



PERATURAN WALIKOTA SERANG
NOMOR 99 TAHUN 2021

TENTANG

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN TAHUN ANGGARAN 2021

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

WALIKOTA SERANG,

- Menimbang :
- a. bahwa guna mendukung penyelenggaraan Pemerintahan Daerah yang efektif dan efisien diperlukan acuan dalam pelaksanaan kegiatan Perangkat Daerah maupun Unit Kerja sehingga menghasilkan kinerja yang progresif;
 - b. bahwa untuk mewujudkan kinerja Perangkat Daerah maupun Unit Kerja yang baik dan progresif serta tertib administrasi perencanaan dan keuangan, perlu penetapan Harga Satuan Pokok Kegiatan;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a dan huruf b, maka perlu menetapkan Peraturan Walikota Serang tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan Tahun Anggaran 2021;
- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang bersih dan bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 75, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851);
 2. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4438);
 3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2000 tentang Pembentukan Provinsi Banten (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 182, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4010);
 4. Undang-Undang.....

4. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
5. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
6. 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 beberapa kali terakhir diubah dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 105 Tahun 2000 tentang Pengelolaan dan Pertanggungjawaban Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 202, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4022);
8. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2017 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 73 Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6041);
9. 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);
10. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);

MEMUTUSKAN....

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN WALIKOTA TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN TAHUN ANGGARAN 2021.

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Walikota ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kota Serang.
2. Pemerintahan Daerah adalah penyelenggaraan urusan pemerintahan oleh pemerintah daerah dan dewan perwakilan rakyat daerah menurut asas otonomi dan tugas pembantuan dengan prinsip otonomi seluasluasnya dalam sistem dan prinsip Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
3. Pemerintah Daerah adalah Walikota sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
4. Walikota adalah Walikota Serang.
5. Dewan Perwakilan Rakyat Daerah yang selanjutnya disingkat DPRD adalah Dewan Perwakilan Rakyat Daerah Kota Serang.
6. Perangkat Daerah adalah unsur pembantu Walikota dan DPRD dalam menyelenggarakan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan Daerah.
7. Keuangan Daerah adalah semua hak dan kewajiban daerah dalam rangka penyelenggaraan pemerintahan daerah yang dapat dinilai dengan uang termasuk didalamnya segala bentuk kekayaan yang berhubungan dengan hak dan kewajiban daerah tersebut.
8. Pengelolaan Keuangan Daerah adalah keseluruhan kegiatan yang meliputi perencanaan, pelaksanaan, penatausahaan, pelaporan, pertanggungjawaban, dan pengawasan keuangan daerah.
9. Rencana Kerja dan Anggaran Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat RKA Perangkat Daerah adalah dokumen perencanaan dan penganggaran yang berisi rencana pendapatan, rencana belanja program dan kegiatan Perangkat Daerah serta rencana pembiayaan sebagai dasar penyusunan APBD.
10. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan Pemerintah Kota Serang yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.

11. Harga Satuan.....

11. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disingkat HSPK adalah harga komponen kegiatan fisik/non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan SSH sebagai elemen penyusunannya.

BAB II

MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

HSPK dimaksudkan sebagai dasar/acuan pada belanja daerah dalam platform SIPD untuk penyusunan APBD di awal tahun untuk menentukan perkiraan harga desain konstruksi setiap satuannya di Lingkungan Pemerintah Kota Serang.

Pasal 3

HSPK bertujuan untuk:

- a. menentukan kewajaran belanja suatu kegiatan sesuai dengan tugas dan fungsinya;
- b. memberikan pedoman dalam penyusunan anggaran berdasarkan pada tolok ukur kinerja yang jelas;
- c. meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam pengelolaan keuangan daerah.

BAB III

HSPK

Pasal 4

HSPK di Lingkungan Pemerintah Kota Serang Tahun 2021 sebagaimana tercantum dalam lampiran Peraturan Walikota ini berlaku bagi seluruh Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kota Serang.

Pasal 5

- (1) HSPK sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 terdiri atas Beban Pemeliharaan Peralatan dan Mesin (9.1.2.18.02); Beban Pemeliharaan Gedung dan Bangunan (9.1.2.18.03); Beban Pemeliharaan Jalan, Irigasi, dan Jaringan (9.1.2.18.04); dan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya (9.1.2.18.05) yang ada di seluruh Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kota Serang.
- (2) Untuk Uraian lain yang belum termasuk dalam ayat (1) berpedoman pada petunjuk Teknis dan/atau ketentuan Peraturan perundang-undangan.

Pasal 6.....

Pasal 6

HSPK sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 dan Pasal 5 merupakan salah satu pedoman dalam penyusunan Rencana Kegiatan dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah (RKA-SKPD) Tahun Anggaran 2021 dalam penyusunan dan pelaksana Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kota Serang yang digunakan dalam platform Sistem Informasi Pemerintah Daerah (SIPD).

Pasal 7

HSPK adalah :

- a. merupakan salah satu acuan dalam penyusunan Rencana Kegiatan Anggaran (RKA) dan Dokumen Pelaksanaan Kegiatan Anggaran (DPA) Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) di Lingkungan Pemerintah Kota Serang;
- b. merupakan pembukuan biaya kegiatan fisik dan/atau non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang, dan upah/honorarium sebagai elemen penyusunnya;
- c. merupakan Standar Harga Tertinggi terhadap Barang dan Jasa yang didalamnya termasuk Pajak Pertambahan Nilai dan dapat dinegosiasikan Kembali untuk memperoleh harga yang lebih menguntungkan bagi pemerintah Kota Serang;
- d. merupakan Salah satu pedoman untuk mengevaluasi harga penawaran calon penyedia barang/jasa.

Pasal 8

- (1) Dalam hal harga satuan upah dan bahan yang dipakai dalam analisa pekerjaan lebih rendah dari harga yang ada di pasaran, maka yang dipakai adalah harga satuan upah dan bahan yang berlaku di pasaran, berdasarkan hasil survey dan ditetapkan oleh Perangkat Daerah yang membidangi barang/jasa tersebut.
- (2) Dalam harga satuan upah dan bahan yang dicantumkan dalam buku HSPK ini lebih tinggi dari harga yang ada di pasaran, maka harga yang digunakan dalam pelaksanaan anggaran/kegiatan adalah harga satuan upah dan bahan yang berlaku di pasaran.

BAB IV
KETENTUAN PENUTUP
Pasal 9

Peraturan Walikota ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Walikota ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kota Serang.

Ditetapkan di Serang
pada tanggal 22 November 2021
WALIKOTA SERANG,

Ttd.

SYAFRUDIN

Diundangkan di Serang
pada tanggal 22 November 2021
SEKRETARIS DAERAH KOTA SERANG,

Ttd.

NANANG SAEFUDIN

BERITA DAERAH KOTA SERANG TAHUN 2021 NOMOR 164

Salinan sesuai dengan aslinya
KEPALA BAGIAN HUKUM

Ttd.

Drs. SUBAGYO, M.Si
NIP. 19740910 199303 1 002

LAMPIRAN
 PERATURAN WALIKOTA SERANG
 NOMOR 99 TAHUN 2021
 TENTANG HARGA SATUAN POKOK
 KEGIATAN TAHUN ANGGARAN
 2021

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4	5
9.1.2.18.02	BEBAN PEMELIHARAAN PERALATAN DAN MESIN			
9.1.2.18.02.0 1.001	Alat Berat Becho Loader	seri 428F merk CAT	Unit/Tahun	25,000,000
9.1.2.18.02.0 1.001	Pemeliharaan Operasional Alat Berat	Alat Berat	Unit/Tahun	40,000,000
9.1.2.18.02.0 1.001	Alat Berat Trek Dozer	seri D3K2 XL merk CAT	Unit/Tahun	25,000,000
9.1.2.18.02.0 1.003	Pemeliharaan mesin air mancur		Unit/Tahun	8,519,000
9.1.2.18.02.0 2.001	Pemeliharaan Operasional Roda 3 (Cator)	RODA 3	Unit/Tahun	3,000,000
9.1.2.18.02.0 2.001	Alat Berat Trek Dozer Komatsu	Seri D 31 ex	Unit/Tahun	30,000,000
9.1.2.18.02.0 2.001	Pemeliharaan Kendaraan Roda 6 (enam)		Unit/Tahun	13,325,000
9.1.2.18.02.0 2.002	Pemeliharaan Bak Kontainer		Unit	5,000,000
9.1.2.18.02.0 3.001	BAN (UNTUK CATOR)		Buah	400,000
9.1.2.18.02.0 3.003	Pemeliharaan Timbangan Digital TPA Dengung		Unit	10,000,000
9.1.2.18.02.0 3.003	Pemeliharaan Landasan Timbangan Digital TPA		Unit/Tahun	10,000,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	1,100,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	1,000,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	900,000

	Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya			
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	800,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	700,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	600,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	500,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan AC Split	Unit/Tahun	Unit/Tahun	610,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	100,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	300,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	200,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Parporator		unit	10,000,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	400,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	8,000,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	2,000,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	1,500,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	1,400,000
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	1,300,000

	Tangga-Alat Kantor- Alat Kantor Lainnya			
9.1.2.18.02.0 5.001	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat kantor	unit/tahun	1,200,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	100,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 100 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	10,150,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 125 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	10,780,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 150 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	13,260,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 175 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	14,810,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 200 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	15,850,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 250 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	16,790,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 275 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	17,760,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 300 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	20,960,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 350 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	22,960,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 450 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	25,620,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 500 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	31,770,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	200,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	300,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	400,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	500,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Alat rumah tangga	Alat rumah tangga	unit/tahun	20,000,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	800,000

9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	1,500,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	1,400,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	1,300,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	1,200,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	1,100,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	1,000,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	900,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset lebih kecil dari 50 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	7,190,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	700,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya	Pemeliharaan alat Rumah tangga	unit/tahun	600,000
9.1.2.18.02.0 5.002	Pemeliharaan Genset 75 KVA	Unit/Tahun	Unit/Tahun	8,640,000
9.1.2.18.02.0 6.001	Videotron	Komponen Elektronik dan Kontruksi Videotron	unit/tahun	20,000,000
9.1.2.18.02.0 6.002	Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Pemeliharaan SIMPAL	Paket	50,000,000
9.1.2.18.02.0 6.002	Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Pemeliharaan SISMIO P	Paket	50,000,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Hand Sanitizer	5 liter antiseptic gel	Kompan/5 liter	147,600
9.1.2.18.02.0 7.002	Hand Sanitizer	500 ml aseptan	ml	59,040
9.1.2.18.02.0 7.002	Hand Sanitizer	500 ml	ml	61,500

9.1.2.18.02.0 7.002	Hand Sanitizer	500 ml	ml	168,510
9.1.2.18.02.0 7.002	Sarung Tangan Latex	safe glove putih		110,700
9.1.2.18.02.0 7.002	Sepatu Boot	APE Eco 3	sepasang	85,977
9.1.2.18.02.0 7.002	Masker Kain	masker kain 2 lapis	Pcs	36,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Sarung Tangan Steril Nitrile Non Powder	latex non powder	Box	160,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Hand Sanitizer	1 liter	liter	100,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Masker Bedah tali dn earloop	1 box isi 50 pcs	Box	535,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Masker N95	N95 onemed 20 pcs	Box	1,500,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Topi Operasi Penutup Kepala Surgeon	100 pcs	Box	280,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Disinfektan	1 liter	liter	221,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Tabung EDTA darah	3 ml	Box	507,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Shoe Cover	50 pcs	Box	221,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Swab Dacron	voltage 220 v alpa swab 1000 pcs	Box	2,074,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Thermo Gun	effective distance 5-15 cm	Pcs	3,000,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Tongue Spatel Kayu	spatel lidah isi 50 pcs	Box	67,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Cell dyn emerald dermatology system		Pcs	100,000,000
9.1.2.18.02.0 7.002	semprotan pompa	1 liter	Pcs	86,000
9.1.2.18.02.0 7.002	semprotan pompa	2 liter	Pcs	169,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Visor Pelindung Medis	visor tebal 2 mm	Buah	318,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Sarung Tangan Latex Obgyn Gynaecology	panjang 56 cm, bahan latex	sepasang	160,000
9.1.2.18.02.0 7.002	Kacamata Safety Goggle	syntetic rubber woven, lens thicknes, fleksibel	Buah	250,000
9.1.2.18.02.0 8.001	Pemeliharaan/Service Peralatan Laboratorium		Paket/ Tahun	21,258,400
9.1.2.18.02.0 8.009	Kalibrasi Proving ring (aspal, tanah)			1,750,000
9.1.2.18.02.0 8.009	Kalibrasi Manometer Speedy (Sand Cone)			1,750,000
9.1.2.18.02.0 8.009	Kalibrasi Manometer Sondir			1,750,000
9.1.2.18.02.0 8.009	Kalibrasi Timbangan			2,000,000

9.1.2.18.02.1 0.001	Pemeliharaan Personal <i>Computer/ Notebook</i>	Unit/Tahun	Unit/Tahun	730,000
9.1.2.18.02.1 0.002	Pemeliharaan Printer	Unit/Tahun	Unit/Tahun	690,000
9.1.2.18.02.1 5.002	Baju APD	Baju APD Hazmat Suit Nano PVC Jas Hujan Rainsol Care REUSEABLE 5.0	Stel	227,550
9.1.2.18.02.1 8.001	Billboard	Kontruksi Billboard (uk. 7 x 5 M)	unit/tahun	10,000,000
9.1.2.18.03 BEBAN PEMELIHARAAN GEDUNG DAN BANGUNAN				
9.1.2.18.03.0 6.001	Jasa Instalasi Listrik	-	Paket	10,000,000
9.1.2.18.03.0 6.001	Instalasi Listrik		Paket	3,000,000
9.1.2.18.03.0 6.001	Jasa Instalasi Listrik	-	Paket	10,000,000
9.1.2.18.03.0 7.001	Penataan Halaman	Penataan Halaman (Paving Blok + Cansteen)	M ²	250,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Tempat Ibadah	Tempat Ibadah	Paket	493,000,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Tempat Parkir	Tempat Parkir	M2	1,100,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Pengunjung Plaza/Area	Pengunjung Plaza/Area	Paket	452,000,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Plaza Kuliner	Plaza Kuliner	Paket	1,000,000,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Jalur Pejalan Kaki	Jalur Pejalan Kaki	m2	1,120,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Toilet	Termasuk jaringan air bersih, sumur, pompa, jaringan listrik dan jalur pembuangan /septi tank	Paket	265,000,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Pekerjaan Konstruksi Khusus	Pemeliharaan/Op erasional Rumah Pompa BBI Bojongleles	at cost/tahun	1,500,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Penataan Lansekap	Termasuk pemasangan lampu taman dan papan interpretasi wisata	Paket	595,000,000
9.1.2.18.03.0 8.002	Fasilitas Kebersihan	Pembuangan sampah sementara dan sanitasi	Paket	350,000,000

9.1.2.18.04 BEBAN PEMELIHARAAN JALAN, IRIGASI, DAN JARINGAN				
9.1.2.18.04.0 1.004	Biaya Pengujian Density Sampel Hotmix ke Lab. UI			125,000
9.1.2.18.04.0 1.004	Biaya Pengujian Kuat Tekan Sampel Beton Core Drill ke Lab. UI			210,000
9.1.2.18.04.0 1.004	Biaya Pengujian Kuat Tekan Sampel Beton Kubus ke Lab. UI			65,000
9.1.2.18.04.0 1.004	Biaya Pengujian Tebal Core Sampel Hotmix ke Lab. UI			35,000
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	98,260,946
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	81,782,403
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	108,636,326
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	92,768,099
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	73,237,973
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=2M	M	70,936,250
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	85,229,375
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	99,522,500
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN	KONSTRUKSI PONDASI TIANG	M	66,701,250

	(PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=2 M		
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	84,488,250
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	98,940,188
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	74,483,063
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	89,490,844
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	104,498,625
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	73,071,900
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	92,557,740
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	108,389,985
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	70,936,250
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	94,228,750
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5	M	81,596,955

	/ > 40KM)	M H=13-24 M PELEBARAN=2 M		
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	98,038,133
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	114,479,310
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	76,725,495
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	97,185,627
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	113,809,484
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	85,676,803
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	102,940,039
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	120,203,276
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	66,550,000
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	84,296,667
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M	M	98,715,833

		PELEBARAN=4 M		
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	74,314,167
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	89,287,917
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	104,261,667
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	69,877,500
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	88,511,500
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	103,651,625
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	78,029,875
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	93,752,313
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	109,474,750
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	80,465,000
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=0-12M	M	63,525,000

		PELEBARAN=2 M		
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	94,783,333
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	81,170,833
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	67,558,333
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	89,741,667
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	76,633,333
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	60,500,000
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	109,275,705
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	93,581,854
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	77,888,003
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	103,463,168
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M	M	88,350,570

		PELEBARAN=3 M		
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	69,750,450
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	104,072,100
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	89,125,575
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	74,179,050
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	98,536,350
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	84,143,400
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	66,429,000
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	109,275,705
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	93,581,854
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=13-24 M PELEBARAN=2 M	M	77,888,003
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M	M	103,463,168

		PELEBARAN=4 M		
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	88,350,570
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	69,750,450
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	99,522,500
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=3 M	M	85,229,375
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG PANCANG D=0,6 M H=13-24 M PELEBARAN=4 M	M	114,739,490
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=2 M	M	63,525,000
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=3 M	M	80,465,000
9.1.2.18.04.0 7.006	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI TIANG BOR D=0,5 M H=0-12M PELEBARAN=4 M	M	94,228,750
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=3 M	M	79,860,000
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=4 M	M	73,085,526
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M	M	56,380,263

		PELEBARAN=3 M		
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=2 M	M	39,675,000
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=2 M	M	27,089,947
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=3 M	M	33,862,434
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=2 M	M	43,642,500
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=3 M	M	62,018,289
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=4 M	M	80,394,079
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=2 M	M	64,331,667
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=4 M	M	94,279,167
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=2 M	M	67,659,167
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=3 M	M	82,078,333
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN	KONSTRUKSI PONDASI MINI	M	96,497,500

	(PELEBARAN) (ZONA 3 / > 40KM)	PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=4 M		
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=4 M	M	42,328,042
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=2 M	M	28,444,444
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=3 M	M	35,555,556
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=4 M	M	44,444,444
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=2 M	M	29,866,667
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=3 M	M	37,333,333
9.1.2.18.04.0 7.007	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 3 / > 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=1,0 M H=0-4 M DENGAN PILAR TENGAH L=4 M	M	46,666,667
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=4 M	M	92,111,250
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=3 M	M	78,347,500

9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=2 M	M	64,583,750
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=4 M	M	89,993,750
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=3 M	M	76,230,000
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=2 M	M	61,407,500
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=4 M	M	76,739,803
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=3 M	M	59,199,276
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	KONSTRUKSI PONDASI SUMURAN D=2,0 M H=0-4 M PELEBARAN=2 M	M	41,658,750
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=4 M	M	87,725,000
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=3 M	M	74,616,667
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=7-12 M PELEBARAN=2 M	M	61,508,333
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=4 M	M	85,708,333

9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=3 M	M	72,600,000
9.1.2.18.04.0 7.007	PEMBANGUNAN JEMBATAN (PELEBARAN) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	KONSTRUKSI PONDASI MINI PILE D=0,3 M H=0-6 M PELEBARAN=2 M	M	58,483,333
9.1.2.18.04.0 7.016	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 2 / 21 - 40KM)	ARMCO MPA (MULTI PLATE ARC) L=8,0 M	M	105,000,000
9.1.2.18.04.0 7.016	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 1 / 0 - 20KM)	ARMCO MPA (MULTI PLATE ARC) L=8,0 M	M	100,000,000
9.1.2.18.04.0 7.016	REHABILITASI JEMBATAN (PERKUATAN STRUKTUR) (ZONA 3 / > 40KM)	ARMCO MPA (MULTI PLATE ARC) L=8,0 M	M	110,000,000
9.1.2.18.04.0 8.007	PJU Smart LED (Lengkap Asesoris)	Smart LED, Pipa Stang, Klem Ornamen, Fotocell 6A, Panel Box, Kabel NYM 2x1.5 mm, Kabel TIC 2x10 mm, MCB 2A, Counduit, Stainlessteel Strap, Isolasi Bond, Konektor SR	Set	7,567,000
9.1.2.18.04.1 2.001	Pembanguna Dam Parit (FMSRB)		Unit	100,004,000
9.1.2.18.04.1 2.001	Pembanguna Dam Parit (DAK)		Unit	120,000,000
9.1.2.18.04.1 2.002	Pembanguna Dam Parit (FMSRB)		Unit	100,004,000
9.1.2.18.04.1 2.002	Pembanguna Dam Parit (DAK)		Unit	120,000,000
9.1.2.18.04.1 3.001	Rehab Jaringan Irigasi Tersier (FMSRB)		Ha	1,100,000
9.1.2.18.04.1 3.001	Rehabilitasi, Daerah Irigasi	Luas Area	ha	15,000,000
9.1.2.18.04.1 3.002	Pemeliharaan Jaringan Irigasi	Luas Area	ha	2,000,000
9.1.2.18.04.1 3.002	Rehabilitasi, Daerah Irigasi	Luas Area	ha	15,000,000

9.1.2.18.04.1 3.003	Rehabilitasi, Daerah Irigasi	Luas Area	ha	15,000,000
9.1.2.18.04.1 4.002	Rehabilitasi, Pengendali Banjir, Perkuatan Tebing (Pas. Batu)	Panjang	m"	9,000,000
9.1.2.18.04.1 4.002	Rehabilitasi, Pengendali Banjir, Pengarah Arus (Bronjong Kawat)		bh	300,000,000
9.1.2.18.04.1 5.010	Rehabilitasi, Embung	Luas Genangan	m ²	300,000
9.1.2.18.04.1 5.010	Pembanguna Embung (Upland Area)		Unit	200,000,000
9.1.2.18.04.1 5.010	Pembanguna Embung (FMSRB)		Unit	250,002,000
9.1.2.18.04.1 5.010	Pembanguna Embung (DAK)		Unit	120,000,000
9.1.2.18.05 BEBAN PEMELIHARAAN ASET TETAP LAINNYA				
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,072,384
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,437,888
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,827,520
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,421,636
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,113,532
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,497,324
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,918,960
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,067,800
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,658,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat	M ²	3,840,200

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,908,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,853,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,382,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,441,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,295,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,484,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,908,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,757,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,242,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	105,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	52,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kelas SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 3m = 27M2 Luas	1 Ruang	57,300,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2	1 Ruang	152,800,000

	tingkat kerusakan 65%	Luas		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kepala Sekolah SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 3m X Lebar 2,5m = 7,5M2 Luas	1 Ruang	15,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	76,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,543,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,984,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,866,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,410,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,133,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,743,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,962,400
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,096,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,325,624
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,990,088
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,319,016
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% -	M ²	6,644,640

		100%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,389,632
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,072,384
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,437,888
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,827,520
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,421,636
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,113,532
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,497,324
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,918,960
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,067,800
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,658,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,840,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,908,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,853,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat	M ²	2,382,750

		Kerusakan 35% - 45%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,441,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,295,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,484,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,908,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,757,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,242,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	105,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	52,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kelas SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Toilet/Jamban SD dengan tingkat kerusakan 65%	Luas = 28M2	1 Ruang	59,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kepala Sekolah SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 3m X Lebar 2,5m = 7,5M2 Luas	1 Ruang	15,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	76,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% -	M ²	1,543,500

		35%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,984,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,866,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,410,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,133,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,743,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,962,400
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,096,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,325,624
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,990,088
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,319,016
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,644,640
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,389,632
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,072,384
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak	Rehab Berat (Tingkat	M ²	4,437,888

	Sederhana (3 lantai)	Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,827,520
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,421,636
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,113,532
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,497,324
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,918,960
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,658,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,840,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,908,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,853,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,382,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,441,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,295,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,484,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat	M ²	1,908,900

		Kerusakan 35% - 45%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,757,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,242,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kelas SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 3m = 27M2 Luas	1 Ruang	57,300,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kepala Sekolah SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 3m X Lebar 2,5m = 7,5M2 Luas	1 Ruang	15,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	76,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,543,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,984,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,866,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,410,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,133,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,743,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak	Rehab Berat (Tingkat	M ²	3,962,400

	Sederhana (1 lantai)	Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,096,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,325,624
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,990,088
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,319,016
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,644,640
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,389,632
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,072,384
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,437,888
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,827,520
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,421,636
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,113,532
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,497,324
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,918,960
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat	M ²	2,067,800

		Kerusakan 0% - 35%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,658,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,840,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,908,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,853,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,382,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,441,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,295,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,484,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,908,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,757,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,242,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,067,800
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,506,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Sederhana (1	Rehab Sedang (Tingkat	M ²	1,937,250

	lantai)	Kerusakan 35% - 45%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,798,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,305,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,100,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,700,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,901,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,002,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,289,763
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,943,981
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,252,417
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 Lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,542,180
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,352,784
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,025,008
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,369,456
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,722,240

	Sederhana (3 Lantai)	Kerusakan 65% - 100%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,384,295
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,065,522
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,427,976
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,812,270
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,013,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,589,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,740,100
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,754,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,790,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,302,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,325,400
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,116,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,440,950
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E	Rehab Sedang (Tingkat	M ²	1,852,650

		Kerusakan 35% - 45%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,676,050
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,117,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,506,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,937,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,798,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,305,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,100,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,700,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,901,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Gedung Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (1 Lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,002,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (2 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,289,763
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (2 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,943,981
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (2 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,252,417
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar	Rehab Total (Tingkat	M ²	6,542,180

	sar Tidak Sederhana (2 Lantai)	Kerusakan 65% - 100%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,352,784
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,025,008
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,369,456
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,722,240
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,384,295
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,065,522
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,427,976
9.1.2.18.05.0 1.001	Bangunan Pertokoan/Koperasi/Pasar Tidak Sederhana (3 Lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,812,270
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,837,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,582,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas PAUD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,582,000

9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SKB dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,582,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang taman bacaan masyarakat SKB dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	2,457,635
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang praktik SKB dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,582,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi kantor administrasi SKB dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,582,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Bertingkat (Pendidikan)	M2	2,100,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang perpustakaan SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,837,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,430,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium Ilmu pengetahuan alam (IPA) SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,627,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SMP dengan tingkat	Gedung Tidak bertingkat (M2	1,890,000

	kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,507,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang Kepsek SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	5,267,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang Guru dan Kepsek PAUD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,582,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang ibadah SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	561,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang UKS SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	997,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,448,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,837,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) SD dengan	Gedung Tidak bertingkat (M2	290,000

	tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK)	Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) PAUD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	290,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) SKB dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	290,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium komputer SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,837,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi rumah dinas guru SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	2,100,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi rumah dinas guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M2	1,272,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Renovasi Balai Penyuluhan Pertanian (DAK)	Renovasi ruang interior gedung balai penyuluhan pertanian	Unit	95,640,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	105,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	106,000,000

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	108,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	110,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	113,904,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	114,739,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	116,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	118,700,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	130,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat	Ruang	147,744,000

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	162,744,125
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	148,716,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	161,021,800
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	111,100,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	143,856,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	135,396,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	146,300,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat	Ruang	147,744,000

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	154,059,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	158,645,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	154,855,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang perpustakaan SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	208,016,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang perpustakaan SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	270,539,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium Ilmu pengetahuan alam (IPA) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	244,101,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium Ilmu pengetahuan alam (IPA) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	283,500,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium Ilmu pengetahuan alam (IPA) dengan tingkat kerusakan minimal	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat	Ruang	276,630,000

	sedang beserta perabotnya (DAK) SMP	Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	162,540,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang ibadah dengan tingkat kerusakan minimal sedang (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	20,034,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang ibadah dengan tingkat kerusakan minimal sedang (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	43,484,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang ibadah dengan tingkat kerusakan minimal sedang (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	250,555,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang UKS SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	34,020,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang UKS SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	21,860,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	14,009,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat	Ruang	42,323,975

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	20,170,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	30,272,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	29,882,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	55,311,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium komputer SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	167,896,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium komputer SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	224,285,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium komputer SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	189,591,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium komputer SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat	Ruang	212,940,000

	perabotnya (DAK)	Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang laboratorium komputer SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	276,630,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi rumah dinas guru SMP dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK) SMP	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Unit	190,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	98,373,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	102,940,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	106,765,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	107,302,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	110,974,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	111,506,000

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	114,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	120,670,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	126,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang kelas SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	140,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	100,237,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	100,595,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	102,960,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat	Ruang	8,120,000

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi toilet (jamban) SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	3,772,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	42,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	95,783,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	105,405,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	105,855,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	108,504,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	125,465,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	129,884,000

		Kerusakan 45% - 65%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang Kepala Sekolah/Pimpinan SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	42,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi ruang Kepala Sekolah/Pimpinan SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Ruang	46,930,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi rumah dinas guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Unit	89,040,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi rumah dinas guru SD dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya (DAK)	Gedung Tidak bertingkat (Pendidikan) Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	Unit	154,722,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kelas SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	105,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	105,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Toilet/Jamban SD dengan tingkat kerusakan 45%	Luas = 28M2	1 Ruang	41,100,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 3m = 27M2 Luas	1 Ruang	39,600,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	105,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kepala Sekolah SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 3m X Lebar 2,5m = 7,5M2 Luas	1 Ruang	11,000,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	52,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kelas SD dengan	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2	1 Ruang	152,800,000

	tingkat kerusakan 65%	Luas		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 3m = 27M2 Luas	1 Ruang	57,300,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kepala Sekolah SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 3m X Lebar 2,5m = 7,5M2 Luas	1 Ruang	15,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	76,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,543,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,984,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,866,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,410,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,133,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,743,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,962,400
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,096,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,325,624

9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,990,088
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,319,016
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,644,640
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,389,632
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,072,384
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,437,888
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,827,520
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,421,636
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,113,532
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,497,324
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,918,960
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,067,800
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,658,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,840,200

9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,908,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,853,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,382,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,441,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,295,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,484,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,908,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,757,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,242,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	105,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	52,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kelas SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 3m = 27M2 Luas	1 Ruang	57,300,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M2 Luas	1 Ruang	152,800,000

9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kepala Sekolah SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 3m X Lebar 2,5m = 7,5M2 Luas	1 Ruang	15,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M2 Luas	1 Ruang	76,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,543,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,984,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,866,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,410,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,133,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,743,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,962,400
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,096,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,325,624
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,990,088
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,319,016
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,644,640

9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,389,632
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,072,384
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,437,888
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,827,520
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,421,636
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	3,113,532
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,497,324
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (4 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,918,960
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,067,800
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,658,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,840,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type A (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,908,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,853,250
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,382,750

9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,441,750
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type B (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	5,295,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	1,484,700
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,908,900
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,757,300
9.1.2.18.05.0 1.001	Rumah Negara Type C, D, E (Rehabilitasi)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,242,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M ² Luas	1 Ruang	105,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 45%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M ² Luas	1 Ruang	52,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kelas SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M ² Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Perpustakaan SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M ² Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Toilet/Jamban SD dengan tingkat kerusakan 65%	Luas = 28M ²	1 Ruang	59,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang UKS SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 3m = 27M ² Luas	1 Ruang	57,300,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 9m X Lebar 8m = 72M ² Luas	1 Ruang	152,800,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Ruang Kepala Sekolah SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 3m X Lebar 2,5m = 7,5M ² Luas	1 Ruang	15,900,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Rumah Dinas Guru SD dengan tingkat kerusakan 65%	Panjang 6m X Lebar 6m = 36M ² Luas	1 Ruang	76,400,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara	Rehab Ringan (Tingkat	M ²	1,543,500

	Sederhana (1 lantai)	Kerusakan 0% - 35%)		
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	1,984,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	2,866,500
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	4,410,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,133,600
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,743,200
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	3,962,400
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (1 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,096,000
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,325,624
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Sedang (Tingkat Kerusakan 35% - 45%)	M ²	2,990,088
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Berat (Tingkat Kerusakan 45% - 65%)	M ²	4,319,016
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (2 lantai)	Rehab Total (Tingkat Kerusakan 65% - 100%)	M ²	6,644,640
9.1.2.18.05.0 1.001	Rehabilitasi Bangunan Gedung Negara Tidak Sederhana (3 lantai)	Rehab Ringan (Tingkat Kerusakan 0% - 35%)	M ²	2,389,632
9.1.2.18.06 BEBAN PEMELIHARAAN LAINNYA				
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan kendaraan Dinas/Operasional	RODA EMPAT	unit/tahun	8,000,000

9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan kendaraan Dinas/Operasional	RODA EMPAT	unit/tahun	10,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan kendaraan Dinas/Operasional	RODA EMPAT	unit/tahun	12,500,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan kendaraan Dinas/Operasional	RODA EMPAT	unit/tahun	15,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan kendaraan Dinas/Operasional	RODA EMPAT	unit/tahun	25,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan kendaraan Dinas/Operasional	RODA EMPAT	unit/tahun	30,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan kendaraan Dinas/Operasional	RODA EMPAT	unit/tahun	35,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	PENGECATAN, BRONJONG, PAS.BATU	ZONA 3 (> 40 KM) PENGECATAN, BRONJONG, PAS.BATULEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	126,787,500
9.1.2.18.06.0 1.001	KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU+ UTILITAS TROTOAR,PENGECATAN	ZONA 3 (> 40 KM) KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU+ UTILITAS TROTOAR,PENGECATANLEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	63,393,750
9.1.2.18.06.0 1.001	KONTRUKSI NORMALISASI LPB, NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU	ZONA 3 (> 40 KM) KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHULEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	50,715,000

9.1.2.18.06.0 1.001	PENGECATAN, BRONJONG, PAS.BATU	ZONA 2 (> 20 KM - 40 KM) PENGECATAN, BRONJONG, PAS.BATULEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	120,750,000
9.1.2.18.06.0 1.001	KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU+ UTILITAS TROTOAR,PENGECATAN	ZONA 2 (> 20 KM - 40 KM) KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU+ UTILITAS TROTOAR,PENG ECATANLEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	60,375,000
9.1.2.18.06.0 1.001	KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU	ZONA 2 (> 20 KM - 40 KM)KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHULEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	48,300,000
9.1.2.18.06.0 1.001	PENGECATAN, BRONJONG, PAS.BATU	ZONA 1 (0 KM - 20 KM) PENGECATAN, BRONJONG, PAS.BATULEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	115,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU+ UTILITAS TROTOAR,PENGECATAN	ZONA 1 (0 KM - 20 KM) KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN	KM	57,500,000

		BAHU+ UTILITAS TROTOAR,PENG ECATANLEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M		
9.1.2.18.06.0 1.001	KONTRUKSI NORMALISASI LPB, NORMALISASI LPA, LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHU	ZONA 1 (0 KM - 20 KM) KONTRUKSI NORMALISASI LPB , NORMALISASI LPA , LASTON ACWC, PEMBERSIHAN BAHULEBAR BADAN JALAN (PERKERASAN / LASTON / RIGID) = 5 M	KM	46,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Operasional Speed Boat	SPEED BOAT	Unit/Tahun	20,240,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat (Banten)	PEJABAT ESSELON II	unit/tahun	38,410,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat (Propinsi)	PEJABAT ESSELON I	unit/tahun	40,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat (Propinsi)	ANGGOTA DPRD	unit/tahun	41,000,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat (Propinsi)	KEPALA DAERAH/ KETUA DPRD	unit/tahun	41,900,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Gedung	Halaman Gedung/ Bangunan Kantor	m2/tahun	11,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Gedung	Gedung Tidak Bertingkat	m2/tahun	144,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Gedung	Gedung Bertingkat	m2/tahun	202,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Operasional Roda 6	RODA 6	Unit/Tahun	37,110,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Operasional (Banten)	RODA DUA	unit/tahun	3,580,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Operasional (Banten)	DOUBLE GARDA	unit/tahun	36,090,000
9.1.2.18.06.0 1.001	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Operasional (Banten)	RODA EMPAT	unit/tahun	33,410,000

Ttd.

SYAFRUDIN