



BUPATI BULELENG  
PROVINSI BALI

PERATURAN BUPATI BULELENG  
NOMOR 30 TAHUN 2025

TENTANG

PERUBAHAN KEEMPAT ATAS PERATURAN BUPATI NOMOR 27  
TAHUN 2023 TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA DAN  
HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BULELENG,

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka mewujudkan tata kelola pemerintahan yang baik, perlu dilakukan penyesuaian terhadap harga satuan pokok kegiatan yang digunakan sebagai pedoman dalam penyusunan anggaran pendapatan dan belanja daerah;
  - b. bahwa Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Peraturan Bupati Nomor 42 Tahun 2024 tentang Perubahan Ketiga Atas Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan, sudah tidak sesuai dengan kondisi dan kebutuhan hukum saat ini, sehingga perlu diubah;
  - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Perubahan Keempat Atas Peraturan Bupati

Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan;

- Mengingat :
1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
  2. 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 beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6801);
  3. 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 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja Menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);
  4. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2023 tentang Provinsi Bali (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 62, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6871);
  5. Undang-Undang Nomor 74 Tahun 2024 tentang Kabupaten Buleleng di Provinsi Bali (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 260, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 7011);
  6. 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);
  7. Peraturan Presiden Nomor 72 Tahun 2025 tentang Standar

Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2025 Nomor 105);

8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 157);
9. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
10. Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2020 tentang Pokok-Pokok Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2020 Nomor 8, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Buleleng Nomor 8);
11. Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2023 Nomor 27) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Peraturan Bupati Nomor 42 Tahun 2024 tentang Perubahan Ketiga Atas Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2024 Nomor 42);

#### MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PERUBAHAN KEEMPAT ATAS PERATURAN BUPATI NOMOR 27 TAHUN 2023 TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA DAN HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN.

#### Pasal I

Ketentuan Lampiran II Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2023 Nomor

27) yang telah beberapa kali diubah dengan Peraturan Bupati:

- a. Nomor 70 Tahun 2023 (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2023 Nomor 70);
- b. Nomor 11 Tahun 2024 (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2024 Nomor 11);
- c. Nomor 42 Tahun 2024 (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2024 Nomor 42),

diubah sehingga menjadi sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

## Pasal II

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan. Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Buleleng.

Ditetapkan di Singaraja  
pada tanggal 21 Oktober 2025  
BUPATI BULELENG,  
Ttd.

I NYOMAN SUTJIDRA

Diundangkan di Singaraja  
pada tanggal 21 Oktober 2025  
SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BULELENG,  
Ttd.

GEDE SUYASA

BERITA DAERAH KABUPATEN BULELENG TAHUN 2025 NOMOR 31

Salinan sesuai dengan aslinya  
Kepala Bagian Hukum,

ttd

LAMPIRAN II  
 PERATURAN BUPATI BULELENG  
 NOMOR 30 TAHUN 2025  
 TENTANG  
 PERUBAHAN KEEMPAT ATAS PERATURAN  
 BUPATI NOMOR 27 TAHUN 2023 TENTANG  
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN HARGA  
 SATUAN POKOK KEGIATAN

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

HSPK 001.PERENCANAAN PEMBANGUNAN KONSTRUKSI

Deskripsi:

Administrasi pengadaan konstruksi fisik merupakan administrasi untuk mendukung pekerjaan fisik konstruksi bangunan, jalan, jembatan dan sebagainya.

- Pengendali belanja (*cost driver*):  
 Nilai konstruksi

1) Satuan pengendali belanja tetap (*fixed cost*):

Fixed Cost (Rp)	Nilai Konstruksi (Rp)
49.778.862,92	Nilai konstruksi 0 s.d. 200.000.000
27.871.822,04	Nilai kontruksi diatas 200.000.000

2) Satuan pengendali belanja variabel (*variable cost*):

0,82 x Nilai Kontruksi Rp0 s.d Rp200.000.000
1.01 x Nilai Kontruksi di atas Rp200.000.000

3) Rumus perhitungan belanja total: Belanja tetap + belanja variabel

No.	Objek Pajak	Rata-Rata	Maksimum
1.	Belanja Bahan Habis Pakai	10,10%	63,53%
2.	Belanja Cetak dan Pengadaan	4,89%	46,15%
3.	Belanja Makanan dan Minuman	0,72%	11,30%
4.	Perjalanan Dinas Dalam Kota	36.49%	36,49%
	Jumlah	100%	

Nilai keseluruhan pagu belanja (Y) setelah dikurangi nilai kontruksi merupakan belanja administrasi, yang didistribusikan dalam alokasi belanja sebagaimana disajikan dalam tabel dibawah ini.

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Perencanaan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m2	m2	150.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
2	Perencanaan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m2	m2	175.000
3	Perencanaan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Khusus	luas bangunan > 2000 m2	m2	235.000
4	Perencanaan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 100 m2	m2	100.000
5	Perencanaan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 100 m2	m2	125.000
6	Penyusunan <i>Master Plan</i> Bangunan Gedung	biaya langsung personil, biaya langsung non personil	Bulan	50.000.000
7	Penyusunan Rancangan Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan (RTBL)	biaya langsung personil, biaya langsung non personil	Bulan	50.000.000
8	Penyusunan <i>Data Base</i> Bangunan Gedung	biaya langsung personil, biaya langsung non personil	Bulan	50.000.000
9	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis (DED) Peningkatan Jaringan Irigasi	1	DI	25.000.000
10	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis (DED) Rehabilitasi Jaringan Irigasi	1	DI	25.000.000
11	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis Database Jaringan Irigasi	1	DI	25.000.000
12	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis Pembangunan <i>Screen House</i> Komoditas Buah	DED DAK Pertanian	Unit	20.430.500
13	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis Pembangunan Unit Olahan Pakan Ternak	DED DAK Pertanian	Unit	10.000.000
14	Perencanaan Konstruksi Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m2	m2	175.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
15	Perencanaan Teknis Pembangunan Saluran Drainase dan trotoar	pembangunan saluran drainase, dan akses pejalan kaki (Jogging Track)	M	125.000
16	Perencanaan Teknis Pembangunan Fasilitas Umum	klasifikasi sederhana; <i>landscape, hardscape</i> dan bangunan pendukung	m2	100.000
17	Perencanaan Konstruksi Bangunan Fasilitas Umum	perencanaan bangunan fasilitas umum	m2	150.000
18	Perencanaan Konstruksi Bangunan Rumah Negara Klasifikasi Sederhana	Perencanaan Konstruksi Gedung, interior dan sarana pendukung lainnya (standar dan non standar)	m2	150.000
19	Jasa Konsultansi Perencanaan Penataan Halaman; Pekerjaan <i>Hardscape</i> dan <i>Landscape</i>	perencanaan pekerjaan penataan halaman, <i>hardscape</i> dan <i>landscape</i>	m2	1.250.000
20	Perencanaan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m2; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m2	340.000
21	Perencanaan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m2; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m2	276.000
22	Perencanaan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m2; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m2	221.000
23	Perencanaan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m2; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m2	180.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
24	Perencanaan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	153.000
25	Perencanaan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	124.000
26	Perencanaan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	102.000
27	Perencanaan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	83.000
28	Perencanaan Konstruksi Pembangunan Sarana/Prasarana Peribadahan Berupa Pura Padmasana Pada Venue Olahraga	pelinggih surya, pelinggih taksu, pelinggih piasan, candi bentar, paduraksa dan tembok penyengker berornamen khas Bali dari bahan pasir hitam, batu candi, atau sejenisnya	m <sup>2</sup>	400.000
29	Perencanaan Teknis Pembangunan Saluran Drainase dan trotoar	pembangunan saluran drainase, dan akses pejalan kaki	M	125.000

HSPK 002. PEMBANGUNAN KONSTRUKSI

Deskripsi:

Merupakan pembangunan konstruksi di lingkungan Kabupaten Buleleng dengan dimensi pengukuran harga satuan pembangunan dengan rincian sebagai berikut:

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Pembangunan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	5.528.000
2	Pembangunan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	6.803.000
3	Pembangunan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Khusus	luas bangunan > 2000 m <sup>2</sup> ; lantai basement 1 lapis; nilai komponen pekerjaan non standar maks. 150%	m <sup>2</sup>	8.163.600
4	Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	3.593.000
5	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	2.488.000
6	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	1.659.000
7	Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	4.422.000
8	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	3.062.000
9	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	2.041.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
10	Pembangunan Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m <sup>2</sup> dengan luas tanah 600 m <sup>2</sup> , nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	6.701.000
11	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	4.356.000
12	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	3.016.000
13	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	2.010.000
14	Pembangunan Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m <sup>2</sup> dengan luas tanah 350 m <sup>2</sup> ; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	6.579.000
15	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	4.276.000
16	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	2.961.000
17	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	1.974.000
18	Pembangunan Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m <sup>2</sup> dengan luas tanah 200 m <sup>2</sup> ; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	5.396.000
19	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	3.507.000
20	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	2.428.000
21	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	1.619.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
22	Pembangunan Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m2 dengan luas tanah 120 m2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m2	5.396.000
23	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m2	3.507.000
24	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m2	2.428.000
25	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m2	1.619.000
26	Pembangunan Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m2 dengan luas tanah 100 m2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m2	5.396.000
27	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m2	3.507.000
28	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m2	2.428.000
29	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m2	1.619.000
30	Pembangunan Pagar Depan Gedung Negara	tinggi 1,50 m'	m1	3.040.000
31	Pembangunan Pagar Belakang Gedung Negara	tinggi 3,00 m'	m1	2.540.000
32	Pembangunan Pagar Samping Gedung Negara	tinggi 2,00 m'	m1	2.397.000
33	Pembangunan Pagar Depan Rumah Negara	tinggi 1,50 m'	m1	2.846.000
34	Pembangunan Pagar Belakang Rumah Negara	tinggi 2,50 m'	m1	1.714.000
35	Pembangunan Pagar Samping Rumah Negara	tinggi 2,00 m'	m1	1.581.000
36	Perluasan SPAM Perdesaan	reservoir, pipa distribusi, pemasangan SR	kk	5.000.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
37	Peningkatan SPAM Perdesaan	bronkaptering/sumur dalam, pipa, transmisi, reservoir, pipa distribusi, pemasangan SR	kk	7.000.000
38	Pemasangan SR	Stop kran, water meter, plug kran, katup searah, box meter	SR	2.000.000
39	Pembangunan TPS-3R	bangunan pewadahan, pengumpulan dan pengolahan sampah termasuk peralatan penunjang	m2	2.000.000
40	Pembangunan Tangki Septik Skala Individual Perdesaan dan Bilik Sederhana	pasangan batako, plester, beton bertulang	KK	9.000.000
41	Pembangunan IPAL Kawasan Wisata Lovina	IPAL dan perpipaan skala Kawasan	m2	150.000
42	Pengerukan Sedimen	penggalan 1 m3 tanah sedimen pada gorong-gorong/saluran drainase	m3	171.450
43	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.175 Tanpa Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 175, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m3	2.017.620
44	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.225 Tanpa Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m3	2.091.210
45	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.175 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 175, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m3	2.680.590
46	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.225 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m3	2.754.070
47	Pembangunan Saluran Drainase Tertutup Beton K.175 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 175, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m3	3.115.750
48	Pembangunan Saluran Drainase Tertutup Beton K.225 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m3	3.201.440
49	Pembangunan Saluran Drainase Batu Kali	pekerjaan galian tanah, pekerjaan batu kali 1 pc:5ps, pekerjaan siaran 1pc:2ps, pekerjaan plesteran 1 pc:3ps tebal 15mm	m3	1.675.520

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
50	Pembangunan Trotoar PC dengan Plat Beton	Pekerjaan galian tanah, pekerjaan plesteran, 1pc:3ps, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting, pas. kanstine jumbo pracetak	m2	1.178.100
51	1 M2 Pembangunan Trotoar Paving 20x20x6 cm Tanpa Pekerjaan Plat Beton	pekerjaan galian tanah, pas.paving full merah 20x20x6 cm, pas.paving kuning 20x20x6 cm, pas kanstine jumbo pracetak, pekerjaan beton 1pc:3ps:5krl, pekerjaan cat kanstine	m2	688.820
52	Pembangunan Trotoar Paving 20x20x6 cm dengan Plat Beton	pekerjaan galian tanah, pas.paving full merah 20x20x6 cm, pas.paving kuning 20x20x6 cm, pas kanstine jumbo pracetak, pekerjaan beton 1pc:3ps:5krl, pekerjaan cat kanstine, pekerjaan beton K.225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m2	1.462.120
53	Pembangunan Gorong-Gorong Beton dengan Tulangan K. 225	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	m3	3.642.210
54	Pembangunan Senderan Pas. Batu Kali	Pekerjaan galian tanah, pekerjaan batu kali 1pc:5ps, pekerjaan siaran 1pc:2ps, pekerjaan plesteran 1 pc:3ps tebal 15 mm	m3	1.654.180
55	Penataan Halaman; Pekerjaan <i>Hardscape</i> dan <i>Landscape</i>	biaya penataan halaman berupa pekerjaan <i>hardscape</i> dan <i>landscape</i>	m2	550.000
56	Pembangunan Saluran <i>Drainase</i> dan trotoar	Pembangunan saluran <i>drainase</i> , dan akses pejalan kaki (Jogging Track)	m	3.000.000
57	Pembangunan Bangunan Fasilitas Umum	Klasifikasi sederhana; <i>landscape</i> , <i>hardscape</i> dan bangunan pendukung	m2	4.600.000
58	Pembangunan Prasarana Bangunan Gedung Kantor untuk Parkir Kendaraan	Klasifikasi sederhana/konstruksi semi permanen, fungsi bangunan untuk parker, komponen pekerjaan standar, menggunakan material rangka besi kotak dan penutup atap spandek	m2	575.000
59	Perluasan SPAM Regional Burana	Pemasangan SR	SR	2.000.000
60	Penataan Trotoar dan <i>Drainase</i> di Kawasan Bhuana Patra	Pemasangan Paving dan Pekerjaan Beton K.225	m	3.000.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
61	Bangunan <i>Green House</i>	Bangunan <i>Green House</i> Bangunan <i>Green House</i> (SH) dengan material naungan menggunakan plastic UV, material dinding berupa insect-net atau paranet, 40 mesh, material rangka bangunan dapat menggunakan opsi galvanis atau baja ringan	m	2.500.000
62	Pembangunan Konstruksi Bangunan Fasilitas Umum	Pembangunan bangunan fasilitas umum	m <sup>2</sup>	5.000.000
63	Pembangunan Bangunan Gedung Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	5.528.000
64	Pembangunan Rumah Negara	Pembangunan Konstruksi Gedung, interior dan sarana pendukung lainnya (standar dan non standar)	m <sup>2</sup>	8.000.000
65	Tebe Modern Tipe Tanam	Pembangunan penampungan sampah organik menggunakan buis beton diameter minimal 1 meter tertanam sepenuhnya beserta tutup beton dengan lubang pembuangan sampah sisi atas	m	1.424.000
66	Tebe Modern Tipe Meja	Pembangunan penampungan sampah organik menggunakan buis beton diameter minimal 1 meter tertanam sebagian beserta tutup beton yang lebih lebar dengan lubang pembuangan sampah sisi samping	m	1.564.700
67	Penataan Halaman; Pekerjaan <i>Hardscape</i> dan <i>Landscape</i>	Biaya penataan halaman berupa pekerjaan <i>hardscape</i> dan <i>landscape</i>	m <sup>2</sup>	550.000
68	Pembangunan Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	6.803.000
69	Pembangunan Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	5.528.000
70	Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	4.422.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
71	Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	3.593.000
72	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	3.062.000
73	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	2.488.000
74	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	2.041.000
75	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	1.659.000
76	Pembangunan Sarana/Prasarana Peribadahan Berupa Pura Padmasana Pada Venue Olahraga	pelinggih surya, pelinggih taksu, pelinggih piasan, candi bentar, paduraksa dan tembok penyengker berornamen khas Bali dari bahan pasir hitam, batu candi, atau sejenisnya	m <sup>2</sup>	8.850.000
77	Pekerjaan <i>Playground</i>	pembuatan arena permainan dan termasuk alat permainan anak yang terpasang	m <sup>2</sup>	800.000
78	Irigasi Air Tanah Dangkal Sumur Bor Dengan Instalasi Listrik PLN	Pekerjaan rumah pompa 10 m <sup>2</sup> , pekerjaan bak penampung air/cubang 6,25 m <sup>2</sup> , pekerjaan instalasi air (sumur bor maksimal kedalaman 60 m), pekerjaan casing pipa, pekerjaan pengeboran, pekerjaan pasang pipa dorong PVC type AW 1,25", pengadaan pipa distribusi PVC type AW 2", pekerjaan pasang <i>waterpump submersible</i> kapasitas 3 HP, head 50 m, pasang kabel power pompa, penyambungan listrik PLN 5500 VA, pekerjaan pengadaan pipa distribusi 2" PVC AW	Unit	145.000.000

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
79	Irigasi Air Tanah Dangkal Sumur Bor Dengan Instalasi Listrik PLN	Pekerjaan instalasi air (sumur bor maksimal kedalaman 60 m), pekerjaan casing pipa, pekerjaan pengeboran, pekerjaan pasang pipa dorong PVC type AW 1,25", pengadaan pipa distribusi PVC type AW 2", pekerjaan pasang <i>waterpump submersible</i> kapasitas 3 HP, head 50 m, pasang kabel power pompa, penyambungan listrik PLN 5500 VA, pekerjaan pengadaan pipa distribusi 2" PVC AW	Unit	50.000.000
80	Pembangunan Jalan Usaha Tani	Lebar badan jalan 1,5 – 2,5 meter (untuk akses Hasil Panen Pertanian), Lebar bahu jalan ± 0,5 meter (kanan dan kiri, opsional), Lebar saluran drainase ± 0,5 meter (kanan dan/atau kiri), Jenis Perkerasan Tanah (untuk akses ringan), kerikil, agregat, atau rabat beton (tergantung kebutuhan dan anggaran), tebal lapisan perkerasan (jika rabat beton) ± 15 cm untuk beban ringan (roda 2/3), 20 cm untuk beban sedang (roda 4), dan Kekuatan beton K-175 sampai K-225 (untuk rabat beton), serta Kriteria Lokasi Pembangunan JUT di Lahan produktif (padi, jagung, hortikultura, dll.)	Unit	200.000.000
81	Pembangunan Bangunan Gedung Pendidikan Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	5.528.000
82	Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Pendidikan Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	3.593.000

## HSPK 003. PERKERASAN JALAN

### Deskripsi:

Merupakan pembangunan, penggantian, rehabilitasi jalan yang ada di lingkungan Kabupaten Buleleng dengan dimensi pengukuran harga satuan pembangunan persatuan harga dengan rincian sebagai berikut:

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
1	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Agregat tebal = 15 cm, Beton Bahu fc"15 Mpa, Bangunan Pelengkap dan Jembatan	km	1.500.000.000
2	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Beton Bahu fc"15 Mpa dan Bangunan Pelengkap	km	1.300.000.000
3	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 1	Pekerjaan Dinding Penahan Tanah	m3	1.000.000
4	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 2	Pekerjaan Dinding Penahan Tanah dengan Struktur Beton	m3	1.200.000
5	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 3	Gorong-gorong Pasangan Batu Type 100	m	9.700.000
6	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 4	Pasangan Batu dengan Mortar type 50 (Saluran Drainase)	m	530.000
7	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 5	Pasangan Batu dengan Mortar type 60 (Saluran Drainase)	m	600.000
8	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 6	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm	m	6.600.000
9	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 7	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 80 cm x 80 cm	m	8.200.000
10	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 8	Gorong-gorong dengan Pasangan Batu, Dinding Penahan Tanah, Pasangan Batu dengan Mortar, Lapis Penetrasi Macadam, Beton fc"10 Mpa	m	2.500.000
11	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 9	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, Dinding Penahan Tanah, Pasangan Batu dengan Mortar, Lapis Penetrasi Macadam, Beton fc"10 Mpa	m	2.500.000

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
12	Rehabilitasi Jalan dengan Perkerasan Lapis Penetrasi Macadam	Aspal Lapen tebal 5 cm	m2	230.000
13	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls B tipe 1	Lebar Perkerasan 6 meter, Trotoar Kiri = 0,5 m Kanan = 0,5 m Balok Konvensional,	m	260.000.000
14	Penggantian Lantai Jembatan	Aspal Lapen tebal 5 cm	m2	6.000.000
15	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter Tipe 1	Camuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu dan Bangunan Pelengkap	km	1.500.000.000
16	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter Tipe 2	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu dan Bangunan Pelengkap	km	1.600.000.000
17	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter Tipe 3	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu dan Bangunan Pelengkap	km	1.750.000.000
18	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter-4,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu, Campuran Aspal Panas, Pemeliharaan Kinerja dan Bangunan Pelengkap	km	1.495.000.000
19	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter-4,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu, dan Bangunan Pelengkap	km	2.500.000.000
20	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter-4,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Campuran Aspal Panas dan Pemeliharaan Kinerja	km	540.500.000
21	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 8,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Beton Bahu, Campuran Aspal Panas dan Bangunan Pelengkap	km	2.000.000.000
22	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0-3,5 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Beton Bahu, Campuran Aspal Panas dan Bangunan Pelengkap	km	1.500.000.000
23	Rehabilitasi Jalan dengan Perkerasan Lapis Penetrasi Macadam	Aspal Lapis Penetrasi Macadam	m2	300.000

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
24	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,5 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu, Bangunan Pelengkap	km	1.910.000.000
25	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan Tipe 10	Pemasangan Paving	m2	330.000
26	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls A tipe 1	Lebar Perkerasan 7, Trotoar Kiri = 1,0m Kanan=1,0m Balok Pratekan	m	250.000.000
27	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls A tipe 2	Lebar Perkerasan 7, Trotoar Kiri = 1,0m Kanan=1,0m Balok Konvensional	m	2.00.000.000
28	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls B tipe 1	Lebar Perkerasan 5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Pratekan	m	200.000.000
29	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls B tipe 2	Lebar Perkerasan 5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Konvensional	m	175.000.000
30	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls C tipe 2	Lebar Perkerasan 3,5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Pratekan	m	150.000.000
31	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls C tipe 3	Lebar Perkerasan 3,5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Konvensional	m	125.000.000
32	Penggantian Lantai Jembatan	Beton dengan Penutup Lapis Penetrasi Macadam	m2	8.000.000
33	Belanja Modal Pemeliharaan Rutin Jalan Kabupaten	Perbaikan Campuran Aspal Panas	m3	3.750.000
34	Pembuatan <i>Box Culvert</i>	Dimensi 3x4	m	225.000.000
35	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 11	Pekerjaan Dinding Penahan Tanah dengan Struktur Beton	m3	1.250.000
36	Pembuatan <i>Box Culvert</i>	Dimensi Lubang 3 m x 3 m, Dinding penahan tanah = 1-3 M	m	90.000.000
37	Hutang Daerah Peningkatan Jalan Pasar Pejarakan - pemandian dan Peningkatan Jalan Pejarakan - Batu Ampar	Pekerjaan Fisik Tahun Anggaran 2022	Tahun	894.605.000

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
38	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 - 4,0 Meter	Campuran Aspal Beton 2 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu dan Bangunan Pelengkap	Km	5.765.000.000
39	Hutang Daerah	Peningkatan Jalan SP3. JP. Joanyar – Rangdu	Tahun	251.380.000
40	Hutang Daerah	Supervisi Peningkatan Jalan SP3. JP. Joanyar – Rangdu	Tahun	2.984.803
41	Hutang Daerah	Peningkatan Jalan SP3. JN. Sambirenteng - Bd. Silagading	Tahun	324.064.000
42	Hutang Daerah	Supervisi Peningkatan Jalan SP3. JN. Sambirenteng - Bd. Silagading	Tahun	8.9670.030
43	Hutang Daerah	Peningkatan Jalan Titab-Puncak Sari (Bd. Batu Megaang)	Tahun	300.941.760
44	Hutang Daerah	Supervisi Peningkatan Jalan SP3. JP. Titab - Pucak Sari (BD. Batu Megaang)	Tahun	56.793.090
45	Hutang Daerah	Peningkatan Jalan Kayuputih (Bd. Melaka) - Pedawa Peningkatan Jalan Tegallingah - Panji Anom	Tahun	3.789.435.840
46	Hutang Daerah	Supervisi Peningkatan Jalan Kayuputih (Bd. Melaka) - Pedawa dan Supervisi Peningkatan Jalan Tegallingah - Panji Anom	Tahun	64.703.600
47	Hutang Daerah	Rehabilitasi Jalan SP4. JN. Lokapaksa - SP3. JP. Pucak Sari Rehabilitasi Jalan Umejero - Gesing (Bd. Pangked Batu) Rehabilitasi Jalan Selat (Bd. Witajati) – Tegallingah	Tahun	3.844.755.500
48	Hutang Daerah	Supervisi Rehabilitasi Jalan SP4. JN. Lokapaksa - SP3. JP. Pucak Sari Rehabilitasi Jalan Umejero - Gesing (Bd. Pangked Batu) Rehabilitasi Jalan Selat (Bd. Witajati) – Tegallingah	Tahun	44.704.751

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
49	Hutang Daerah	Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Pacung - SP3.JP. Tajun, Rehabilitasi Jalan SP3.JN.Giri Mas - SP3.JN. Pegayaman (Bd Amerta Sari) dan Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Kubutambahan - SP3.JP. Tamblang	Tahun	3.267.217.500
50	Hutang Daerah	Supervisi Rehabilitasi Jalan SP3. JN. Pacung - SP3. JP. Tajun, Supervisi Rehabilitasi Jalan SP3. JN. Giri Mas - SP3. JN. Pegayaman (Bd. Amerta Sari) dan Supervisi Rehabilitasi Jalan SP3. JN. Kubutambahan - SP3. JP. Tamblang	Tahun	51.670.320
51	Hutang Daerah	Peningkatan Jalan Pakisan (Bd. Tegeha) - Bd. Kelandis	Tahun	4.046.932.960
52	Hutang Daerah	Supervisi Peningkatan Jalan Pakisan (Bd. Tegeha) - Bd. Kelandis	Tahun	63.721.600
53	Hutang Daerah	Peningkatan Jalan Sanggalangit - Pantai	Tahun	880.876.080
54	Hutang Daerah	Supervisi Peningkatan Jalan Sanggalangit - Pantai	Tahun	14.942.700
55	Hutang Daerah	Peningkatan Jalan Corot - Dencarik	Tahun	913.157.520
56	Hutang Daerah	Supervisi Peningkatan Jalan Corot - Dencarik	Tahun	41.785.380
57	Hutang Daerah	Rehabilitasi Jalan Menuju Pura Payogan dan Penataan Parkir Pura Segara Rupek di Kawasan Taman Nasional Bali Barat	Tahun	873.430.950
58	Hutang Daerah	Supervisi Rehabilitasi Jalan Menuju Pura Payogan dan Penataan Parkir Pura Segara Rupek di Kawasan Taman Nasional Bali Barat	Tahun	14.752.240

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
59	Hutang Daerah	Pembuatan <i>Box Culvert</i> Pangkung Pendem Ruas Jalan Sp3. Pendarukan – Silangjana	Tahun	97.214.850
60	Hutang Daerah	Supervisi Pembuatan <i>Box Culvert</i> Pangkung Pendem Ruas Jalan Sp3.Pendarukan – Silangjana	Tahun	8.955.450
61	Pemasangan Paving	Paving uk. 20 x 20 x 6 cm	m2	300.000
62	Pemasangan Paving	Paving uk. 20 x 20 x 8 cm	m2	400.000
63	Perkerasan Jalan Beton	Beton mutu fc'15 Mpa, tebal 10-15 cm	m2	225.000
64	Jasa Konsultansi Perencanaan Pemasangan Paving	Paving uk. 20 x 20 x 6 cm	m2	15.000
65	Jasa Konsultansi Perencanaan Pemasangan Paving	Paving uk. 20 x 20 x 8 cm	m2	15.000
66	Jasa Konsultansi Perencanaan Pemasangan Paving	Beton mutu fc'15 Mpa, tebal 10-15 cm	m2	15.000
	Jasa Konsultansi Perencanaan Perkerasan Jalan Beton	Beton mutu fc'15 Mpa, tebal 10-15 cm	m2	15.000
67	Jasa Konsultansi Perencanaan Perkerasan Jalan Beton	Beton mutu fc'15 Mpa-fc'20 Mpa, tebal 10-15 cm	Bulan	15.000.000
68	Jasa Konsultansi Pengawasan Pemasangan Paving	Pengawasan Pekerjaan Paving	Bulan	25.000.000
69	Jasa Konsultansi Pengawasan Perkerasan Jalan Beton	Pengawasan Pekerjaan Perkerasan Beton	Bulan	25.000.000
70	Pavingisasi Jalan dan Penataan Kawasan	Pekerjaan Paving dan Pekerjaan Bangunan pendukung	M2	4.700.000
71	Pekerjaan Pasangan Batu dengan Finishing	Pekerjaan Pasangan Batu, Finishing Batu Alam	M3	2.000.000
72	Dinding Penahan Tanah tinggi s/d 1 m :	Ketinggian s/d 1 m	M	900.000
73	Dinding Penahan Tanah tinggi s/d 2 m :	Ketinggian s/d 2 m	M	1.860.000
74	Dinding Penahan Tanah tinggi s/d 3 m :	Ketinggian s/d 3 m	M	4.050.000
75	Dinding Penahan Tanah tinggi s/d 4 m :	Ketinggian s/d 4 m	M	6.000.000

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
76	Dinding Penahan Tanah tinggi s/d 5 m :	Ketinggian s/d 5 m	M	8.840.000
77	Dinding Penahan Tanah dengan struktur tinggi s/d 6 m :	Ketinggian s/d 6 m, dengan struktur beton bertulang	M	21.390.000
78	Dinding Penahan Tanah dengan struktur tinggi s/d 8 m :	Ketinggian s/d 8 m, dengan struktur beton bertulang	M	26.160.000
79	Dinding Penahan Tanah dengan struktur tinggi s/d 10 m	Ketinggian s/d 10 m, dengan struktur beton bertulang	M	31.450.000
80	Saluran Mortar tipe 50	Dimensi Lubang 50 cm x 40 cm	M	620.000
81	Saluran Mortar tipe 60	Dimensi Lubang 60 cm x 50 cm	M	700.000
82	Gorong - gorong pracetak dimensi 60x60	Dimensi Lubang 60 cm x 60 cm	M	4.310.000
83	Gorong - gorong pracetak dimensi 80x80	Dimensi Lubang 80 cm x 80 cm	M	4.870.000
84	Gorong - gorong pracetak dimensi 100x100	Dimensi Lubang 100 cm x 100 cm	M	5.910.000
85	Gorong - gorong pasangan batu lebar 60	Lebar Lubang 60 cm	M	3.660.000
86	Gorong - gorong pasangan batu lebar 80	Lebar Lubang 80 cm	M	4.840.000
87	Gorong - gorong pasangan batu lebar 100	Lebar Lubang 100 cm	M	7.010.000
88	Gorong - gorong pasangan batu lebar 150	Lebar Lubang 150 cm	M	11.950.000
89	Pengawasan	Pembangunan Jembatan, <i>Box Culvert</i> , pengantian lantai jembatan, pengantian jembatan	Bulan	20.000.000
90	Jasa Pengukuran	Pembebasan lahan untuk jalan	M2	20.000
91	Jasa Penilai Pertanahan	Pembebasan lahan untuk jalan	Bulan	100.000.000
92	Pembuatan <i>Box Culvert</i>	Dimensi Lubang 3 m x 3 m, Dinding penahan tanah = 6 - 12 M	M	225.000.000
93	Pembuatan <i>Box Culvert</i>	Dimensi Lubang 3 m x 3 m, Dinding penahan tanah = 3 - 6 M	M	150.000.000
94	Pemeliharaan Rutin Jembatan	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jembatan, Pengecatan, Penggantian Sambungan siar muai	Buah	50.000.000

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
		dan penggantian lapis penutup lantai jembatan		

#### HSPK 004 PENGAWASAN PEMBANGUNAN KONTRUKSI

Deskripsi :

Merupakan pekerjaan pengawasan kontruksi secara keseluruhan dari serangkaian perencanaan, pelaksanaan, secara pelaporan yang meliputi : Tata letak arsitektur, sipil, mekanik, listrik, dan lingkungan dari masing-masing pekerjaan beserta assesoris untuk mewujudkan sebuah bangunan.

Adapun jenis kegiatannya adalah sebagai berikut:

No	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup>	Bulan	25.000.000
2	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup>	Bulan	50.000.000
3	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Khusus	luas bangunan > 2000 m <sup>2</sup>	Bulan	75.000.000
4	Pengawasan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 100 m <sup>2</sup>	Bulan	20.000.000
5	Pengawasan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 100 m <sup>2</sup>	Bulan	25.000.000
6	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup>	Bulan	25.000.000
7	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup>	Bulan	50.000.000
8	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Khusus	luas bangunan > 2000 m <sup>2</sup>	Bulan	75.000.000

No	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
9	Supervisi Peningkatan Jaringan Irigasi	1	DI	60.000.000
10	Supervisi Rehabilitasi Jaringan Irigasi	1	DI	60.000.000
11	Jasa Konsultansi Pengawasan Pembangunan <i>Screen House</i> Komoditas Buah	Pengawasan DAK Pertanian	Unit	16.344.400
12	Jasa Konsultansi Pengawasan DAK Fisik Pertanian	Pengawasan DAK Pertanian	Unit	16.000.000
13	Pengawasan/Supervisi SPAM	Jasa Pengawasan/Supervisi	Kegiatan	100.000.000
14	Pengawasan	Pembangunan Jembatan, <i>Box culvert</i> , penggantian lantai jembatan, Penggantian jembatan	Bulan	20.000.000
15	Pengawasan Pembangunan Fasilitas Umum	klasifikasi sederhana; <i>landscape, hardscape</i> dan bangunan pendukung	Bulan	50.000.000
16	Pegawasan Teknis Pembangunan Saluran <i>Drainase</i> dan trotoar	Pembangunan saluran <i>drainase</i> , dan akses pejalan kaki ( <i>Jogging Track</i> )	Bulan	20.000.000
17	Pengawasan/Supervisi SPAM	Jasa Pengawasan/Supervisi	Bulan	20.000.000
18	Pengawasan/Supervisi Pembangunan Saluran <i>Drainase</i> dan Trotoar	Jasa Pengawasan/Supervisi	Bulan	20.000.000
19	Pengawasan pembangunan bangunan fasilitas umum	Pengawasan pembangunan bangunan fasilitas umum	Bulan	25.000.000
20	Pembangunan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan $\leq 500$ m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $\leq 2$ ; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	5.528.000
21	Pengawasan Konstruksi Bangunan Rumah Negara Klasifikasi Sederhana	Pengawasan Pembangunan Konstruksi Gedung, interior dan sarana pendukung lainnya (standar dan non standar)	Bulan	25.000.000

No	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
22	Jasa Konsultansi Pengawasan Penataan Halaman; Pekerjaan <i>Hardscape</i> dan <i>Landscape</i>	Pengawasan pekerjaan penataan halaman, <i>hardscape</i> dan <i>landscape</i>	Bulan	25.000.000
23	Pengawasan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	204.000
24	Pengawasan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai komponen pekerjaan standar 100%	m <sup>2</sup>	166.000
25	Pengawasan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	133.000
26	Pengawasan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	m <sup>2</sup>	108.000
27	Pengawasan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	92.000
28	Pengawasan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	m <sup>2</sup>	75.000
29	Pengawasan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Pasar	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai > 2; fungsi bangunan pasar; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	m <sup>2</sup>	61.000
30	Pengawasan Konstruksi Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Koperasi/Pertokoan	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai ≤ 2; fungsi gedung pertokoan; nilai kerusakan komponen	m <sup>2</sup>	50.000

No	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
		pekerjaan standar 0% - 30%		
31	Pengawasan Konstruksi Pembangunan Sarana/Prasarana Peribadahan Berupa Pura Padmasana Pada <i>Venue</i> Olahraga	pelinggih surya, pelinggih taksu, pelinggih piasan, candi bentar, paduraksa dan tembok penyengker berornamen khas Bali dari bahan pasir hitam, batu candi, atau sejenisnya	m2	200.000

#### HSPK 005 PEMELIHARAAN KONSTRUKSI DAN INSTALASI/JARINGAN

Deskripsi :

Merupakan pekerjaan pemeliharaan bangunan gedung, pemeliharaan bangunan monumen, pemeliharaan bangunan menara, pemeliharaan bangunan irigasi, pemeliharaan jaringan, dan pemeliharaan instalasi.

Adapun jenis kegiatannya adalah sebagai berikut:

No	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Pemeliharaan <i>solarcell</i>	operasional, setting dan pemeliharaan	kwh	2.500.000
2	Pemeliharaan Saluran dan Trotoar	pekerjaan galian tanah, pekerjaan plesteran 1pc:3ps, pekerjaan beton K. 225, Pekerjaan Besi Beton, Pekerjaan Begesting	m3	1.178.100
3	Pemeliharaan Rutin atau Berkala Sarana/Prasarana Kolam Renang Pada <i>Venue</i> Olahraga	klasifikasi sederhana dengan nilai komponen pekerjaan standar sebesar 2%00	m2	100.000

BUPATI BULELENG,

Ttd.

I NYOMAN SUTJIDRA