

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
<b>01</b>	*	*	*	*	<b>GOLONGAN TANAH</b>
01	01	*	*	*	TANAH
<b>02</b>	*	*	*	*	<b>GOLONGAN PERALATAN DAN MESIN</b>
02	02	*	*	*	ALAT -ALAT BESAR
02	03	*	*	*	ALAT- ALAT ANGKUTAN
02	04	*	*	*	ALAT BENGKEL DAN ALAT UKUR
02	05	*	*	*	ALAT PERTANIAN
02	06	*	*	*	ALAT KANTOR DAN RUMAH TANGGA
02	07	*	*	*	ALAT STUDIO DAN ALAT KOMUNIKASI
02	08	*	*	*	ALAT-ALAT KEDOKTERAN
02	09	*	*	*	ALAT LABORATORIM
02	10	*	*	*	ALAT-ALAT PERSENJATAAN/KEAMANAN
<b>03</b>	*	*	*	*	<b>GOLONGAN GEDUNG DAN BANGUNAN</b>
03	11	*	*	*	BANGUNAN GEDUNG
03	12	*	*	*	MONUMEN
<b>04</b>	*	*	*	*	<b>GOLONGAN JALAN, IRIGASI DAN JARINGAN</b>
04	13	*	*	*	<b>JALAN DAN JEMBATAN</b>
04	13	<b>01</b>	*	*	<b>JALAN</b>
04	13	01	01	*	<b>Jalan Negara/Nasional</b>
04	13	01	01	01	Jalan Negara/Nasional Kelas I
04	13	01	01	02	Jalan Negara/Nasional Kelas II
04	13	01	01	03	Jalan Negara/Nasional Kelas III
04	13	01	01	04	Jalan Negara/Nasional Kelas IV
04	13	01	01	05	Jalan Negara/Nasional Kelas V
04	13	01	01	06	Jalan Negara/Nasional Arteri
04	13	01	01	07	Jalan Negara/Nasional Kolektor
04	13	01	01	08	Jalan Negara/Nasional Strategis Nasional
04	13	01	01	09	Lain-lain
04	13	01	02	*	<b>Jalan Propinsi</b>
04	13	01	02	01	Jalan Propinsi Kelas I
04	13	01	02	02	Jalan Propinsi Kelas II
04	13	01	02	03	Jalan Propinsi Kelas III
04	13	01	02	04	Jalan Propinsi Kelas IV
04	13	01	02	05	Jalan Propinsi Kelas V
04	13	01	02	06	Jalan Propinsi Arteri
04	13	01	02	07	Jalan Propinsi Kolektor
04	13	01	02	08	Jalan Propinsi Lokal
04	13	01	02	09	Jalan Propinsi Strategis Propinsi
04	13	01	02	10	Lain-lain
04	13	01	03	*	<b>Jalan Kabupaten/Kota</b>
04	13	01	03	01	Jalan Kabupaten Kelas III
04	13	01	03	02	Jalan Kabupaten Kelas IV
04	13	01	03	03	Jalan Kabupaten Kelas V
04	13	01	03	04	Jalan Kabupaten Ateri
04	13	01	03	05	Jalan Kabupaten Kolektor
04	13	01	03	06	Jalan Kabupaten Lokal
04	13	01	03	07	Jalan Kabupaten Strategis Kabupaten
04	13	01	03	08	Lain-lain
04	13	01	04	*	<b>Jalan Desa</b>
04	13	01	04	01	Jalan Desa
04	13	01	04	12	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	13	01	05	*	<b>Jalan Khusus</b>
04	13	01	05	01	JalanKhusus
04	13	01	05	02	Lain air
04	13	01	05	03	Jalan Khusus Inspeksi
04	13	01	05	04	Jalan Khusus Komplek
04	13	01	05	05	JalanKhusus Proyek
04	13	01	05	06	Jalan Khusus Quarry
04	13	01	05	07	JalanKhusus Lori
04	13	01	05	08	Jalan Khusus Perorangan
04	13	01	05	09	Jalan Khusus Under Pass
04	13	01	05	10	Lain-lain
04	13	01	06	*	<b>Jalan Tol</b>
04	13	01	06	01	Jalan Tol Arteri
04	13	01	06	02	Lain-lain
04	13	01	07	*	<b>Jalan Kereta</b>
04	13	01	07	01	Jalan Kereta Api Bantalan Besi
04	13	01	07	02	Jalan Kereta Api Bantalan Beton
04	13	01	07	03	Jalan Kereta Api Bantalan Kayu
04	13	01	07	04	Lain-lain
04	13	01	08	*	<b>Landasan Pacu Pesawat Terbang</b>
04	13	01	08	01	Landasan Pacu Pesawat Terbang Permukaan Beton
04	13	01	08	02	Landasan Pacu Pesawat Terbang Permukaan Aspal
04	13	01	08	03	Landasan Pacu Pesawat Terbang Permukaan B.Karang
04	13	01	08	04	Landasan Pesawat Terbang Permukaan Rumput
04	13	01	08	05	Lain-lain
04	13	02	*	*	<b>JEMBATAN</b>
04	13	02	01	*	<b>Jembatan Negara/Nasional</b>
04	13	02	01	01	Jembatan Beto
04	13	02	01	02	Jembatan Baja
04	13	02	01	03	Jembatan Kayu
04	13	02	01	04	Jembatan Baliy
04	13	02	01	05	Pas Batu
04	13	02	01	06	Jembatan pada Jalan Nasional
04	13	02	01	07	Jembatan pada Jalan Nasional Kolektor
04	13	02	01	08	Jembatan pada Jalan Nasional Strategis
04	13	02	01	09	Lain-lain
04	13	02	02	*	<b>Jembatan Propinsi</b>
04	13	02	02	01	Jembatan Beton
04	13	02	02	02	Jembatan Baja
04	13	02	02	03	Jembatan Kayu
04	13	02	02	04	Jembatan Baliy
04	13	02	02	05	Jembatan Pas Batu
04	13	02	02	06	Jembatan pada Jalan Propinsi Arteri
04	13	02	02	07	Jembatan pada Jalan Propinsi Kolektor
04	13	02	02	08	Jembatan pada Jalan Propinsi Lokal
04	13	02	02	09	Jembatan pada jalan Propinsi Strategis
04	13	02	02	10	Lain-lain
04	13	02	03	*	<b>Jembatan Kabupaten/Kota</b>
04	13	02	03	01	Jembatan Beton
04	13	02	03	02	Jembatan Baja
04	13	02	03	03	Jembatan Kayu
04	13	02	03	04	Jembatan Baliy
04	13	02	03	05	Jembatan Pas Batu
04	13	02	03	06	Jembatan Pda Jalan Kabupaten/Kota Arteri

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelomp	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	13	02	03	07	Jembatan pada Jalan Kabupaten/Kota Kolektor
04	13	02	03	08	Jembatan pada Jalan Kabupaten/Kota Lokal
04	13	02	03	09	Jembatan Pda Jalan Kabupaten/Kota Strategis
04	13	02	03	10	Lain-lain
04	13	02	04	*	<b>Jembatan Desa</b>
04	13	02	04	01	Jembatan Beton
04	13	02	04	02	Jembatan Baja
04	13	02	04	03	Jembatan Kayu
04	13	02	04	04	Jembatan Baliy
04	13	02	04	05	Jembatan Pas Batu
04	13	02	04	06	Jembatan pada Jalan Poros Desa
04	13	02	04	07	Lain-lain
04	13	02	05	*	<b>Jembatan Khusus</b>
04	13	02	05	01	Jembatan Beton
04	13	02	05	02	Jembatan Baja
04	13	02	05	03	Jembatan Kayu
04	13	02	05	04	Jembatan Baliy
04	13	02	05	05	Jembatan Pas Batu
04	13	02	05	06	Jembatan pada Jalan Khusus Inspeksi
04	13	02	05	07	Jembatan pada Jalan Khusus Inspeksi
04	13	02	05	08	Jembatan pada Jalan Khusus Proyek
04	13	02	05	09	Jembatan pada Jalan Khusus Quarty
04	13	02	05	10	Jembatan pada Jalan Khusus Lori
04	13	02	05	11	Jembatan pada Jalan Khusus Badan Hukum
04	13	02	05	12	Jembatan pada Jalan Khusus Perorangan
04	13	02	05	13	Jembatan pada Jalan Khusus Fly Over
04	13	02	05	14	Lain-lain
04	13	02	06	*	<b>Jembatan pada Jalan Tol</b>
04	13	02	06	01	Jembatan Pada Jalan Alteri
04	13	02	06	02	Lain-lain
04	13	02	07	*	<b>Jembatan pada Jalan Kereta Api</b>
04	13	02	07	01	Jembatan pada Jalan Kereta Api Bantalan Besi
04	13	02	07	02	Jembatan pada Jalan Kereta Api Bantalan Beton
04	13	02	07	03	Jembatan pada Jalan Kereta Api
04	13	02	07	04	Lain-lain
04	13	02	08	*	<b>Jembatan pada Landasan Pacu Pesawat</b>
04	13	02	08	01	<b>Terbang</b> Jembatan pada Landasan Pacu Pesawat Terbang Permukaan Beton
04	13	02	08	02	Jembatan pada Landasan Pacu Pesawat Terbang Permukaan Aspal
04	13	02	08	03	Jembatan pada Jalan Kereta Api
04	13	02	08	04	Lain-lain
04	13	02	09	*	<b>Jembatan Penyebrangan</b>
04	13	02	09	01	Jembatan Penyebrangan Orang
04	13	02	09	02	Jembatan Penyebrangan Kendaran
04	13	02	09	03	Lain-lain
04	14	*	*	*	<b>BANGUNAN AIR/IRIGASI</b>
04	14	01	*	*	<b>Bangunan Air Irigasi</b>
04	14	01	01	*	<b>Bangunan Waduk</b>
04	14	01	01	01	Waduk Bendungan tanggul Manara Pengambilan pelimpahan Bajir dan Terowongan Pengelak
04	14	01	01	02	Waduk Bendungan, Tanggul dan Menara Pengambilan
04	14	01	01	03	Waduk dengan Bend Menara Pengambilan

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	14	01	01	04	Waduk dengan Tgl dan Pintu Air Menara Pengambilan
04	14	01	01	05	Waduk dengan tgl Pintu Pengukur/Waduk Lapangan
04	14	01	01	06	Lain-lain
04	14	01	02	*	<b>Bangunan Pengambilan Irigasi</b>
04	14	01	02	01	Bendung
04	14	01	02	02	Bendung dengan Pintu Bilas
04	14	01	02	03	Bendung dengan PompA
04	14	01	02	04	Bendungan Pengambilan Bebas
04	14	01	02	05	Bendungan Pengambilan Bebas dengan Pompa
04	14	01	02	06	Sumur dengan Pompa
04	14	01	02	07	Lain-lain
04	14	01	03	*	<b>Bangunan Pembawa Irigasi</b>
04	14	01	03	01	Saluran Muka
04	14	01	03	02	Saluran Induk
04	14	01	03	03	Saluran Sekunder
04	14	01	03	04	Saluran Tertier
04	14	01	03	05	Saluran Kawar Ter
04	14	01	03	06	Saluran Pasang Tertutup/terowongan
04	14	01	03	07	Saluran Sublesi
04	14	01	03	08	Lain-lain
04	14	01	04	*	<b>Bangunan Pembuang Irigasi</b>
04	14	01	04	01	Saluran iNduk Pembuang
04	14	01	04	02	Saluran Sekunder Pembuang
04	14	01	04	03	Saluran Tertier Pembuang
04	14	01	04	04	Lain-lain
04	14	01	05	*	<b>Bangunan Pengamanan Irigasi</b>
04	14	01	05	01	Tanggul Bajir
04	14	01	05	02	Bangunan Pitu Air/Klep
04	14	01	05	03	Lain-lain
04	14	01	06	*	<b>Bangunan Pelengkap Irigasi</b>
04	14	01	06	01	Bangunan Bagi
04	14	01	06	02	Bangunan Bagi dan Sadap
04	14	01	06	03	Bangunan Sadap
04	14	01	06	04	BangunanGot Miring
04	14	01	06	05	Bangunan-bangunan Terjun
04	14	01	06	06	Bangunan Talang
04	14	01	06	07	Bangunan Sipon
04	14	01	06	08	Bangunan Gorong-gorong
04	14	01	06	09	Bangunan Pelipah Samping
04	14	01	06	10	Bangunan Qutiet
04	14	01	06	11	BangunanPenahan Banjir
04	14	01	06	12	Bangunan Pengeluaran/Pintu
04	14	01	06	13	Bangunan Box Tersiar
04	14	01	06	14	Bangunan Pengukur
04	14	01	06	15	Bangunan Mandi Hewan
04	14	01	06	16	Bangunan Pertemuan Saluran
04	14	01	06	17	Bangunan PerlengkapanDalam Petak tersiar
04	14	01	06	18	Bangunan Jembatan
04	14	01	06	19	Lain-lain
04	14	02	*	*	<b>BANGUNAN AIR PASANG SURUT</b>
04	14	02	01	*	<b>Bangunan Waduk</b>
04	14	02	01	01	Bangunan Waduk Pasang Surut
04	14	02	01	02	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelomp	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	14	02	02	*	<b>Bangunan Pengambilan Pasang Surut</b>
04	14	02	02	01	Bendungan dengan Pompa
04	14	02	02	02	Bebas dengan Pompa
04	14	02	02	03	Lain-lain
04	14	02	03	*	<b>Bangunan Pembawa pasang Surut</b>
04	14	02	03	01	Saluran Muka
04	14	02	03	02	Saluran Induk
04	14	02	03	03	Saluran Sekunder
04	14	02	03	04	Saluran Tertier
04	14	02	03	05	Saluran Penyimpanan Air
04	14	02	03	06	Lain-lain
04	14	02	04	*	<b>Bangunan Pembuang Pasang Surut</b>
04	14	02	04	01	Saluran Induk (Primer) Pembuang
04	14	02	04	02	Saluran Sekunder Pembuang
04	14	02	04	03	Saluran Tertier Pembuang
04	14	02	04	04	Saluran Pengumpul Air
04	14	02	04	05	Terusan (Kanal)
04	14	02	04	06	Lain-lain
04	14	02	05	*	<b>Bangunan Pengaman Pasang Surut</b>
04	14	02	05	01	Pintu Air
04	14	02	05	02	Pemasukan/Pembuang
04	14	02	05	03	Kolam Pasang
04	14	02	05	04	Lain-lain
04	14	02	06	*	<b>Bangunan Pelengkap Pasang Surut</b>
04	14	02	06	01	Bangunan Jembatan
04	14	02	06	02	Jembatan Penghalang
04	14	02	06	03	Bangunan Penutup Pangkis Kotoran
04	14	02	06	04	Bangunan Pengukur Air Muka
04	14	02	06	05	Banguan Pengukur Curah Hujan
04	14	02	06	06	Lain-lain
04	14	02	07	*	<b>Bangunan Sawah Pasang Surut</b>
04	14	02	07	01	Sawah Pasang Surt Teknis
04	14	02	07	02	Sawah Pasang Surut Semi Teknis
04	14	02	07	03	Sawah Pasang Sutu nonteknis
04	14	02	07	04	Lain-lain
04	14	03	01	*	<b>Bangunan Air Pengembang Rawa Dan Poder</b>
04	14	03	01	01	Bangunan Waduk Pasang Rawa
04	14	03	01	02	Banngunan Waduk
04	14	03	01	03	Lain-lain
04	14	03	02	*	<b>Bangunan Pengembalian Pasang Rawa</b>
04	14	03	02	01	Bangunan Pengembalian
04	14	03	02	02	Lain-lain
04	14	03	*	*	<b>Bangunan Pembawa Pasang Rawa</b>
04	14	03	03	01	Saluran Muka
04	14	03	03	02	Saluran Induk
04	14	03	03	03	Saluran Sekundre
04	14	03	03	04	Saluran Tertier
04	14	03	03	05	Lin-lain
04	14	03	04	*	<b>Bangunan Pembuang Pasang Rawa</b>
04	14	03	04	01	Saluran Induk Pembuang
04	14	03	04	02	Saluran Sekuder Pembuang
04	14	03	04	03	Saluran Tertier Pembuang
04	14	03	04	04	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	14	03	05	*	<b>Bangunan Pengamanan Pasang Surut</b>
04	14	03	05	01	Tanggung Keliling
04	14	03	05	02	Pintu Air/Klep
04	14	03	05	03	Lain-lain
04	14	03	06	*	<b>Bangunan Pelengkap Pasang Rawa</b>
04	14	03	06	01	Bangunan Bagi dan Sdap
04	14	03	06	02	Bangunan Sadap
04	14	03	06	03	Bangunan Terjun
04	14	03	06	04	Bangunan Syplon
04	14	03	06	05	Gorong-gorong
04	14	03	06	06	Bangunan Jembatan
04	14	03	06	07	Bangunan Penghalang
04	14	03	06	08	Bangunan Pengukur Muka Air
04	14	03	06	09	Bangunan Pengukur Curah Hujan
04	14	03	06	10	Bangunan Penutup Sungai
04	14	03	06	11	Bangunan Stasiun Pompa Pemasukan/Pembuang
04	14	03	06	12	Lain-lain
04	14	03	07	*	<b>Bangunan Sawah Pengembangan Rawa</b>
04	14	03	07	01	Sawah Rawa Teknis
04	14	03	07	02	Sawah Rawa Semi Teknis
04	14	03	07	03	Sawah Rawa Non Teknis
04	14	03	07	04	Lain-lain
04	14	04	*	*	<b>BANGUNAN PENGAMAN SUNGAI DAN PENANGGULANGAN BENCANA ALAM</b>
04	14	04	01	*	<b>Bangunan Waduk Penanggulangan Sungai</b>
04	14	04	01	01	Waduk dengan tanggul & Pintu Pembuang
04	14	04	01	02	Waduk Jaringan Tanggul dan Pintu Pembuang dgn pompa
04	14	04	01	03	Lain-lain
04	14	04	02	*	<b>Bangunan Pengambilan Pengamanan Sungai</b>
04	14	04	02	01	Bangunan Pengambilan Pengamanan Sungai
04	14	04	02	02	Lain-lain
04	14	04	03	*	<b>Bangunan Pembuang Pengaman</b>
04	14	04	03	01	Bangunan Pembawa pengaman Sungai
04	14	04	03	02	Lain-lain
04	14	04	04	*	<b>Bangunan Pembuang Pengaman Sungai</b>
04	14	04	04	01	Saluran Banjir
04	14	04	04	02	Sluran Darinasi
04	14	04	04	03	Lain-lain
04	14	04	05	*	<b>Bangunan Pengaman Pengamanan Sungai</b>
04	14	04	05	01	Tanggul Banjir
04	14	04	05	02	Pintu Pengatur Banjir
04	14	04	05	03	Klep Pengatur Banjir
04	14	04	05	04	Coupur/Sodetan
04	14	04	05	05	Kantong Pasir/Lahar/Lumpur
04	14	04	05	06	Chekdam/Penahan Sadimn
04	14	04	05	07	Krib Pengaman Talud/Pantai
04	14	04	05	08	Bangunan Penguat Tebing
04	14	04	05	09	Bangunan Pelimpah Banjir
04	14	04	05	10	Dam Konsolidasi
04	14	04	05	11	Peralatan Saringan Sampah (Pond Sarcen)
04	14	04	05	12	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	14	04	06	*	<b>Bangunan Pelengkap Pengamanan Sungai</b>
04	14	04	06	01	Bangunan Suphon
04	14	04	06	02	Bangunan Serong sorong
04	14	04	06	03	Bangunan Jembatan
04	14	04	06	04	Bangunan Pengukur Muka Air
04	14	04	06	05	Bangunan Pengukur Curah Hujan
04	14	04	06	06	Bangunan Stasion Pos Penjagaan/Pengamat
04	14	04	06	07	Bangunan Dermaga
04	14	04	06	08	Bangunan Stasiun PompaPembuang
04	14	04	06	09	Lain-lain
04	14	05	*	*	<b>BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR TNH</b>
04	14	05	01	*	<b>Bangunan Waduk Pengembangan Sumber Air</b>
04	14	05	01	01	Bangunan Waduk Lapangan Pembuang
04	14	05	01	02	Lain-lain
04	14	05	02	*	<b>Bangunan Pengambilam Pengembangan Sumber Air</b>
04	14	05	02	01	Sumber dengan Pompa
04	14	05	02	02	Sumur Artetis
04	14	05	02	03	Lain-lain
04	14	05	03	*	<b>Bangunan Pembawa Pengembangan Sumber Air</b>
04	14	05	03	01	Saluran Tertier
04	14	05	03	02	Saluran Kwarter
04	14	05	03	03	Lain-lain
04	14	05	04	*	<b>Bangunan Pembuang Pengembangan Sumber Air</b>
04	14	05	04	01	Bangunan Pembuang
04	14	05	04	02	Lain-lain
04	14	05	05	*	<b>Bangunan Pengamanan Pengembangan Sumber Air</b>
04	14	05	05	01	Bak Penam pung/Kolam Ukur
04	14	05	05	02	Klimatologi
04	14	05	05	03	Hidrohitri
04	14	05	05	04	Sumur Pengamatan
04	14	05	05	05	Lain-lain
04	14	05	06	*	<b>Bangunan Pelengkap Pengembangan Sumber Air</b>
04	14	05	06	01	Bangunan Terpia
04	14	05	06	03	Bangunan Talang
04	14	05	06	04	Bangunan Syphon
04	14	05	06	05	Bangunan Gorong-gorong
04	14	05	06	06	Bangunan Bor Tersiar
04	14	05	06	07	Jembatan Penghalang/Jalan
04	14	05	06	08	Lain-lain
04	14	06	*	*	<b>BANGUNAN AIR BERSIH/BAKU</b>
04	14	06	01	*	<b>Waduk Air Bersih/Air Baku</b>
04	14	06	01	01	Waduk Penyimpanan Air Baku
04	14	06	01	02	Waduk Penyimpanan Air Hujan
04	14	06	01	03	Lain-lain
04	14	06	02	*	<b>Bangunan Pengambilan Air Bersih/Baku</b>
04	14	06	02	01	Bendung
04	14	06	02	02	Bendung Dengan Pompa
04	14	06	02	03	Bebas
04	14	06	02	04	Bebas Dengan Pompa
04	14	06	02	05	Sumber dengan Penangkap
04	14	06	02	06	Bangunan Pengambilan Dari Waduk
04	14	06	02	07	Bangunan Pengambilan Dari Sungai
04	14	06	02	08	Bangunan Pengambilan Dari Danau

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	14	06	02	09	Bangunan Pengambilan Dari Rawa
04	14	06	02	10	Bangunan Pengambilan Dari Laut
04	14	06	02	11	Bangunan Pengambilan Dari Sumber Air
04	14	06	02	12	Bangunan Pengambilan Dari Sumur Artetis
04	14	06	02	13	Lain-lain
04	14	06	03	*	<b>Bangunan Pembawa Air Bersih</b>
04	14	06	03	01	Saluran Pembawa Air Baku Terbuka
04	14	06	03	02	Saluran Pembawa Air Baku Tertutup
04	14	06	03	03	Lain-lain
04	14	06	04	*	<b>Bangunan Pembuang Air Bersih/Air Baku</b>
04	14	06	04	01	Saluran Pembuang Air Cucian
04	14	06	04	02	Saluran Pembuang Air Cucian Instalasi
04	14	06	04	03	Lain-lain
04	14	06	05	*	<b>Bangunan Pelengkap Air Bersih/Air Baku</b>
04	14	06	05	01	Bangunan Talang
04	14	06	05	02	Bangunan Syphon
04	14	06	05	03	Bangunan Gorong-gorong
04	14	06	05	04	Bangunan Jembatan
04	14	06	05	05	Bangunan Penampung Air Baku
04	14	06	05	06	Bangunan Hidran Umum
04	14	06	05	07	Bangunan Mandi Cuci Kakus (MCK)
04	14	06	05	08	Bangunan Menar/Bak Penampung/Reservok Air Umum
04	14	06	05	09	Lain-lain
04	14	07	*	*	<b>BANGUNAN AIR KOTOR</b>
04	14	07	01	01	Bangunan Pembawa Air Kotor
04	14	07	01	02	Saluran Pengumpul Air Kotor
04	14	07	01	03	Saluran Pengumpul Air Buangan Domestik
04	14	07	01	04	Saluran Pengumpul Air Buangan Industri
04	14	07	01	05	Saluran Pengumpul Air Buangan Pertanian
04	14	07	01	06	Lain-lain
04	14	07	02	*	<b>Bangunan Waduk Air Kotor</b>
04	14	07	02	01	Waduk Air Kotor
04	14	07	02	02	Waduk Air Buangan Domestik
04	14	07	02	03	Waduk Air Buangan Industri
04	14	07	02	04	Waduk Air Buangan Pertanian
04	14	07	02	05	Lain-lain
04	14	07	03	*	<b>Bangunan Pembuangan Air Kotor</b>
04	14	07	03	01	Bangunan Pembuang Air Hujan
04	14	07	03	02	Bangunan Pembuang Air Domestik
04	14	07	03	03	Bangunan Pembuangan Air Pertanian
04	14	07	03	04	Lain-lain
04	14	07	04	*	<b>Bangunan Pengaman Air Kotor</b>
04	14	07	04	01	Bangunan Pompa Air Hujan
04	14	07	04	02	Bangunan Pompa Air Buangan Domestik
04	14	07	04	03	Bangunan Pompa Air Buangan Industri
04	14	07	04	04	Bangunan Pompa Air Buangan Pertanian
04	14	07	04	05	Lain-lain
04	14	07	05	*	<b>Bangunan Pelengkap Air Kotor</b>
04	14	07	05	01	Bangunan Talang
04	14	07	05	02	Bangunan Syphon
04	14	07	05	03	Bangunan Gorong-gorong
04	14	07	05	04	Bangunan Jembatan
04	14	07	05	05	Bangunan Air Kotor Saluran Dari Rumah
04	14	07	05	06	Lain-lain



Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	14	08	*	*	<b>BANGUNAN AIR</b>
04	14	08	01	*	<b>Bangunan Air Laut</b>
04	14	08	01	01	Pelabuhan
04	14	08	01	02	Lain-lain
04	14	08	02	*	<b>Bangunan Air Tawar</b>
04	14	08	02	01	Dermaga
04	14	08	02	02	Lain-lain
04	15	*	*	*	<b>INSTALASI</b>
04	15	01	*	*	<b>INSTALASI AIR MINUM/BERSIH</b>
04	15	01	01	*	<b>Air Muka Tanah</b>
04	15	01	01	01	Air Muka Tanah Kapasitas Kecil
04	15	01	01	02	Air Muka Tanah Kapasitas Sedang
04	15	01	01	03	Air Muka Tanah Kapasitas Besar
04	15	01	01	04	Lain-lain
04	15	01	02	*	<b>Air Sumber/Mata Air</b>
04	15	01	02	01	Air Sumber Kapasitas Kecil
04	15	01	02	02	Air Sumber Kapasitas Sedang
04	15	01	02	03	Air Sumber Kapasitas Besar
04	15	01	02	04	Lain-lain
04	15	01	03	*	<b>Air Tanah Dalam</b>
04	15	01	03	01	Air Tanah Dalam Kapasitas Kecil
04	15	01	03	02	Air Tanah Dalam Kapasitas Sedang
04	15	01	03	03	Air Tanah Dalam Kapasitas Besar
04	15	01	03	04	Lain-lain
04	15	01	04	*	<b>Instalasi Air Tanah Dangkal</b>
04	15	01	04	01	Instalasi Air Tanah Dangkal Kpasitas Kecil
04	15	01	04	02	Instalasi Air Tanah Dangkal Kapasitas Sedang
04	15	01	04	03	Instalasi Air Tanah Dangkal Kapasitas Besar
04	15	01	04	04	Lain-lain
04	15	01	05	*	<b>Instalasi Air Bersih/Air Baku Lainnya</b>
04	15	01	05	01	Sistim Pengolahan Air Sederhana (Sipas)
04	15	01	05	02	Jaringan Rumah Tangga (Jarut)
04	15	01	05	03	Penampungan Air Hujan (PAM)
04	15	01	05	04	Sumur Gali (SGL)
04	15	01	05	05	Lain-lain
04	15	02	01	*	<b>INSTALASI AIR KOTOR</b>
04	15	02	01	01	Instalasi Air Buangan Domestik Kapasitas Kecil
04	15	02	01	02	Instalasi Air Buangan Domestik Kapasitas Sedang
04	15	02	01	03	Instalasi Air Buangan Domestik Kapasitas Besar
04	15	02	01	04	Lain-lain
04	15	02	02	*	<b>Instalasi Air Buangan Industri</b>
04	15	02	02	01	Instalasi Air Buangan Industri Kapasitas Kecil
04	15	02	02	02	Instalasi Air Buangan Industri Kapasitas Sedang
04	15	02	02	03	Instalasi Air Buangan Industri Kapasitas Besar
04	15	02	02	04	Lain-lain
04	15	02	03	*	<b>Instalasi Air Buangan Pertanian</b>
04	15	02	03	01	Instalasi Air Buangan Pertanian Kapasitas Kecil
04	15	02	03	02	Instalasi Air Buangan Pertanian Kapasitas Sedang
04	15	02	03	03	Instalasi Air Buangan Pertanian Kapasitas Besar
04	15	02	03	04	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	15	03	*	*	<b>INSTALASI PENGOLAHAN SAMPAH NON ORGANIK</b>
04	15	03	01	*	<b>Instalasi Pengolahan Sampah Organik</b>
04	15	03	01	01	Instalasi Pengolahan Sampah Organik Sistem Pembakaran
04	15	03	01	02	Instalasi Pengolahan Sampah Organik Sistim Kompos
04	15	03	01	03	Instalasi Pengolahan Sampah Organik Sistim Penimbunan
04	15	03	01	04	Lain-lain
04	15	03	02	*	<b>Instalasi Pengolahan Sampah Non Organik</b>
04	15	03	02	01	Instalasi Pengolahan Sampah Non Organik Daur Ulang Logam
04	15	03	02	02	Instalasi Pengolahan Sampah Non Organik Daur Ulang Non Lgr
04	15	03	02	03	Lain-lain
04	15	04	*	*	<b>INSTALASI PENGOLAHAN BAHAN BANGUNAN</b>
04	15	04	01	*	<b>Instalasi Pengolahan Bahan Bangunan</b>
04	15	04	01	01	Pengawetan Kayu
04	15	04	01	01	Pengeringan Kayu
04	15	04	01	01	Pengerjaan Kayu
04	15	04	01	01	Pengkapuran
04	15	04	01	01	Pembuatan Batu Cetak
04	15	04	01	01	Pembuatan Angggregate
04	15	04	01	01	Lain-lain
04	15	05	01	*	<b>INSTALASI PEMBANGKIT LISTRIK</b>
04	15	05	01	*	<b>Pembangkit Listrik Tenaga Air (PLTA)</b>
04	15	05	01	01	PLTA Kapasitas Kecil
04	15	05	01	02	PLTA Kapasitas Sedang
04	15	05	01	03	PLTA Kapasitas Besar
04	15	05	01	04	Lain-lain
04	15	05	02	*	<b>Pembangkit Listrik Tanaga Diesel (PLTD)</b>
04	15	05	02	01	PLTD Kapasitas Kecil
04	15	05	02	02	PLTD Kapasitas Sedang
04	15	05	02	03	PLTD Kapasitas Besar
04	15	05	02	04	Lain-lain
04	15	05	03	*	<b>Pembangkit listrik Tenaga Mikro (Hidro)</b>
04	15	05	03	01	PLTM Kapasitas Kecil
04	15	05	03	02	PLTM Kapasitas Sedang
04	15	05	03	03	PLTM Kapasitas Besar
04	15	05	03	04	Lain-lain
04	15	05	04	*	<b>Pembangkit Listrik Tanaga Angin (PLTAN)</b>
04	15	05	04	01	PLT AN Kapasitas Kecil
04	15	05	04	02	PLT AN Kapasitas Sedang
04	15	05	04	03	PLT AN Kapasitas Besar
04	15	05	04	04	Lain-lain
04	15	05	05	*	<b>Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU)</b>
04	15	05	05	01	PLTU Kapasitas Kecil
04	15	05	05	02	PLTU Kapasitas Sedang
04	15	05	05	03	PLTU Kapasitas Besar
04	15	05	05	04	Lain-lain
04	15	05	06	*	<b>Pembangkit Litrik Tenaga Nuklir (PLTN)</b>
04	15	05	06	01	PLTN Kapasitas Kecil
04	15	05	06	02	PLTN Kapasitas Sedang
04	15	05	06	03	PLTN Kapasitas Besar
04	15	05	06	04	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	15	05	07	*	<b>Pembangkit Listrik Tenaga Gas (PLTG)</b>
04	15	05	07	01	PLTG Kapasitas Kecil
04	15	05	07	02	PLTG Kapasitas Sedang
04	15	05	07	03	PLTG Kapasitas Besar
04	15	05	07	04	Lain-lain
04	15	05	08	*	<b>Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (PLTP)</b>
04	15	05	08	01	PLTP Kapasitas Kecil
04	15	05	08	02	PLTP Kapasitas Sedang
04	15	05	08	03	PLTP Kapasitas Besar
04	15	05	08	04	Lain-lain
04	15	05	09	*	<b>Instalasi Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS)</b>
04	15	05	09	01	Instalasi PLTS Kapasitas Kecil
04	15	05	09	02	Instalasi PLTS Kapasitas Sedang
04	15	05	09	03	Instalasi PLTS Kapasitas Besar
04	15	05	09	04	Lain-lain
04	15	05	10	*	<b>Instalasi Pembangkit Listrik Tenaga Biogas (PLTB)</b>
04	15	05	10	01	Instalasi PLTB Kapasitas Kecil
04	15	05	10	02	Instalasi PLTB Kapasitas Sedang
04	15	05	10	03	Instalasi PLTB Kapasitas Besar
04	15	05	10	04	Lain-lain
04	15	05	11	*	<b>Instalasi Pembangkit Listrik Tenaga Samudra/ Gelombang Samudra (PLTSm)</b>
04	15	05	11	01	Instalasi PLTSm Kapasitas Kecil
04	15	05	11	02	Instalasi PLTSm Kapasitas Sedang
04	15	05	11	03	Instalasi PLTSm Kapasitas Besar
04	15	05	11	04	Lain-lain
04	15	06	*	*	<b>INSTALASI GARDU LISTRIK</b>
04	15	06	01	*	<b>Instalasi Gardu Listrik Induk</b>
04	15	06	01	01	Instalasi Gardu Induk Kapasitas Kecil
04	15	06	01	02	Instalasi Gardu Induk Kapasitas Sedang
04	15	06	01	03	Instalasi Gardu Induk Kapasitas Besar
04	15	06	01	04	Lain-lain
04	15	06	02	*	<b>Instalasi Gardu Listrik Distribusi</b>
04	15	06	02	01	Instalasi Gardu Distribusi Kapasitas Kecil
04	15	06	02	02	Instalasi Gardu Distribusi Kapasitas Sedang
04	15	06	02	03	Instalasi Gardu Distribusi Kapasitas Besar
04	15	06	02	04	Lain-lain
04	15	06	03	*	<b>Instalasi Pusat Pengatur Listrik</b>
04	15	06	03	01	Instalasi Pusat Pengatur Listrik Kapasitas Kecil
04	15	06	03	02	Instalasi Pusat Pengatur Listrik Kapasitas Sedang
04	15	06	03	03	Instalasi Pusat Pengatur Listrik Kapasitas Besar
04	15	06	03	04	Lain-lain
04	15	07	*	*	<b>INSTALASI PERTAHANAN</b>
04	15	07	01	*	<b>Instalasi Pertahanan Didarat</b>
04	15	07	01	01	Instalasi Radar
04	15	07	01	02	Instalasi Perkebunan
04	15	07	01	03	Instalasi Peluru Kendali (Rudal)
04	15	07	01	04	Instalasi Komunikasi Elektronik (komlek)
04	15	07	01	05	Lain-lain
04	15	08	*	*	<b>INSTALASI GAS</b>
04	15	08	01	*	<b>Instalasi Gardu Gas</b>
04	15	08	01	01	Instalasi Gardu Gas LPG
04	15	08	01	02	Instalasi Gardu Gas LNG
04	15	08	01	03	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	15	08	02	*	<b>Instalasi Jaringan Pipa Gas</b>
04	15	08	02	01	Instalasi Jaringan Pipa Gas Primer
04	15	08	02	02	Instalasi Jaringan Pipa Gas Sekunder
04	15	08	02	03	Lain-lain
04	15	09	*	*	<b>INSTALASI PENGAMAN</b>
04	15	09	01	*	<b>Instalasi Pengaman Penangkal Petir</b>
04	15	09	01	01	Instalasi Penangkal Petir Manual
04	15	09	01	02	Instalasi Penangkal Petir Komputerisasi
04	15	09	01	03	Lain-lain
04	16	*	*	*	<b>JARINGAN</b>
04	16	01	01	*	<b>JARINGAN AIR MINUM</b>
04	16	01	01	01	<b>Jaringan Pembawa</b>
04	16	01	01	02	Jaringan Pembawa Kapasitas Kecil
04	16	01	01	03	Jaringan Pembawa Kapasitas Sedang
04	16	01	01	04	Jaringan Pembawa Kapasitas Besar
04	16	01	01	05	Lain-lain
04	16	01	02	*	<b>Jaringan Induk Distribusi</b>
04	16	01	02	01	Jaringan Induk Distribusi Kapasitas Kecil
04	16	01	02	02	Jaringan Induk Distribusi Kapasitas Sedang
04	16	01	02	03	Jaringan Induk Distribusi Kapasitas Besar
04	16	01	02	04	Lain-lain
04	16	01	03	*	<b>Jaringan Cabang Distribusi</b>
04	16	01	03	01	Jaringan Cabang Distribusi Kapasitas Kecil
04	16	01	03	02	Jaringan Cabang Distribusi Kapasitas Sedang
04	16	01	03	03	Jaringan Cabang Distribusi Kapasitas Besar
04	16	01	03	04	Lain-lain
04	16	01	04	*	<b>Jaringan Sambungan Kerumah</b>
04	16	01	04	01	Jaringan Sambungan Kerumah Kapasitas Kecil
04	16	01	04	02	Jaringan Sambungan Kerumah Kapasitas Sedang
04	16	01	04	03	Jaringan Sambungan Kerumah Kapasitas Besar
04	16	01	04	04	Lain-lain
04	16	02	*	*	<b>JARINGAN LISTRIK</b>
04	16	02	01	*	<b>Jaringan Tranmisi</b>
04	16	02	01	01	Jaringan Tranmisi Tegangan Diatas 300 KVA
04	16	02	01	02	Jaringan Tranmisi Tegangan 100 s/d 300 KVA
04	16	02	01	03	Jaringan Tranmisi Tegangan Dibawah 100 KVA
04	16	02	01	04	Lain-lain
04	16	02	02	*	<b>Jaringan Distribusi</b>
04	16	02	02	01	Jaringan Distribusi Tegangan Diatas 20 KVA
04	16	02	02	02	Jaringan Distribusi Tegangan 1 s/d 20 KVA
04	16	02	02	03	Jaringan Distribusi Tegangan dibawah 1 KVA
04	16	02	02	04	Lain-lain
04	16	03	*	*	<b>JARINGAN TELEPON</b>
04	16	03	01	*	<b>Jaringan telepon diatas tanah</b>
04	16	03	01	01	Jaringan Telepon diatas Tanah Kapasitas Kecil
04	16	03	01	02	Jaringan Telepon diatas tanah Kapasitas Sedang
04	16	03	01	03	Jaringan Telepon diatas tanah Kapasitas Besar
04	16	03	01	04	Lain-lain
04	16	03	02	*	<b>Jaringan Telepon Dibawah Tanah</b>
04	16	03	02	01	Jaringan Telepon Dibawah Tanah Kapasitas Kecil
04	16	03	02	02	Jaringan Telepon dibawah Tanah Kapasitas Sedang
04	16	03	02	03	Jaringan Telepon Dibawah Tanah Kapasitas Besar
04	16	03	02	04	Lain-lain

Golongan	Bidang	Kelompok	Sub Kelompok	Sub-sub Kelompok	U r a i a n
1	2	3	4	5	6
04	16	03	03	*	<b>Jaringan Telepon Didalam Air</b>
04	16	03	03	01	Jaringan Telepon Diadalam Air Kapasitas Kecil
04	16	03	03	02	Jaringan Telepon Didalam Air Kapasitas Sedang
04	16	03	03	03	Jaringan Telepon Didalam Kapasitas Besar
04	16	03	03	04	Lain-lain
04	16	04	*	*	<b>JARINGAN GAS</b>
04	16	04	01	*	<b>Jaringan Pipa Gas Tranmisi</b>
04	16	04	01	01	Jaringan Pipa Baja
04	16	04	01	02	Lain -lain
04	16	04	02	*	<b>Jaringan Pipa Distribusi</b>
04	16	04	02	01	Jaringan Pipa Distribusi Tekanan Tinggi
04	16	04	02	02	Jaringan Pipa Distribusi Tekanan Menengah Pipa Baja
04	16	04	02	03	Jaringan Pipa Distribusi Tekanan Menengah Pipa PE
04	16	04	02	04	Jaringan Pipa Distribusi Tekanan Rendah Pipa Baja
04	16	04	02	05	Jaringan Pipa Distribusi Tekanan Rendah Pipa PE
04	16	04	02	06	Lain-lain
04	16	04	03	*	<b>Jaringan Pipa Dinas</b>
04	16	04	03	01	Jaringan Pipa Dinas Pipa Baja
04	16	04	03	02	Jaringan Pipa Dinas Pipa PE
04	16	04	03	03	Lain-lain
04	16	04	04	*	<b>Jaringan BBM</b>
04	16	04	04	01	Jaingan BBM
04	16	04	04	02	Lain-lain



[www.efullama.wordpress.com](http://www.efullama.wordpress.com)





















n







