



BUPATI PULAU MOROTAI
PROVINSI MALUKU UTARA

PERATURAN BUPATI PULAU MOROTAI
NOMOR 1 TAHUN 2023

TENTANG

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA
KABUPATEN PULAU MOROTAI TAHUN 2023

BUPATI PULAU MOROTAI,

- Menimbang : a. bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Belanja Pemerintah Daerah Tahun Anggaran 2023;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara Yang Bersih dan Bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 75, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851);
2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
4. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan, Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
5. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
6. Undang-Undang Nomor 53 Tahun 2008 tentang Pembentukan Kabupaten Pulau Morotai di Provinsi Maluku Utara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 190, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4937);
7. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2019 tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 183, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6398);
8. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Undang-Undang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);
9. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2014 tentang Administrasi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 292, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5601);

10. Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2007 tentang Pembagian Urusan Pemerintahan Antara Pemerintah, Pemerintahan Daerah Provinsi dan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4737);
11. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5165);
12. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2017 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 73);
13. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
14. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33);
15. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
16. Peraturan Daerah Kabupaten Pulau Morotai Nomor 03 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pulau Morotai (Lembaran Daerah Kabupaten Pulau Morotai Tahun 2016 Nomor 3, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Pulau Morotai Nomor 28) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Pulau Morotai Nomor 2 Tahun 2017 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Kabupaten Pulau Morotai Nomor 3 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Pulau Morotai (Lembaran Daerah Kabupaten Pulau Morotai Nomor 2);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA KABUPATEN PULAU MOROTAI TAHUN 2023.

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Pulau Morotai.
2. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Kabupaten Pulau Morotai.
3. Bupati adalah Bupati Pulau Morotai.
4. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan Daerah yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
5. Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat PD adalah perangkat daerah pada Pemerintah daerah selaku Pengguna Anggaran/Pengguna Barang.
6. Rencana Kerja dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat RKA SKPD adalah dokumen yang memuat rencana pendapatan dan belanja PD atau dokumen yang memuat rencana pendapatan, belanja dan pembiayaan PD yang melaksanakan fungsi Bendahara Umum Daerah yang digunakan sebagai dasar penyusunan rancangan APBD.
7. Harga Satuan Pokok Kegiatan atau yang selanjutnya suatu kegiatan yang dilaksanakan SKPD di lingkungan Pemerintah Daerah.

8. Analisis Standar Belanja atau yang selanjutnya disebut ASB adalah penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan yang dilaksanakan SKPD di lingkungan Pemerintah Daerah.

BAB II MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

Maksud ditetapkan Peraturan Bupati ini untuk mewujudkan perencanaan dan penggunaan APBD yang efektif, efisien, transparan, adil dapat dipertanggungjawabkan dan berdasarkan pada kewajaran ekonomi melalui standarisasi pengukuran belanja kegiatan berdasarkan penyetaraan nama kegiatan yang berlaku untuk seluruh PD.

Pasal 3

Tujuan ditetapkan Peraturan Bupati ini meliputi:

- a. Menentukan kewajaran belanja untuk melaksanakan sesuatu kegiatan sesuai dengan tugas dan fungsinya;
- b. menentukan pembakuan biaya kegiatan fisik melalui analisis yang di standarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan, dan upah/honorarium sebagai elemen penyusunnya;
- c. menentukan standar biaya yang berfungsi sebagai batas tertinggi dalam penyusunan anggaran yang dalam pelaksanaannya mengacu pada kondisi nyata di lapangan;
- d. meminimalisir terjadinya pengeluaran yang kurang jelas yang menyebabkan tidak maksimalnya pemanfaatan, tidak ada peningkatan atau rendahnya anggaran;
- e. meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam pengelolaan keuangan Daerah; dan
- f. menentukan anggaran berdasarkan pada tolak ukur kinerja yang jelas.

BAB III

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA

Pasal 4

- (1) HSPK Kegiatan Pemerintah Daerah Tahun Anggaran 2023 dipergunakan untuk menentukan besaran biaya setiap kegiatan dalam rangka penyusunan RKA-SKPD sebagaimana tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.
- (2) ASB Pemerintah Daerah Tahun Anggaran 2023 dipergunakan untuk menganalisis kewajaran beban kerja dan belanja kegiatan yang akan dilaksanakan oleh SKPD sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 5

HSPK dan ASB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 digunakan sebagai pedoman dalam penyusunan RKA SKPD pada APBD Tahun Anggaran 2023.

BAB IV
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 6

Peraturan Bupati mulai berlaku pada tanggal yang diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan Pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Pulau Morotai.

Ditetapkan di Morotai Selatan
pada tanggal 02 Januari 2023

Pj. BUPATI PULAU MOROTAI,

ttd

MUHAMMAD UMAR ALI

Diundangkan di Morotai Selatan
pada tanggal 03 Januari 2023

SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN PULAU MOROTAI,

ttd

FORNICHLY REVI DARA

BERITA DAERAH KABUPATEN PULAU MOROTAI TAHUN 2023 NOMOR 1

LAMPIRAN I
 PERATURAN BUPATI PULAU MOROTAI
 NOMOR 1 TAHUN 2023
 TENTANG
 HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN
 DAN ANALISIS STANDAR BELANJA
 PEMERINTAH KABUPATEN PULAU
 MOROTAI TAHUN ANGGARAN 2023

ASB - 01 PEMELIHARAAN RUTIN/BERKALA KENDARAAN DINAS

Deskripsi Kegiatan

Kegiatan Pemeliharaan Rutin/Berkala Kendaraan Dinas merupakan suatu proses kegiatan yang dilakukan SKPD dalam rangka menyediakan pemeliharaan kendaraan dinas roda dua dan roda empat yang dimiliki oleh SKPD sehingga kendaraan dinas tersebut selalu dalam kondisi bagus dan siap digunakan untuk menunjang pelaksanaan tugas pokok dan fungsi organisasi. Pemeliharaan dimaksud merupakan pemeliharaan rutin dalam rangka mempertahankan aset sehingga dapat berfungsi dengan normal.

Pengendalian belanja (*cost driver*) :

Jumlah anggaran belanja langsung yang dikelola

Satuan pengendali biaya tetap (*fixed cost*) :

= Rp. 0,00 perkegiatan

Satuan pengendali biaya variabel (*variable cost*):

= Rp. 1,000 * jumlah anggaran belanja langsung yang dikelola

Rumus perhitungan biaya total :

= Biaya tetap + belanja variabel

= Rp. 0,00 + (1,000 * jumlah anggaran belanja langsung yang dikelola)

Batasan Alokasi Belanja dan Pengendali Belanja

No	Belanja	Prosentase Alokasi Belanja Minimum (Batas Bawah)	Prosentase Alokasi Belanja Maksimum (Batas Atas)	Prosentase Alokasi Belanja Rata-Rata
1	Belanja Jasa Service	0%	32%	11%
2	Belanja Penggantian Suku Cadang	0%	67%	21%
3	Belanja ^{Bahan Bakar} Minyak/Gas Dan Pelumas	0%	100%	62%
4	Belanja Surat Tanda Nomor Kendaraan	0%	14%	6%

ASB - 02 PEMELIHARAAN RUTIN/BERKALA GEDUNG KANTOR

Deskripsi Kegiatan

Kegiatan Pemeliharaan Rutin/Berkala Gedung Kantor merupakan suatu proses kegiatan yang dilakukan dalam rangka memperbaiki dan/atau mengganti bagian bangunan gedung, komponen, bahan bangunan, dan/atau prasarana dan sarana agar bangunan gedung tetap laik fungsi (*currative maintenance*).

Pengendalian belanja (*cost driver*) :

Jumlah anggaran belanja langsung yang dikelola Satuan

pengendali biaya tetap (*fixed cost*) :

= Rp. 0,00 perkegiatan

Satuan pengendali biaya variabel (*variable cost*):

= Rp. 1,004 * jumlah anggaran belanja langsung yang dikelola

Rumus perhitungan biaya total :

= Biaya tetap + belanja variabel

= Rp. 0,00 + (1,004 * jumlah anggaran belanja langsung yang dikelola) Batasan

Alokasi Belanja dan Pengendali Belanja

No	Belanja	Prosentase Alokasi Belanja Minimum (Batas Bawah)	Prosentase Alokasi Belanja Maksimum (Batas Atas)	Prosentase Alokasi Belanja Rata-Rata
1	Belanja Peralatan Kebersihan Dan Bahan Pembersih	0%	100%	20%
2	Belanja Pemeliharaan Gedung Dan Bangunan	0%	100%	64%
3	Belanja Pemeliharaan Taman Kantor	0%	45%	16%

Pj. BUPATI PULAU MOROTAI,

ttd

MUHAMMAD UMAR ALI

LAMPIRAN II
 PERATURAN BUPATI PULAU MOROTAI
 NOMOR 1 TAHUN 2023
 TENTANG
 HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN
 ANALISIS STANDAR BELANJA KABUPATEN
 PULAU MOROTAI TAHUN 2023

HSPK – 01 BIDANG CIPTA KARYA

NO.	URAIAN PEKERJAAN	SATUAN	HARGA (Rp)
1	2	3	4
I.	HARGA SATUAN PEKERJAAN PERSIAPAN		
A.	Pekerjaan Pembersihan Lapangan		
1	Pembersihan Lapangan dan peralatan	M ²	26.200,00
B.	Pekerjaan Pembongkaran		
1	Pembongkaran Beton Bertulang	M ³	2.436.636,00
2	Pembongkaran Closet duduk	Buah	25.270,00
3	Pembongkaran Closet Jongkok	Buah	52.300,00
4	Pembongkaran dinding tembok bata	Buah	1.218.666,00
5	Pembongkaran kaca dan rangka aluminium	M ²	35.672,00
6	Pembongkaran kaca tebal 8 mm	M ²	35.672,00
7	Pembongkaran kansteen tinggi 30 cm	M	21.926,00
8	Pembongkaran kansteen tinggi 40 cm	M	25.580,00
9	Pembongkaran Kawat Concertina	M	21.068,00
10	Pembongkaran Kawat duri lama	M	10.796,00
11	Pembongkaran Keramik dinding	M ²	48.050,00
12	Pembongkaran Keramik Lantai	M ²	41.800,00
13	Pembongkaran pagar kayu	M	27.346,00
14	Pembongkaran pagar seng gelombang BJLS – 30	Lembar	38.320,00
15	Pembongkaran Pagar Wiremesh	M ²	40.904,00
16	Pembongkaran Partisi gypsum	M ²	27.850,00
17	Pembongkaran Pasangan batu kali secara manual	M ³	45.984,00
18	Pembongkaran Paving Block	M ²	86.350,00
19	Pembongkaran Penutup Atap	M ²	50.842,00
20	Pembongkaran Perkerasan aspal secara manual	M ²	67.170,00
21	Pembongkaran Plafond Akustik	M ²	13.586,00
22	Pembongkaran Plafond gypsum board	M ²	27.850,00
23	Pembongkaran rangka dan penutup atap	M ²	43.182,00
24	Pembongkaran Urinoir	Buah	38.320,00
25	Pembongkaran Westafel	Buah	45.984,00
C.	Pekerjaan Keamanan dan K3		
1	K3 Pembuatan Pagar Sementara Dari Kayu Tinggi 2 Meter	M ²	464.970,00
2	K3 Pembuatan Pagar Sementara Dari Kawat Duri Tinggi 1.8 Meter	M ²	282.146,00
3	K3 Pembuatan Pagar Sementara Dari Seng Gelombang Tinggi 2 Meter	M ²	497.235,00
4	K3 Pembuatan Rumah Jaga (Konstruksi Kayu)	M ²	1.723.506,00
5	K3 Alat Pelindung diri (APD)	Orang/Tahun	953.000,00

D.	Pekerjaan Bangunan Sementara dan Pengukuran		
1	Pembuatan Bedeng Pekerja	M ²	1.575.433,00
2	Pembuatan Direksi Keet dan Gudang Bahan Baku	M ²	1.570.452,00
3	Pembuatan Gudang Semen dan Peralatan	M ²	1.570.452,00
4	Pembuatan Kantor Sementara Lantai Plesteran	M ²	2.087.808,00
5	Pengukuran Dan Pemasangan Bouwplank	M	89.949,00
E.	Pekerjaan Pendukung Metode Kerja		
1	Pembuatan Jalan Sementara	M ²	342.080,00
2	Pembuatan Jembatan untuk Pengecoran Beton	Hari	284.894,00
3	Pembuatan Kotak Adukan Ukuran 40 cm x 50cm x 25 cm	Buah	196.530,00
4	Pembuatan Steger / Perancah Dari Bambu	M ²	588.100,00
II.	HARGA SATUAN PEKERJAAN TANAH		
A.	Pekerjaan Galian		
1	Penggalian lumpur secara manual kedalaman 1 m	M ³	216.720,00
2	Penggalian tanah berbatu secara manual kedalaman ≤ 1 m	M ³	258.660,00
3	Penggalian tanah berbatu secara manual kedalaman < 1 m s.d 2 m	M ³	517.320,00
4	Penggalian tanah berbatu secara manual kedalaman < 2 m s.d 3 m	M ³	1.034.640,00
5	Penggalian Tanah Biasa Secara manual kedalaman ≤ 1 m	M ³	134.900,00
6	Penggalian Tanah Biasa Secara manual kedalaman < 1 m s.d 2 m	M ³	164.520,00
7	Penggalian Tanah Biasa Secara manual kedalaman < 2 m s.d 3 m	M ³	194.492,00
8	Penggalian Tanah Cadas Secara manual kedalaman ≤ 1 m	M ³	271.560,00
9	Penggalian Tanah Keras secara manual kedalaman 1 m	M ³	179.632,00
10	Stripping tanah tebing secara manual ketinggian 1 m	M ³	9.580,00
B.	Pekerjaan Urugan		
1	Pembentukan dan Pengolahan tanah	M ³	5.742,00
2	Pengurugan kembali galian tanah secara manual	M ³	95.800,00
3	Pengurugan pasir secara manual	M ³	490.760,00
4	Pengurugan Sirtu secara manual	M ³	998.300,00
5	Pengurugan tanah merah secara manual	M ³	417.000,00
6	Pengurugan tanah subur secara manual	M ³	355.304,00
7	Pengurugan Tanah Timbunan Biasa	M ³	404.360,00
8	Pengurugan Tanah Timbunan Pilihan	M ³	404.360,00
C.	Pekerjaan Buangan / Pengangkutan		
1	Pembuangan hasil galian / tanah jarak 30 m	M ³	75.020,00
D.	Pekerjaan Pemadatan Tanah		
1	Pemadatan tanah per 20 cm secara manual	M ³	95.800,00
III.	HARGA SATUAN PEKERJAAN STRUKTUR BAWAH TANAH		
	Pekerjaan Pondasi Dangkal		
1	Pasangan Batu Kosong (anstamping)	M ³	867.774,00
2	Pasangan Batu belah campuran (1 SP 3 PP)	M ³	1.565.918,00
3	Pasangan Batu belah campuran (1 SP 4 PP)	M ³	1.479.572,00

4	Pasangan Batu belah campuran (1 SP 5 PP)	M ³	1.441.270,00
5	Pasangan Batu belah campuran (1 SP 6 PP)	M ³	1.405.392,00
6	Pasangan Batu belah campuran (1 SP 8 PP)	M ³	1.356.200,00
7	Pasangan Batu Kali bela 15/20 cm (1 PC 1/4 KP 5 PS)	M ³	1.405.392,00
8	Pasangan Batu Kali bela 15/20 cm (1 PC 1 KP 2 PS)	M ³	1.405.392,00
9	Pasangan Batu Kali bela 15/20 cm (1 PC 3 PS)	M ³	1.537.208,00
10	Pasangan Batu Kali bela 15/20 cm (1 PC 4 PS)	M ³	1.463.602,00
11	Pasangan Batu Kali bela 15/20 cm (1 PC 5 PS)	M ³	1.412.560,00
12	Pasangan Pondasi siklop 60% beton campuran 1SP 2PB 3KR dan 40% batu belah	M ³	6.604.630,00
13	Pasangan Pondasi sumuran diameter 100 cm	M ³	1.702.054,00
14	Pasangan Pondasi Beton bertulang (150 kg besi + bekisting)	M ³	9.528.072,00
IV.	HARGA SATUAN STRUKTUR ATAS		
A.	Pekerjaan Beton Bertulang		
1	Pemasangan bekisting dengan multipleks 18 mm	M ²	185.419,00
2	Pemasangan bekisting dengan multipleks 9 mm	M ²	102.071,00
3	Pemasangan bekisting untuk balok	M ²	609.283,00
4	Pemasangan bekisting untuk dinding	M ²	695.435,00
5	Pemasangan bekisting untuk Kolom	M ²	601.090,00
6	Pemasangan bekisting untuk Lantai	M ²	1.033.090,00
7	Pemasangan bekisting untuk Pondasi	M ²	266.050,00
8	Pemasangan bekisting untuk Sloof	M ²	279.705,00
9	Pemasangan bekisting untuk tangga	M ²	572.585,00
10	Pembongkaran Bekisting	M ²	55.896,00
11	Pemasangan Kabel prategang (prestressed) polos/strands	Kg	407.838,00
12	Pembesian Besi Polos	Kg	41.753,00
13	Pembesian Besi ulir	Kg	43.433,00
14	Pembesian Wiremesh	M ²	56.127,50
15	Pembuatan Beton Mutu F'c=7,4 Mpa (K100), Slump (12±2) cm, W/C=0.87	M ³	1.701.192,00
16	Pembuatan Beton Mutu F'c=9.8 Mpa (K125), Slump (12±2) cm, W/C=0.87	M ³	1.774.618,00
17	Pembuatan Beton Mutu F'c=12,2 Mpa (K150), Slump (12±2) cm, W/C=0.72	M ³	1.820.636,00
18	Pembuatan Beton Mutu F'c=14,5 Mpa (K175), Slump (12±2) cm, W/C=0. (1 2 3)	M ³	1.877.350,00
19	Pembuatan Beton Mutu F'c=16,9 Mpa (K200), Slump (12±2) cm, W/C=0.61	M ³	1.928.854,00
20	Pembuatan Beton Mutu F'c=19,3 Mpa (K225), Slump (12±2) cm, W/C=0.58	M ³	1.956.428,00
21	Pembuatan Beton Mutu F'c=21,7 Mpa (K250), Slump (12±2) cm, W/C=0.56	M ³	1.994.262,00
22	Pembuatan Beton Mutu F'c=24 Mpa (K275), Slump (12±2) cm, W/C=0.53	M ³	2.033.230,00
23	Pembuatan Beton Mutu F'c=24 Mpa (K300), Slump (12±2) cm, W/C=0.52	M ³	2.028.970,00
24	Pembuatan Beton Mutu F'c=28.8 Mpa (K325), Slump (12±2) cm, W/C=0.49	M ³	2.091.200,00

25	Pembuatan Beton Mutu F'c=31,2 Mpa (K350), Slump (12±2) cm, W/C=0.48	M ³	2.182.952,00
26	Pembuatan Beton Tumbuk 1PC : 3PP :5Kr	M ³	1.710.002,00
27	Pembuatan Dinding Beton Bertulang (150 Kg + Bekisting)	M ³	12.844.288,00
28	Pembuatan Dinding Beton Bertulang (200 Kg + Bekisting)	M ³	13.897.010,00
29	Pembuatan Sloof Beton Bertulang 15/20 (180 KG Besi + Bekisting)	M ³	10.561.844,00
30	Pembuatan Kolom Beton Bertulang (150 Kg+bekisting)	M ³	13.817.528,00
31	Pembuatan Kolom Beton Bertulang 15/20 (180 KG Besi + Bekisting)	M ³	14.601.970,00
32	Pembuatan Kolom Beton Bertulang (300 Kg+bekisting)	M ³	17.944.198,00
33	Pembuatan Kolom Praktis Beton Bertulang ukuran 11 x 11 cm	M'	199.468,00
34	Pembuatan Ring Balok Beton Bertulang Ukuran 10 x 15 cm	M'	243.580,00
35	Pembuatan Tangga Beton Bertulang (90 KG Besi + Bekisting)	M ³	9.350.427,00
36	Pembuatan Plat Lantai Tebal 10 Cm Beton Bertulang (90 KG Besi + Bekisting)	M ³	15.220.145,00
37	Screeding beton tebal 3 cm	M ³	2.778.301,28
38	Screeding beton tebal 5 cm	M ³	2.922.998,56
B.	Pekerjaan Beton Pracetak		
1	Langsir Komponen untuk Balok pracetak (± 20m)	Buah	81.578,80
2	Langsir Komponen untuk Kolom pracetak (± 20m)	Buah	73.748,80
3	Langsir Komponen untuk plat pracetak (± 20m)	Buah	73.748,80
4	Pemasangan bekisting joint pracetak	Titik	106.790,00
5	Pemasangan dan membuka bekisting balok beton pracetak	Buah	53.796,00
6	Pemasangan dan membuka bekisting kolom beton pracetak	Buah	17.410,00
7	Pemasangan dan membuka bekisting plat beton pracetak	Buah	13.234,00
8	Penuangan /menebar 1 m3 komponen untuk balok pracetak	Buah	97.412,00
9	Penuangan /menebar 1 m3 komponen untuk plat pracetak	Buah	94.628,00
10	Upah grouting pada joint beton pracetak	Titik	83.246,00
C.	Konstruksi Besi dan Baja		
1	Ereksi Komponen Baja /Besi	Kg	4.293,00
2	Fabrikasi dan elektroda besi siku	Kg	323.080,00
3	Pemasangan Pipa Galvanis 1 inch medium A	Batang	257.124,00
4	Pemasangan Pipa Galvanis 1 1/2 inch medium B	Batang	438.684,00
5	Pemasangan pipa galvanis 2 inch medium B	Batang	488.604,00
6	Pemasangan pipa galvanis 2 1/2 inch medium B	Batang	898.714,00
7	Pemasangan pipa galvanis 3 inch medium B	Batang	997.834,00
8	Pemasangan rangka atap baja ringan	M ²	348.695,80
9	Pemasangan rangka kuda kuda Baja IWF	Kg	114.912,00
10	Perakitan Baja / Besi	Kg	70.114,00

C.	Konstruksi Kayu		
1	Pemasangan Gording kayu kelas II	M ³	8.903.500,00
2	Pemasangan kuda-kuda expose kelas I	M ³	9.326.300,00
3	Pemasangan kuda-kuda konvensional kayu kelas I, II dan III bentang 6 meter	M ³	7.311.400,00
4	Pemasangan rangka atap kayu II genteng beton	M ³	262.764,00
5	Pemasangan rangka atap kayu II genteng Keramik	M ³	215.220,00
6	Pemasangan rangka atap kayu II genteng sirap	M ³	1.339.224,00
V.	HARGA SATUAN DINDING DAN PLESTERAN		
A.	Pekerjaan Dinding		
1	Pemasangan dinding Bata Press Campuran 1 SP : 4 PP	M ²	211.093,00
2	Pemasangan dinding Lambersering dari papan kayu kelas II	M ²	481.767,00
3	Pemasangan dinding Lambersering dari plywood ukuran (120 x 240) cm, Tebal 6 mm	M ²	58.998,00
4	Pemasangan dinding partisi gypsum dua sisi	M ²	318.610,00
5	Pemasangan dinding partisi gypsum satu sisi	M ²	224.949,33
6	Pemasangan rangka dinding besi hollow 1 x 40.40.2mm, modul 60 x 120 cm, untuk partisi	M ²	181.596,33
7	Pemasangan rangka dinding pemisah (60 X 120) cm, rangka kayu kelas II	M ²	213.526,00
8	Pemasangan rangka dinding pemisah plywood rangkap, rangka kayu kelas II	M ²	361.590,00
	Pemasangan Aluminium Composite Panel (ACP)	M ²	1.096.530,50
B.	Pekerjaan Plesteran		
1	Pemasangan Acian	M ²	62.895,50
2	Pemasangan Acian beton ketebalan 1,5 mm	M ²	59.685,20
3	Pemasangan berapen 1 SP : 5 PP tebal 15 mm	M ²	62.891,38
4	Pemasangan Finishing siar pasangan bata merah	M ²	48.831,11
5	Pemasangan Finishing siar pasangan batu kali, campuran 1 SP : 2PP	M ²	101.954,76
6	Pemasangan Finishing siar pasangan conblock ekspose	M ²	23.212,40
7	Pemasangan plesteran 1 SP : 1 PP tebal 15 mm	M ²	123.699,86
8	Pemasangan plesteran 1 SP : 2 PP tebal 15 mm	M ²	113.465,94
9	Pemasangan plesteran 1 SP : 2 PP tebal 20 mm	M ²	151.761,25
10	Pemasangan plesteran 1 SP : 3 PP tebal 15 mm	M ²	109.138,06
11	Pemasangan plesteran 1 SP : 4 PP tebal 15 mm	M ²	106.101,36
12	Pemasangan plesteran 1 SP : 4 PP tebal 20 mm	M ²	138.988,00
13	Pemasangan plesteran 1 SP : 5 PP tebal 15 mm	M ²	104.491,38
14	Pemasangan plesteran 1 SP : 5 PP tebal 20 mm	M ²	139.795,17
15	Pemasangan plesteran 1 SP : 6 PP tebal 15 mm	M ²	103.155,02
16	Pemasangan plesteran 1 SP : 6 PP tebal 20 mm	M ²	137.892,03
17	Pemasangan plesteran 1 SP : 7 PP tebal 15 mm	M ²	102.456,30
18	Pemasangan plesteran 1 SP : 8 PP tebal 15 mm	M ²	101.757,58
19	Pemasangan plesteran ciprat 1 SP : 2 PP	M ²	95.298,48
20	Pemasangan Plesteran Dan Acian 1 Pc : 3 Ps, Tebal 15 Mm	M ²	172.033,56
21	Pemasangan Plesteran Dan Acian 1 Pc : 5 Ps, Tebal 15 Mm	M ²	167.386,88
22	Pemasangan Plesteran Dan Acian dengan mortar siap pakai (MSP)	M ²	62.895,50

VI.	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING		
1	Pemasangan batu alam andesit polos ukuran 30 x 30 cm	M ²	552.678,10
2	Pemasangan dinding keramik ukuran 10 cm x 20 cm	M ²	500.267,20
3	Pemasangan dinding keramik ukuran 20 cm x 20 cm	M ²	475.210,20
4	Pemasangan dinding keramik ukuran 20 cm x 25 cm	M ²	477.009,60
5	Pemasangan dinding keramik ukuran 20 cm x 40 cm	M ²	439.511,04
6	Pemasangan Lantai keramik ukuran 33cm x 33cm	M ²	372.337,66
7	Pemasangan Lantai keramik ukuran 40 cm x 40cm	M ²	267.935,00
8	Pemasangan Lantai keramik artistik ukuran 10 cm x 10cm atau 5 cm x 20 cm	M ²	461.832,66
9	Pemasangan Lantai keramik artistik ukuran 10 cm x 20 cm	M ²	447.117,66
10	Pemasangan Lantai keramik artistik ukuran 30 cm x 30 cm	M ²	434.982,10
11	Pemasangan Lantai Granit 60 cm x 60 cm polished	M ²	752.269,60
12	Pemasangan Lantai Granit 60 cm x 60 cm unpolished	M ²	560.238,00
13	Pemasangan plint kayu tebal 2 cm lebar 10 cm	M ²	66.802,00
14	Pemasangan Paving Block tebal 8 cm	M ²	95.103,00
15	Pemasangan Kanstin Ukuran 15 x 25 x 40	M'	151.725,00
VII.	PEKERJAAN PLAFON DAN ATAP		
A.	Pekerjaan Plafon / Langit - Langit		
1	Pemasangan list plafon kayu profil SP 2 (2,5 x 2,5)	M'	56.535,00
2	Pemasangan plafon gypsum board ukuran 120 x 240 x 9 mm, tebal 9 mm	M ²	85.317,20
3	Pemasangan plafon lambersering kayu, tebal 9 mm	M ²	340.659,00
4	Pemasangan plafon tripleks Tripleks 6 mm, Ukuran 122 x 244 cm	M ²	74.309,50
5	Pemasangan rangka plafon ukuran 60 x 60 cm, besi hollow 1 x 40.40.2mm	M ²	233.724,67
6	Pemasangan rangka plafon ukuran 60 x 120 cm, kayu kelas II atau III	M ²	145.676,00
7	Pemasangan rangka plafon kayu Kamper	M ²	144.085,00
8	Pemasangan rangka plafon kayu Meranti	M ²	144.085,00
9	Pemasangan rangka plafon dan plafon (Rangka kayu meranti dan plafon tripleks)	M ²	177.580,00
10	Pemasangan Langit-Langit Gypsum board ukuran (120x240) Tebal 9 mm + Rangka Plafon	M ²	232.873,90
B.	Pekerjaan Penutup Atap, Talang, Lispang		
1	Pemasangan atap seng gelombang	M ²	98.320,00
2	Pemasangan Bubungan atap seng	M'	54.944,00
3	Pemasangan atap genteng metal	M ²	147.356,00
4	Pemasangan Bubungan atap genteng metal	M'	177.498,00
5	Pemasangan lisplang ukuran 3 x 20 cm, kayu kelas I atau kelas II	M'	89.801,00
6	Pemasangan lisplang ukuran 3 x 30 cm, kayu kelas I atau kelas II	M'	101.856,00

VIII.	PEKERJAAN PINTU, JENDELA, KACA, DAN BESI		
1	Pemasangan Casement Handle Jendela	Buah	701.896,00
2	Pemasangan Door closer	Buah	437.428,00
3	Pemasangan Engsel pintu kuningan	Unit	96.596,00
4	Pemasangan grendel Pintu	Unit	60.696,00
5	Pemasangan Kait angina	Unit	67.728,00
6	Pemasangan Handle pintu	Unit	348.062,00
7	Pemasangan kaca Reyband tebal 3 mm	M ²	331.071,80
8	Pemasangan kaca Reyband tebal 5 mm	M ²	404.488,60
9	Pemasangan kaca cermin tebal 2 mm	M ²	166.840,00
10	Pemasangan kaca cermin tebal 3 mm	M ²	323.168,00
11	Pemasangan kaca cermin tebal 5 mm	M ²	531.592,00
12	Pemasangan Kaca Bening tebal 3 mm	M ²	308.206,00
13	Pemasangan Kaca Bening tebal 5 mm	M ²	360.998,00
14	Pemasangan Kaca Bening tebal 8 mm	M ²	3.984.248,00
15	Pemasangan Kaca tempered tebal 12 mm	M ²	2.685.948,80
16	Pemasangan kunci Tanam Standar	Unit	137.220,00
17	Pemasangan Kusen jalusi, kayu kelas II	M'	58.960,00
18	Pemasangan Kusen almunium 4"	M'	199.652,00
19	Pemasangan pintu teakwood rangkap lapis formika, rangkap expose kayu kelas II	M ²	882.625,00
20	Pemasangan sealent tebal 5 mm	M'	92.280,00
21	Pemasangan spring knip	Buah	32.728,00
22	Pembuatan dan Pemasangan kusen pintu dan kusen jendela kayu kelas I	M ³	12.776.600,00
23	Pembuatan dan Pemasangan kusen pintu dan kusen jendela kayu kelas II	M ³	8.707.200,00
24	Pembuatan dan Pemasangan pintu klamp sederhana kayu kelas II	M ²	375.878,00
25	Pembuatan dan Pemasangan pintu panel kayu kelas II	M ²	891.240,00
26	Pembuatan dan Pemasangan pintu plywood rangka kayu kelas II tertutup (lebar sampai 90 cm)	M ²	719.925,00
27	Pembuatan dan Pemasangan pintu dan jendela Kaca, kayu kelas II	M ²	686.144,00
28	Pembuatan dan Pemasangan pintu plywood rangkap, rangka expose kayu kelas II	M ²	798.356,00
IX.	PEKERJAAN CAT		
1	Pengecatan permukaan baja dengan menie besie	M ²	50.788,00
2	Pengecatan permukaan baja galvanis secara manual 1 lapis cat mutakhir	M ²	56.302,00
3	Pengecatan permukaan baja galvanis secara manual 4 lapis	M ²	115.524,00
4	Pengecatan permukaan baja galvanis secara semprot 3 lapis cat mutakhir	M ²	234.418,00
5	Pengecatan permukaan besi dengan cat duko	M ²	103.952,60
6	Pengecatan permukaan besi	M ²	50.880,00
7	Pengecatan permukaan dinding (1 Lapis plamir, 1 lapis dasar, dan 2 lapis cat penutup) Interior	M ²	59.946,00
8	Pengecatan permukaan dinding (1 Lapis plamir, 1 lapis dasar, dan 2 lapis cat penutup) Exterior	M ²	71.826,00

9	Pengecatan permukaan dinding dengan cat minyak	M ²	175.438,00
10	Pengecatan permukaan dinding lama (2 lapis cat dasar dan 2 lapis cat penutup)	M ²	103.154,00
11	Pengecatan permukaan kayu dengan cat minyak	M ²	47.044,80
12	Pengerokan dan pengecatan permukaan kayu (1 Lapis plamir, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	M ²	99.322,00
X.	PEKERJAAN SANITASI		
1	Pemasangan Closet Duduk / Monoblock	Buah	3.170.800,00
2	Pemasangan Closet Jongkok	Buah	1.114.359,35
3	Pemasangan Urinoir	Buah	2.829.124,00
4	Pemasangan Wastafel	Buah	2.617.184,00
5	Pemasangan Bak Mandi Batu Bata Volume 0.30 M3	Buah	4.201.280,00
6	Pemasangan Bak Kontrol Pasangan Bata 30 x 30 tinggi 35 cm	Buah	867.120,00
7	Pemasangan Bak Kontrol Pasangan Bata 45 x 45 tinggi 50 cm	Buah	1.260.348,00
8	Pemasangan Bak Kontrol Pasangan Bata 60 x 60 tinggi 65 cm	Buah	1.504.328,00
XI.	PEKERJAAN ELEKTRIKAL		
	Pemasangan Titik Lampu	Titik	639.273,00
	Pemasangan MCB	Buah	723.588,00
	Pemasangan Stop Kontak	Buah	71.060,00
	Pemasangan Saklar Tunggal	Buah	64.160,00
	Pemasangan Saklar Ganda	Buah	69.660,00
	Pemasangan Lampu Downlight 15 Watt	Buah	289.660,00

HSPK - 02 BIDANG BINA MARGA

No. Mata Pembayaran	Uraian	Satuan	Perkiraan Kuantitas	Harga Satuan (Rupiah)	Jumlah Harga - harga (Rupiah)
A	b	c		E	d
	DIVISI 1. UMUM				
1.2	Mobilisasi				
1.2	Mobilisasi	LS	1.00	110,100,000	110,100,000.0
1.8	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas				
1.8.(1)	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	LS	1.00	18,120,000	18,120,000.0
1.8.(2)	Jembatan Sementara	LS	1.00	94,887,500	94,887,500.0
1.21	Manajemen Mutu				
1.21	Manajemen Mutu	LS	1.00	9,250,000	9,250,000.0
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 1 <i>(masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)</i>					232,357,500.0

	DIVISI PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KONSTRUKSI (SMKK)				
2.2	SOSIALISASI, PROMOSI DAN PELATIHAN				
SKh-1.1.22.(2g)	Spanduk (Banner)	Buah	1.00	500,000.00	500,000
2.3	ALAT PELINDUNG KERJA DAN ALAT PELINDUNG DIRI				
2.3b	APD				
SKh-1.1.22.(3b1)	Topi pelindung (Safety Helmet)	Buah	1.00	65,000.00	65,000
SKh-1.1.22.(3b6)	Pelindung pernafasan dan mulut (masker, masker respirator)	Buah	1.00	1,500.00	1,500
SKh-1.1.22.(3b8)	Sepatu keselamatan (safety shoes, rubber safety shoes and toe cap)	Pasang	1.00	350,000.00	350,000
SKh-1.1.22.(3b11)	Rompi keselamatan (Safety Vest)	Buah	1.00	35,000.00	35,000
SKh-1.1.22.(3b12)	Celemek (Apron/Coveralls)	Buah	1.00	35,000.00	35,000
2.5	PERSONIL KESELAMATAN KONSTRUKSI				
SKh-1.1.22.(5a)	Ahli K3 Konstruksi/Ahli Keselamatan Konstruksi (sebagai pimpinan UKK)	Orang	1.00	16,470,000.00	16,470,000
2.6	FASILITAS SARANA, PRASARANA DAN ALAT KESEHATAN				
SKh-1.1.22.(6a)	Peralatan P3K	Set	1.00	1,232,500.00	1,232,500
2.7	RAMBU DAN PERLENGKAPAN LALU LINTAS YANG DIPERLUKAN ATAU MANAJEMEN LALU LINTAS				
SKh-1.1.22.(7a)	Rambu petunjuk	Buah	1.00	300,000.00	300,000
SKh-1.1.22.(7f)	Rambu pekerjaan sementara	Buah	1.00	300,000.00	300,000
	Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI PENERAPAN SMKK (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)				19,289,000.0
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK				
3.1.(1)	Galian Biasa (Untuk Oprit, Pondasi Bronjong dan Saluran Drainase)	M ³	1.00	96,513.62	96,513.6
3.1.(1)	Galian Biasa (Untuk Normalisasi Aliran Sungai)	M ³	1.00	96,513.62	96,513.6
3.1.(6)	Galian Struktur dengan kedalaman 4 - 6 meter	M ³	1.00	527,543.06	527,543.1
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan dari sumber galian	M ³	1.00	463,351.86	463,351.9
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M ²	1.00	4,021.30	4,021.3
	Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 3 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)				1,187,943.4

	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR				
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M ³	1.00	1,101,871.06	1,101,871.1
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 5 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					1,101,871.1
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL				
6.1 (1)	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	1.00	25,039.86	25,039.9
6.3.(4)	Lataston Lapis Fondasi (HRS-Base)	Ton	1.00	2,755,936.83	2,755,936.8
6.3.(8)	Bahan anti pengelupasan	Kg	1.00	123,420.00	123,420.0
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 6 (masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)					2,904,396.7
	DIVISI 7. STRUKTUR				
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa (Gelagar, Diafragma, Abutmen, Wingwall & Plat Lantai)	M ³	1.00	4,165,910.76	4,165,910.8
7.1 (6a)	Beton struktur, fc'25 Mpa (Plat Injak dan Dinding Kedap Air Sumuran)	M ³	1.00	3,801,941.73	3,801,941.7
7.1 (7a)	Beton struktur, fc'20 MPa (Dinding Sumuran, Beton Penutup Sumuran)	M ³	1.00	3,754,316.86	3,754,316.9
7.1 (8)	Beton , fc'15 Mpa (Beton Trotoar, Kolom Dinding Railing dan Bahu Jalan)	M ³	1.00	2,734,272.40	2,734,272.4
7.1 (9)	Beton Siklop, fc'15 Mpa	M ³	1.00	2,384,542.80	2,384,542.8
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa (Lantai Kerja)	M ³	1.00	1,894,616.44	1,894,616.4
7.3 (1)	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	Kg	1.00	32,526.85	32,526.8
7.3 (2)	Baja Tulangan Sirip BjTS 280	Kg	1.00	33,648.85	33,648.8
7.3 (4)	Baja Tulangan Sirip BjTS 420B	Kg	1.00	34,211.53	34,211.5
7.9.(1)	Pasangan Batu (Oprit Jembatan & Parapet, Saluran Drainase)	M ³	1.00	1,511,922.91	1,511,922.9
7.10.(3a)	Bronjong dengan kawat yang dilapisi Galvanis	M ³	1.00	1,134,758.78	1,134,758.8
7.11.(6)	Sambungan Siar Muai Expansion Joint Tipe Finger Plate	M ¹	1.00	1,856,034.52	1,856,034.5
7.12.(2)	Landasan Elastomerik Karet Alam Berlapis Baja Ukuran 450 Mm x 400 Mm x 45 Mm	Buah	1.00	1,167,161.11	1,167,161.1
7.14.(1)	Papan Nama Jembatan	M ¹	1.00	2,291,405.51	2,291,405.5
7.16.(3b)	Pipa Drainase PVC diameter 75 mm	M ¹	1.00	108,035.28	108,035.3
	Pasangan Batako Untuk Dinding Jembatan	m ²	1.00	166,422.97	166,423.0
	Plesteran (Oprit, Parapet, Dinding Railing)	m ²	1.00	82,508.23	82,508.2

Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 7 <i>(masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)</i>					27,154,237.5
	DIVISI 8. REHABILITASI JEMBATAN				
8.10.(14)	Pengecatan/Perlindungan Sandaran Railling & Parapet	M2	1.0	93,630.99	93,631.0
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 8 <i>(masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)</i>					93,631.0
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN				
9.2.(5)	Patok Pengarah Include Pengecatan	Buah	1.00	347,518.69	347,518.7
Jumlah Harga Pekerjaan DIVISI 9 <i>(masuk pada Rekapitulasi Perkiraan Harga Pekerjaan)</i>					347,518.7

Pj. BUPATI PULAU MOROTAI,

ttd

MUHAMMAD UMAR ALI