8 - 4 Km	Lini	8.750.000
1.2.04.08.08.000	Pembangunan Sumur Dalam Telingang Sumur Des-Tinax Lu-Sumur Klaten-Bali Klaten-Jakarta Purabaya-20	Jenis Pjs 4 - 2 Km	Lini	7.470.000
1.2.04.09.08.000	Pembangunan Sumur Dalam Telingang dan Sambungan Balok Perampung-Jakarta Program-50	Jenis Pjs 1 - 2 Km	Lini	8.400.000
1.2.04.10.08.000	Pembangunan Sumur Dalam Telingang dan Sambungan Balok Perampung-Jakarta Program-50	Jenis Pjs 2 - 4 Km	Lini	8.820.000

REKAPITULASI ANALISIS KUALITAS BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN BELAJAR	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.004.01.00.000	Pembangunan Dem. Sistem Penilaian di Tahun 2010 Banyuwangi-Bali Ponorogo-Jember Tulungagung	Jenis Rpa 4 - 5 Sm	Unit	1.625.000
1.004.02.00.000	Pembangunan Baku Sistem Penilaian di Tahun 2010 Banyuwangi-Bali Ponorogo-Jember Tulungagung	Jenis Rpa 2 - 3 Sm	Unit	2.100.000
1.004.03.00.000	Pembangunan Baku Sistem Penilaian di Tahun 2010 Banyuwangi-Bali Ponorogo-Jember Tulungagung	Jenis Rpa 6 - 7 Sm	Unit	3.000.000
1.004.04.00.000	Pembangunan Dem. Sistem Penilaian di Tahun 2010 Banyuwangi-Bali Ponorogo-Jember Tulungagung	Jenis Rpa 1 - 3 Sm	Unit	441.000.000
1.004.05.00.000	Pembangunan Baku Sistem Penilaian di Tahun 2010 Bali-Jember Tulungagung	Jenis Rpa 1 - 3 Sm	Unit	408.000.000
1.004.06.00.000	Pembangunan Mekanisme Pengukuran Tulungagung	Jenis Rpa 1 - 2 Sm	Unit	100.000.000
1.004.07.00.000	Pembangunan DPL Komunitas - 100 orang Jumlah Laporan 100 DPL	DPL di 200 SD DPL Komunitas 20 Jumlah Tampil 40 DPL Rpt 1 Unit 2 SD	Unit	870.000.000
1.004.08.00.000	Pembangunan DPL Komunitas - 100 orang Jumlah Laporan 100 DPL	DPL di 200 SD DPL Komunitas 20 Jumlah Tampil 40 DPL Rpt 1 Unit 2 SD	Unit	100.000.000
1.004.09.00.000	Pembangunan Mekanisme Pengukuran Tulungagung	Jenis Rpa 1 - 2 Sm	Unit	10.000.000
1.004.10.00.000	Pembangunan DPL Komunitas - 100 orang Jumlah Laporan 100 DPL	DPL di 200 SD DPL Komunitas 20 Jumlah Tampil 40 DPL Rpt 1 Unit 2 SD	Unit	870.000.000

REKAPITULASI ANALISIS KUALITAS BELANJA

KODE BELANJA	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	JARANG SATUAN
1.204.21.01.0001	Pembungkusan (24), Karton - 1000 lembar jumlah lay out 100 20 00	1000 Lem. 24x30 CM, Karton 200 jumlah 20 00, jumlah Tumpuk 20 1000, Reg. 1, 1, 100 1 00	Lem	700.000.000
1.204.21.01.0002	Pembungkusan Kertas Kardus dan Tumpuk Segit Bahan Industriasi Pembungkusan	24x30 CM, 1000 Lem 1 2 10, Segit Tumpuk Industriasi 2 2 10	Lem	12.400.000
1.204.21.01.0003	Bahan Pas Dulu Kaki Tinggi Tinggi (200x100)	Cetakan Pesamping Bahan 100 100	01	2.700.000
1.204.21.01.0004	Bahan Pas Dulu Kaki Tinggi Tinggi (200x100)	Cetakan Pesamping Bahan 60 60	01	1.600.000
1.204.21.01.0005	Pembungkusan Bahan, Kemasan	Bahan industriasi - 1 0000	01	600.000
1.204.21.01.0006	Bahan Kemasan Bahan, Kemasan	Industriasi 10 1 m (Manual)	01	180.000
1.204.21.01.0007	Bahan Kemasan Bahan, Kemasan	Industriasi 1 1 m s.d. 1 m (Manual)	01	400.000
1.204.21.01.0008	Bahan Kemasan Bahan, Kemasan	Industriasi - 1 10 s.d. 1 m (Manual)	01	300.000
1.204.21.01.0009	Pembungkusan Tumpuk Segit Umum 20 10 00	Segit Tumpuk Umum 20 1000 1 00, jumlah Tumpuk 1, Reg. 1 Dan 1 00	Lem	88.800.000
1.204.21.01.0010	Pembungkusan Tumpuk Segit Segit Industriasi Pembungkusan Industriasi 20 00	Segit Tumpuk Industriasi 20 1000 1 00, jumlah Tumpuk 1, Reg. 1 Dan 1 00	Lem	8.840.000

REKAPITULASI ANALISIS STANDAR BELAJAR

KODE BELAJARAN	URAIAN MATERI	SPEKTRUM	SATUAN	JANGKA WAKTU
1.2.04.02.02.001	Perbandingan Tinggi Sumbu Kiri dan S-10 (2)	Soal Tes Contoh 8 : uraian 5 SK, Jumlah Tinggi 1, 10p. 1 Dua 0,5 SK	Uraian	40.000.000
1.2.04.02.02.002	Perbandingan Tinggi Sumbu Kiri dan S-10 dan Perbandingan S-10 (2)	Soal Tes Contoh 8.5 : uraian 1 SK, Jumlah Tinggi 1, 10p. 1 Dua 0,5 SK	Uraian	2.047.000
8.1.02.02.12.001	Demografi Daerah Lampung	perubahan lingkungan (lingkaran) dan perubahan penduduk dan erosi pantai	Daerah	1.000.000
8.1.02.02.12.004	Praktikum Analisis Daerah Laboratorium Lingkungan	Praktikum Analisis Daerah Laboratorium Lingkungan	Praktikum	10.000.000
8.1.02.02.12.005	Praktikum Pengukuran	Contoh Soal 1000 : 2 Uraian	Praktikum	1.000.000
8.1.02.02.12.006	Praktikum pendudukan dan erosi pantai	Contoh pendudukan	Praktikum	2.000.000
8.1.02.02.12.008	Praktikum Pengaruh erosi pantai	81 soal nomor 1000 Jumlah Soal 1000 Indonesia	Praktikum	8.100.000
8.1.02.02.12.009	Praktikum Analisis Daerah	Contoh Soal 1000 : 10 Jumlah Soal 1000 Indonesia	Praktikum	10.000.000
8.1.02.02.12.010	Belajar Mandiri	Daerah Contoh Soal 1000 : 10 Jumlah Soal 1000 Indonesia	Daerah	100.000
8.1.02.02.12.011	Belajar Mandiri	Daerah Contoh Soal 1000 : 10 Jumlah Soal 1000 Indonesia	Daerah / Uraian	100.000

RESUME ANALISA KEUANGAN BELANJA

KODE BELANJA BARANG	KELAS BARANG	Uraian	Unit	Estimasi Biaya
A.1.01.01.11.000	Barang Pribadi	Uang Tunai Perora Pribadi	Orang / Bul	25.000
A.1.01.01.11.000	Barang Pribadi dan Uang Dibayarkan Pihak Lain	Uang Tunai Perora Dibayarkan	Perora / Bul	1.000.000
A.1.01.01.11.000	Barang Pribadi dan Uang Dibayarkan Pihak Lain	Uang Tunai Perora Dibayarkan	Perora / Bul	1.000.000
A.1.01.01.11.000	Barang Pribadi dan Uang Dibayarkan Pihak Lain	Uang Tunai Perora Dibayarkan	Perora / Bul	1.000.000
A.1.01.01.11.000	Barang Pribadi dan Uang Dibayarkan Pihak Lain	Uang Tunai Perora Dibayarkan	Perora / Bul	1.000.000


 UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
 JALAN DR. RAJAWALAYATI NO. 101
 DEPOK, 16128