



**BUPATI SUMENEP
PROVINSI JAWA TIMUR**

**PERATURAN BUPATI SUMENEP
NOMOR 33 TAHUN 2025
TENTANG**

**ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK
PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN SUMENEP
UNTUK TAHUN ANGGARAN 2026**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI SUMENEP,

Menimbang : bahwa dalam rangka penyusunan dan pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang didasarkan atas prinsip-prinsip transparansi, efisiensi, efektivitas dan akuntabilitas sesuai dengan rencana, program/kegiatan, serta fungsi setiap Perangkat Daerah di Pemerintah Daerah Kabupaten Sumenep, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisis Standar Belanja Fisik Pemerintah Daerah Kabupaten Sumenep Untuk Tahun Anggaran 2025;

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 2004 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara 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 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 5877) sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);

4. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6018);
5. 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);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 2021 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 26, Tambahan Lembaran Negara Nomor 6628);
7. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
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 2019 Nomor 157);
9. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 19 Tahun 2016 tentang Pedoman Pengelolaan Barang Milik Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 547);
10. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 22/PRT/M/2018 tentang Pembangunan Bangunan Gedung Negara (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1433);
11. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintah Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
13. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 8 Tahun 2023 tentang Pedoman Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 683);
14. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Nomor 524/KPTS/M/2022 tentang Besaran Remunerasi Minimal Tenaga Kerja Konstruksi Pada Jenjang Jabatan Ahli Untuk Layanan Jasa Konsultansi Konstruksi;

15. Peraturan Daerah Kabupaten Sumenep Nomor 5 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Sumenep Tahun 2022 Nomor 5);
16. Peraturan Bupati Nomor 20 tahun 2025 Tentang Standar Harga Satuan Upah Tenaga Kerja Dan Bahan Untuk Tahun Anggaran 2026 (Berita Daerah Kabupaten Sumenep Tahun 2025 Nomor 21);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN SUMENEP UNTUK TAHUN ANGGARAN 2026.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Bangunan Gedung Negara adalah bangunan Gedung untuk keperluan dinas yang menjadi barang milik negara atau daerah dan diadakan dengan sumber pembiayaan yang berasal dari dana APBN, APBD, dan/atau perolehan lainnya yang sah;
2. Pembangunan Bangunan Gedung Negara adalah kegiatan mendirikan Bangunan Gedung Negara yang diselenggarakan melalui tahap perencanaan teknis, pelaksanaan konstruksi, dan pengawasannya, baik merupakan pembangunan baru, perawatan bangunan gedung, maupun perluasan bangunan gedung yang sudah ada, dan/atau lanjutan pembangunan bangunan Gedung;
3. Rumah Negara adalah bangunan yang dimiliki negara dan berfungsi sebagai tempat tinggal atau hunian dan sarana pembinaan keluarga serta penunjang pelaksanaan tugas pejabat dan/atau pegawai negeri;
4. Bangunan Gedung Sederhana adalah bangunan gedung dengan teknologi dan spesifikasi sederhana;
5. Bangunan Gedung Tidak Sederhana adalah bangunan gedung dengan teknologi dan spesifikasi tidak sederhana;
6. Bangunan Gedung Standar adalah bangunan gedung yang dirancang berdasarkan kebutuhan dan fungsi yang bersifat umum dan berulang, serta telah ditetapkan spesifikasi teknisnya oleh Kementerian PUPR;
7. Bangunan Gedung Non Standar adalah bangunan yang memiliki elemen atau pekerjaan tambahan di luar bangunan standar yang biasa dibangun berdasarkan spesifikasi umum;

8. Analisis Standar Belanja Fisik adalah harga untuk setiap pekerjaan konstruksi yang terdiri dari beberapa komponen dengan nilai koefisien yang berdasarkan perhitungan Standart Nasional Indonesia (SNI) dengan penentuan besaran nilai koefisien disesuaikan dengan metoda pelaksanaan yang akan diterapkan.

Pasal 2

- (1) Bangunan Gedung Sederhana meliputi:
 - a. bangunan gedung kantor, sekolah dan bangunan gedung negara lainnya dengan luas sampai dengan 500 m² (lima ratus meter persegi); dan
 - b. Rumah Negara yang meliputi Rumah Negara Tipe C, Tipe D, dan Tipe E.
- (2) Bangunan Gedung Tidak Sederhana meliputi:
 - a. bangunan gedung kantor dan bangunan gedung negara lainnya dengan luas lebih dari 500 m² (lima ratus meter persegi); dan
 - b. Rumah Negara yang meliputi Rumah Negara Tipe A dan Tipe B.
- (3) Bangunan Non Standar meliputi:
 - a. bangunan Rumah Sakit seperti Rawat inap, Rawat Jalan, ICU, Kebidanan, Ruang Operasi, ICU, Radiology, dan lainnya;
 - b. bangunan infrastruktur dan penunjang seperti jembatan, tambat, saluran drainase, gorong-gorong, dan lainnya.
- (4) Analisis Standar Belanja Fisik meliputi:
 - a. Pembangunan fisik/konstruksi;
 - b. Rehabilitasi, Peningkatan, Instalasi lainnya pada kegiatan konstruksi.

BAB II MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 3

Analisis Standar Belanja Fisik ditetapkan untuk menjadi pedoman dalam penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) dan Dokumen Pelaksanaan Anggaran (DPA) Perangkat Daerah Tahun Anggaran 2026 guna meningkatkan efisiensi dan efektifitas pelaksanaan kegiatan fisik dalam rangka pengendalian anggaran dan terciptanya akuntabilitas dalam penyusunan anggaran.

BAB III ZONASI

Pasal 4

Analisis Standar Belanja Fisik Untuk Tahun Anggaran 2026 diberlakukan berdasarkan zona-zona yang merupakan wilayah Kabupaten Sumenep, sebagai berikut:

1. Zona Daratan, terdiri dari :
 - a. Kecamatan Pasongsongan;
 - b. Kecamatan Ambunten;
 - c. Kecamatan Guluk-Guluk;
 - d. Kecamatan Ganding;
 - e. Kecamatan Pragaan;
 - f. Kecamatan Gapura;
 - g. Kecamatan Dungkek;
 - h. Kecamatan Batang-Batang;
 - i. Kecamatan Batuputih;
 - j. Kecamatan Dasuk;
 - k. Kecamatan Rubaru;
 - l. Kecamatan Kota Sumenep;
 - m. Kecamatan Kalianget;
 - n. Kecamatan Manding;
 - o. Kecamatan Batuan;
 - p. Kecamatan Lenteng;
 - q. Kecamatan Saronggi;
 - r. Kecamatan Bluto.
2. Zona Kepulauan Dekat, terdiri dari :
 - a. Kecamatan Talango;
 - b. Kecamatan Giligenting;
 - c. Kecamatan Gayam;
 - d. Kecamatan Nonggunong.
 - e. Kecamatan Ra'as.
3. Zona Kepulauan Jauh, terdiri dari :
 - a. Kecamatan Arjasa;
 - b. Kecamatan Kangayan;
 - c. Kecamatan Sapeken;
 - d. Kecamatan Masalembu.

BAB IV PENERAPAN ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK

Pasal 5

Analisis Standar Belanja Fisik sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (4) merupakan:

- a. pedoman/acuan untuk penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) dan Dokumen Pelaksanaan Anggaran (DPA) Perangkat Daerah Tahun Anggaran 2025; dan
- b. harga tertinggi belum termasuk Pajak Pertambahan Nilai (PPN) dan dapat dinegosiasi kembali untuk memperoleh harga yang lebih menguntungkan bagi Pemerintah Daerah Kabupaten Sumenep.

Pasal 6

- (1) Analisis Standar Belanja Fisik sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (4) didasarkan pada Standar Satuan Harga Barang dan Jasa dan Standar Biaya Umum Pemerintah Daerah Kabupaten Sumenep dan kondisi normal.
- (2) Dalam hal terdapat situasi dan kondisi khusus, dapat dilakukan perhitungan ulang dengan prinsip transparan, akuntabel dan efisien.
- (3) Rincian Analisis Standar Belanja Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini

Pasal 7

- (1) Analisis Standar Belanja Fisik yang tidak tercantum dalam Peraturan Bupati ini dapat menggunakan harga pasar yang dapat dipertanggungjawabkan dengan melampirkan Surat Keterangan Tanggung Jawab Mutlak (SKTJM) sesuai dengan aturan perundang-undangan yang berlaku.
- (2) Pengadaan Barang dan Jasa Pemerintah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

BAB V

KETENTUAN PENUTUP

Pasal 8

Peraturan Bupati ini mulai berlaku untuk penyusunan anggaran pada Tahun Anggaran 2026.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Sumenep.

**DIUNDANGKAN DALAM BERITA DAERAH
KABUPATEN SUMENEP**

TANGGAL : 6 Agustus
TAHUN : 2025

NOMOR : 34

Ditetapkan di : Sumenep
pada tanggal : 6 Agustus 2025

BUPATI SUMENEP



ACHMAD FAUZI WONGSOJUDO

**ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK
 PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN SUMENEP
 UNTUK TAHUN ANGGARAN 2026**

I. ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK WILAYAH DARATAN KABUPATEN SUMENEP UNTUK TAHUN ANGGARAN 2026

KODE KOMPONEN	URAIAN PEKERJAAN	SPEKIFIKASI TEKNIS	SATUAN	HARGA SATUAN ZONA DARAT (Rp)
1	2	3	4	5
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,709,959
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,685,019
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Sederhana, 2 (dua) Lantai	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,295,398
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Tidak Sederhana, 2 (dua) Lantai	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,376,670
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Tidak Sederhana, 3 (tiga) Lantai	Bangunan Gedung 3 (tiga) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,607,221
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Tidak Sederhana, 4 (empat) Lantai	Bangunan Gedung 4 (empat) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,722,496
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Tidak Sederhana, 5 (lima) - 7 (tujuh) Lantai	Bangunan Gedung 5 (lima) - 7 (tujuh) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,929,992
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,036,264
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,054,397
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,411,906
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,219,528
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,329,292
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,808,978
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,443,517
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,665,276
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,294,287
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,663,434
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,995,151
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,770,773
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 3 (tiga) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,736,739
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 3 (tiga) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,105,109
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 3 (tiga) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,929,602
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 4 (empat) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,773,392
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 4 (empat) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,160,088
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 4 (empat) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,009,016
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 5 (lima) - 7 (tujuh) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,091,049
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 5 (lima) - 7 (tujuh) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,636,574
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 5 (lima) - 7 (tujuh) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,697,274
1.3.03.01.01.0002	Pembangunan Gudang Barang (untuk Barang Non Kimia dan Non Medis)	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,466,303

1.3.03.01.01.0002	Rehabilitasi Ringan Gudang Barang (untuk Barang Non Kimia dan Non Medis)	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,239,891
1.3.03.01.01.0002	Rehabilitasi Sedang Gudang Barang (untuk Barang Non Kimia dan Non Medis)	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,359,836
1.3.03.01.01.0002	Rehabilitasi Berat Gudang Barang (untuk Barang Non Kimia dan Non Medis)	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,853,097
1.3.03.01.01.0002	Pembangunan Gudang Barang Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan		4,815,600
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang ICU/ICCU/UGD/CMU Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	10,181,322
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,054,397
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,581,595
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,617,859
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang ICU/ICCU/UGD/CMU Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	11,097,641
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,329,292
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,993,938
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,213,467
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Operasi Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	13,575,096
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,072,529
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,108,793
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,823,812
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Operasi Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	14,796,855
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,439,056
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,658,585
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	9,617,956
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Radiology Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	13,575,096
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,072,529
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,108,793
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,823,812
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Radiology Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	14,796,855
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,439,056
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,658,585

1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	9,617,956
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Inap Pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,196,261
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,239,891
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,359,836
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,853,097
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Inap Pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,933,925
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,441,481
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,662,222
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,289,876
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Inap Pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 3 (tiga) Lantai, Wilayah Daratan	M2	9,179,813
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Inap Pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 4 (empat) Lantai, Wilayah Daratan	M2	10,140,005
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Inap Pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 5-7 (lima-tujuh) Lantai, Wilayah Daratan	M2	10,666,942
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Laboratorium Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,466,303
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,239,891
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,359,836
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,853,097
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Laboratorium Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,138,270
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,441,481
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,662,222
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,289,876
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,145,058
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,443,517
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,665,276
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,294,287
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,878,113
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,663,434

1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,995,151
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,770,773
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Gawat Darurat Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,466,303
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Gawat Darurat pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,239,891
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Gawat Darurat pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,359,836
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Gawat Darurat pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,853,097
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Power House Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,484,435
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Power House pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,545,331
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Power House pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,817,996
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Power House pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,514,883
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Jalan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,466,303
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,239,891
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,359,836
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,853,097
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Jalan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	8,138,270
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,441,481
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,662,222
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	5,289,876
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Selasar Luar Beratap/Teras	Pembangunan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan Wilayah Daratan	M2	3,393,774
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Selasar Luar Beratap/Teras pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Pembangunan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan Wilayah Daratan	M2	1,018,132
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Selasar Luar Beratap/Teras pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Pembangunan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan Wilayah Daratan	M2	1,527,198
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Selasar Luar Beratap/Teras pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Pembangunan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan Wilayah Daratan	M2	2,205,953
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Selasar Rangka Baja	Pembangunan Pada Bangunan Fasilitas kesehatan Wilayah Daratan	M2	6,932,940
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	6,709,959
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ringan Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,036,264
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Sedang Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,054,397
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Berat Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 1 (satu) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,411,906

1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	7,295,398
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ringan Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	2,219,528
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Sedang Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	3,329,292
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Berat Gedung Sekolah	Untuk Sekolah SD/SMP 2 (dua) Lantai, Wilayah Daratan	M2	4,808,978
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Gedung Sekolah	Untuk SD/SMP 3 Lantai Wilayah Daratan	M2	7,515,154
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Gedung Sekolah	Untuk SD/SMP 4 Lantai Wilayah Daratan	M2	7,615,803
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Gedung Sekolah	Untuk SD/SMP 5-7 Lantai Wilayah Daratan	M2	7,796,972
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Bangunan Ruang Laboratorium	untuk Sekolah Menengah Pertama (SMP) Wilayah Daratan	M2	7,805,680
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Laboratorium	untuk Sekolah Menengah Pertama (SMP) Wilayah Daratan	M2	2,341,704
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Laboratorium	untuk Sekolah Menengah Pertama (SMP) Wilayah Daratan	M2	3,512,556
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Laboratorium	untuk Sekolah Menengah Pertama (SMP) Wilayah Daratan	M2	5,073,692
1.3.03.01.01.0013	Pembangunan Pos Jaga	Pos Jaga Lengkap dengan Kamar Mandi	M2	5,344,007
1.3.03.01.01.0013	Rehabilitasi Ringan Pos Jaga	Pos Jaga Lengkap dengan Kamar Mandi	M2	1,181,033
1.3.03.01.01.0013	Rehabilitasi Sedang Pos Jaga	Pos Jaga Lengkap dengan Kamar Mandi	M2	1,771,550
1.3.03.01.01.0013	Rehabilitasi Berat Pos Jaga	Pos Jaga Lengkap dengan Kamar Mandi	M2	2,558,906
1.3.03.01.01.0013	Pembangunan Pos Jaga	Pos Jaga Tanpa Kamar Mandi	M2	4,464,544
1.3.03.01.01.0013	Rehabilitasi Ringan Pos Jaga	Pos Jaga Tanpa Kamar Mandi	M2	1,079,220
1.3.03.01.01.0013	Rehabilitasi Sedang Pos Jaga	Pos Jaga Tanpa Kamar Mandi	M2	1,618,830
1.3.03.01.01.0013	Rehabilitasi Berat Pos Jaga	Pos Jaga Tanpa Kamar Mandi	M2	2,338,310
1.3.03.01.01.0032	Pemasangan dan Pembangunan Tiang Oktagonal PJU	Tinggi Tiang 7 M	Unit	9,231,065
1.3.03.01.01.0032	Pemasangan dan Pembangunan Tiang Oktagonal PJU	Tinggi Tiang 9 M	Unit	9,298,941
1.3.03.01.01.0032	Pemasangan dan Pembangunan Tiang Oktagonal PJU	Tinggi Tiang 7 M, dengan Lampu 90 Watt	Unit	15,339,858
1.3.03.01.01.0032	Pemasangan dan Pembangunan Tiang Oktagonal PJU	Tinggi Tiang 9 M, dengan Lampu 90 Watt	Unit	16,222,240
1.3.03.01.01.0032	Pembangunan Bangunan Mandi Cuci Kakus (MCK) atau Mandi Wudhu Kakus (MWK)	Wilayah Daratan	M2	5,973,042
1.3.03.01.01.0033	Pembangunan Garasi Parkir	Garasi Parkir Terbuka Beratap	M2	2,850,770
1.3.03.01.01.0033	Rehabilitasi Ringan Garasi Parkir	Garasi Parkir Terbuka Beratap	M2	855,231
1.3.03.01.01.0033	Rehabilitasi Sedang Garasi Parkir	Garasi Parkir Terbuka Beratap	M2	1,282,847
1.3.03.01.01.0033	Rehabilitasi Berat Garasi Parkir	Garasi Parkir Terbuka Beratap	M2	1,853,001
1.3.03.01.01.0036	Pembangunan Taman	Taman Kantor Pemerintah Daerah	M2	6,568,174
1.3.03.01.01.0036	Rehabilitasi Ringan Taman	Taman Kantor Pemerintah Daerah	M2	1,970,452
1.3.03.01.01.0036	Rehabilitasi Sedang Taman	Taman Kantor Pemerintah Daerah	M2	2,955,679
1.3.03.01.01.0036	Rehabilitasi Berat Taman	Taman Kantor Pemerintah Daerah	M2	4,269,313
1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe A	M2	8,299,408
1.3.03.01.02.0001	Pembangunan Rumah Negara	Tipe B	M2	7,944,065
1.3.03.01.02.0001	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara	Tipe A	M2	2,260,253
1.3.03.01.02.0001	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara	Tipe A	M2	3,390,380
1.3.03.01.02.0001	Rehabilitasi Berat Rumah Negara	Tipe A	M2	4,897,216
1.3.03.01.02.0001	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara	Tipe B	M2	2,158,440
1.3.03.01.02.0001	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara	Tipe B	M2	3,237,660
1.3.03.01.02.0001	Rehabilitasi Berat Rumah Negara	Tipe B	M2	4,676,621
1.3.03.01.02.0002	Pembangunan Rumah Negara	Tipe C, D dan E	M2	6,837,569
1.3.03.01.02.0002	Rehabilitasi Ringan Rumah Negara	Tipe C, D dan E	M2	1,934,451
1.3.03.01.02.0002	Rehabilitasi Sedang Rumah Negara	Tipe C, D dan E	M2	2,901,677
1.3.03.01.02.0002	Rehabilitasi Berat Rumah Negara	Tipe C, D dan E	M2	4,191,311
1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar	Pagar Depan Bangunan Gedung Negara	M2	3,936,778
1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar	Pagar Samping Bangunan Gedung Negara	M2	3,393,774
1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar	Pagar Belakang Bangunan Gedung Negara	M2	3,665,276
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Ringan Pagar	Pagar Depan Bangunan Gedung Negara	M2	1,153,883

1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Sedang Pagar	Pagar Depan Bangunan Gedung Negara	M2	1,764,762
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Berat Pagar	Pagar Depan Bangunan Gedung Negara	M2	2,375,642
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Ringan Pagar	Pagar Samping Bangunan Gedung Negara	M2	2,375,642
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Sedang Pagar	Pagar Samping Bangunan Gedung Negara	M2	1,493,261
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Berat Pagar	Pagar Samping Bangunan Gedung Negara	M2	2,036,264
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Ringan Pagar	Pagar Belakang Bangunan Gedung Negara	M2	1,086,008
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Sedang Pagar	Pagar Belakang Bangunan Gedung Negara	M2	1,629,012
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Berat Pagar	Pagar Belakang Bangunan Gedung Negara	M2	2,172,015
1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar	Pagar Depan Bangunan Rumah Negara	M2	3,665,276
1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar	Pagar Samping Bangunan Rumah Negara	M2	2,307,766
1.3.03.04.01.0004	Pembangunan Pagar	Pagar Belakang Bangunan Rumah Negara	M2	2,511,393
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Ringan Pagar	Pagar Depan Bangunan Rumah Negara	M2	1,086,008
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Sedang Pagar	Pagar Depan Bangunan Rumah Negara	M2	1,629,012
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Berat Pagar	Pagar Depan Bangunan Rumah Negara	M2	2,172,015
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Ringan Pagar	Pagar Samping Bangunan Rumah Negara	M2	678,755
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Sedang Pagar	Pagar Samping Bangunan Rumah Negara	M2	1,018,132
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Berat Pagar	Pagar Samping Bangunan Rumah Negara	M2	1,357,510
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Ringan Pagar	Pagar Belakang Bangunan Rumah Negara	M2	746,630
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Sedang Pagar	Pagar Belakang Bangunan Rumah Negara	M2	1,153,883
1.3.03.04.01.0004	Rehabilitasi Berat Pagar	Pagar Belakang Bangunan Rumah Negara	M2	1,493,261
1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Jalan Kabupaten	Laston/Coldmix dengan Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (CTB), Wilayah Daratan	M2	1,900,513
1.3.04.01.01.0003	Pelebaran Jalan Kabupaten	Laston/Coldmix, Wilayah Daratan	M2	746,630
1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Kabupaten	AC-WC dan AC-BC, Wilayah Daratan	M2	543,004
1.3.04.01.01.0010	Pembangunan Jalan Paving dengan Kanstin Trap	Tebal Paving 6 cm, Wilayah Daratan	M	475,128
1.3.04.01.02.0003	Pembangunan Jembatan Kabupaten	Bentang 3-5 meter, Wilayah Daratan	M2	28,847,079
1.3.04.01.02.0003	Pembangunan Jembatan Kabupaten	Bentang 6-15 meter, Wilayah Daratan	M2	45,951,700
1.3.04.01.02.0003	Pembangunan Jembatan Kabupaten	Bentang 15-30 meter, Wilayah Daratan	M2	62,445,442
1.3.04.01.02.0011	Pembangunan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M	M1	20,769,897
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Ringan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	1,764,762
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Sedang Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	5,837,291
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Berat Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	6,108,793
1.3.04.01.02.0011	Pembangunan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M	M1	16,357,991
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Ringan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	1,764,762
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Sedang Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	4,344,031
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Berat Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	5,497,914
1.3.04.01.02.0011	Pembangunan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M	M1	14,525,353
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Ringan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	1,561,136
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Sedang Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	3,801,027

1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Berat Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M, Wilayah Daratan	M1	4,819,159
1.3.04.02.01.0004	Pembangunan Saluran Drainase menggunakan U-Ditch	Ukuran 80 x 80 x 120 cm, T: 10 cm, Mesh 8 K-350 + Cover U-Ditch	M	2,693,841
1.3.04.02.01.0004	Pembangunan Saluran Drainase menggunakan U-Ditch	Ukuran 100 x 100 x 120 cm, T: 10 cm, Mesh 8 K-350 + Cover U-Ditch	M	3,242,733
1.3.04.02.01.0004	Pembangunan Gorong-Gorong	-	M	10,927,952

II. ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK WILAYAH KEPULAUAN KABUPATEN SUMENEP UNTUK TAHUN ANGGARAN 2026

KODE KOMPONEN	URAIAN PEKERJAAN	SPESIFIKASI TEKNIS	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)	
				ZONA KEPULAUAN DEKAT	ZONA KEPULAUAN JAUH
1	2	3	4	5	5
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	7,133,022	8,372,664
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Sederhana, 2 (dua) Lantai	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	7,774,994	9,126,204
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	8,559,626	10,047,197
1.3.03.01.01.0001	Pembangunan Bangunan Gedung Tidak Sederhana, 2 (dua) Lantai	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	9,329,993	10,951,445
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,139,907	2,511,799
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,209,860	3,767,699
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	4,636,464	5,442,232
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,332,498	2,737,861
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,498,747	4,106,792
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,053,746	5,932,032
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,567,888	3,014,159
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,851,832	4,521,239
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,563,757	6,530,678
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Ringan Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,798,998	3,285,433
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Sedang Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	4,198,497	4,928,150
1.3.03.01.01.0001	Rehabilitasi Berat Bangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	6,064,495	7,118,439
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	10,699,533	12,558,996
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,209,860	3,767,699
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	4,814,790	5,651,548
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan ICU/ICCU/UGD/CMU pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	6,954,696	8,163,347
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	14,266,044	16,745,328
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	4,279,813	5,023,598
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	6,419,720	7,535,398
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Operasi pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	9,272,929	10,884,463
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	14,266,044	16,745,328
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	4,279,813	5,023,598
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	6,419,720	7,535,398
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Radiology pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	9,272,929	10,884,463
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	8,713,036	9,932,861
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,353,897	2,762,979
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,530,846	4,144,469
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,100,111	5,986,455

1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	9,496,762	10,902,283
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,565,748	3,011,647
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,848,622	4,517,471
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Inap pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,559,121	6,525,236
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	7,846,324	9,209,930
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,353,897	2,762,979
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,530,846	4,144,469
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Laboratorium pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,100,111	5,986,455
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	8,559,626	10,047,197
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan, 1 Lantai	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,567,888	3,014,159
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan, 1 Lantai	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,851,832	4,521,239
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Kebidanan dan Kandungan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan, 1 Lantai	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,563,757	6,530,678
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Gawat Darurat pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	7,846,324	9,209,930
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Gawat Darurat pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,353,897	2,762,979
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Gawat Darurat pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,530,846	4,144,469
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Gawat Darurat pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,100,111	5,986,455
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Power House pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	8,916,278	10,465,830
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Power House pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,674,883	3,139,749
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Power House pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	4,012,325	4,709,624
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Power House pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,795,580	6,802,790
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	7,846,324	9,209,930
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,353,897	2,762,979
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,530,846	4,144,469
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 1 (satu) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,100,111	5,986,455
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	8,552,493	10,038,824
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	2,565,748	3,011,647
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	3,848,622	4,517,471
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Rawat Jalan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Bangunan Gedung 2 (dua) Lantai, Wilayah Kepulauan	M2	5,559,121	6,525,236
1.3.03.01.01.0006	Pembangunan Bangunan Selasar Luar Beratap/Teras	Pembangunan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan Wilayah Kepulauan	M2	3,566,511	4,186,332

1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Ringan Bangunan Selasar Luar Beratap/Teras pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Pembangunan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan Wilayah Kepulauan	M2	1,069,953	1,255,900
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Sedang Bangunan Selasar Luar Beratap/Teras pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Pembangunan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan Wilayah Kepulauan	M2	1,604,930	1,883,849
1.3.03.01.01.0006	Rehabilitasi Berat Bangunan Selasar Luar Beratap/Teras pada Bangunan Fasilitas Kesehatan	Pembangunan pada Bangunan Fasilitas Kesehatan Wilayah Kepulauan	M2	2,318,232	2,721,116
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 1 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	7,133,022	8,372,664
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ringan Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 1 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	2,139,907	2,511,799
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Sedang Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 1 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	3,209,860	3,767,699
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Berat Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 1 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	4,636,464	5,442,232
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 2 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	7,774,994	9,126,204
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ringan Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 2 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	2,332,498	2,737,861
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Sedang Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 2 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	3,498,747	4,106,792
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Berat Gedung Sekolah	Untuk SD dan SMP, 2 Lantai Wilayah Kepulauan	M2	5,053,746	5,932,032
1.3.03.01.01.0010	Pembangunan Bangunan Ruang Laboratorium	Untuk SMP Wilayah Kepulauan	M2	8,202,975	9,628,564
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Ringan Bangunan Ruang Laboratorium	Untuk SMP Wilayah Kepulauan	M2	2,460,893	2,888,569
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Sedang Bangunan Ruang Laboratorium	Untuk SMP Wilayah Kepulauan	M2	3,691,339	4,332,854
1.3.03.01.01.0010	Rehabilitasi Berat Bangunan Ruang Laboratorium	Untuk SMP Wilayah Kepulauan	M2	5,331,934	6,258,566
1.3.03.01.01.0032	Pembangunan Bangunan Mandi Cuci Kakus (MCK) atau Mandi Wudhu Kakus (MWK)	Wilayah Kepulauan	M2	6,277,059	7,367,944
1.3.04.01.01.0003	Pembangunan Jalan Kabupaten	Laston/Coldmix dengan Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (CTB), Wilayah Kepulauan	M2	1,997,246	2,344,346
1.3.04.01.01.0003	Pelebaran Jalan Kabupaten	Laston/Coldmix, Wilayah Kepulauan	M2	784,632	920,993
1.3.04.01.01.0003	Peningkatan Jalan Kabupaten	AC-WC dan AC-BC, Wilayah Kepulauan	M2	570,642	669,813
1.3.04.01.01.0010	Pembangunan Jalan Paving dengan Kanstin Trap	Tebal Paving 6 cm, Wilayah Kepulauan	M	499,312	586,086
1.3.04.01.02.0003	Pembangunan Jembatan Kabupaten	Bentang 3-5 meter, Wilayah Kepulauan	M2	30,315,344	35,583,822
1.3.04.01.02.0003	Pembangunan Jembatan Kabupaten	Bentang 6-15 meter, Wilayah Kepulauan	M2	48,290,559	56,682,935
1.3.04.01.02.0003	Pembangunan Jembatan Kabupaten	Bentang 15-30 meter, Wilayah Kepulauan	M2	65,623,802	77,028,509
1.3.04.01.02.0011	Pembangunan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M Wilayah Kepulauan	M1	21,827,047	25,620,352
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Ringan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	2,139,907	2,511,799
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Sedang Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	6,919,031	8,121,484
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Berat Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster I	Lebar 5 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	9,629,580	11,303,096
1.3.04.01.02.0011	Pembangunan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M Wilayah Kepulauan	M1	17,190,583	20,178,120
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Ringan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	2,068,576	2,428,073
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Sedang Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	5,135,776	6,028,318
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Berat Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster II	Lebar 3 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	6,562,380	7,702,851
1.3.04.01.02.0011	Pembangunan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M Wilayah Kepulauan	M1	15,264,667	17,917,501
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Ringan Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	1,854,586	2,176,893
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Sedang Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	4,493,804	5,274,778
1.3.04.01.02.0011	Rehabilitasi Berat Tambat Labuh/Sandar pada Dermaga Cluster III	Lebar 2,5 M Tinggi 2 M, Wilayah Kepulauan	M1	5,777,748	6,781,858

BUPATI SUMENEP



ACHMAD FAUZI WONGSOJUDO