

# KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DIREKTORAT JENDERAL BINA KONSTRUKSI

Jalan Pattimura Nomor 20, Kebayoran Baru - Jakarta Selatan, Telepon (021) 72797848

# KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI NOMOR II4 / KPTS/Dk/2024 TENTANG

PENETAPAN JABATAN KERJA DAN JENJANG KUALIFIKASI ATAS JABATAN KERJA DI BIDANG JASA KONSTRUKSI

## DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI,

Menimbang

bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 22 ayat (6) Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakvat Nomor 08 Tahun 2022 tentang Tata Cara Standar Pemenuhan Sertifikat Pelaksanaan Konstruksi Dalam Rangka Mendukung Kemudahan Perizinan Berusaha Bagi Pelaku Usaha Jasa Konstruksi dan terkait dengan penyetaraan atau konversi klasifikasi, subklasifikasi, dan kualifikasi pada jabatan kerja bidang jasa konstruksi yang mengacu pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi, perlu menetapkan Keputusan Direktur Jenderal Bina Konstruksi tentang Penetapan Jabatan Kerja dan Jenjang Kualifikasi atas Jabatan Kerja di Bidang Jasa Konstruksi

Mengingat

- 1. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6018) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 Tentang Cipta Kerja Menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41);
- 2. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6494) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 24, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6626);
- 3. Peraturan Presiden Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 24);

- 4. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 13 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pekerjaan Umum (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 473) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 11 Tahun 2022 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 13 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pekerjaan Umum (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 1382);
- 5. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 08 Tahun 2022 tentang Tata Cara Pelaksanaan Pemenuhan Sertifikat Standar Jasa Konstruksi Dalam Rangka Mendukung Kemudahan Perizinan Berusaha Bagi Pelaku Usaha Jasa Konstruksi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 727);
- 6. Instruksi Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 04/IN/M/2016 tentang Penerbitan Surat Keterangan Pengalaman Kerja Bagi Tenaga Kerja Konstruksi di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat;
- 7. Surat Edaran Direktur Jenderal Bina Konstruksi Nomor 214/SE/Dk/2022 tentang Tata Cara Pelaksanaan Sertifikasi Kompetensi Kerja Konstruksi untuk Jabatan Kerja yang Belum Dapat Dilaksanakan oleh Lembaga Sertifikasi Profesi dan/atau Belum Terbentuknya Panitia Teknis Uji Kompetensi.

#### MEMUTUSKAN:

Menetapkan

KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI TENTANG PENETAPAN JABATAN KERJA DAN JENJANG KUALIFIKASI ATAS JABATAN KERJA DI BIDANG JASA KONSTRUKSI

**KESATU** 

- 1. Jabatan kerja dan jenjang kualifikasi bidang jasa konstruksi berdasarkan klasifikasi, subklasifikasi, dan kualifikasi yang mengacu pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi;
- 2. Rasionalisasi/penggabungan beberapa jabatan kerja eksisting yang memiliki kesamaan Unit Kompetensi menjadi jabatan kerja baru;
- 3. Perubahan nomenklatur beberapa jabatan kerja akibat adanya penetapan Standar Kompetensi Kerja baru atas jabatan kerja dimaksud;
- 4. Perubahan nomenklatur jabatan kerja, skema sertifikasi, dan/atau jenjang kualifikasi atas suatu jabatan kerja;
- 5. Persyaratan latar belakang pendidikan/program studi untuk jabatan kerja bidang jasa konstruksi

sebagaimana dimaksud pada angka 1 pada jenjang kualifikasi 5 (lima) sampai dengan 9 (sembilan):

6. Persyaratan Sertifikat Kompetensi Kerja (SKK) Konstruksi bagi Asesor Kompetensi untuk jabatan kerja bidang jasa konstruksi sebagaimana dimaksud pada angka 1.

KEDUA

SKK Konstruksi yang terdampak dari perubahan nomenklatur jabatan kerja sebagaimana dimaksud pada Diktum Kesatu angka 2, 3 dan 4 tetap berlaku sampai masa berlakunya habis dan dapat diperpanjang ke jabatan kerja dengan nomenklatur baru sebagaimana diatur dalam Surat Keputusan ini.

KETIGA

: Pemegang SKK pada jabatan kerja berikut:

- 1. Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Gedung
- 2. Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Jalan Layang dan Jembatan
- 3. Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Sumber Daya Air (SDA)
- 4. Ahli Penilai Bangunan Hijau

tetap berlaku sampai masa berlakunya habis dan selanjutnya mengikuti ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku terkait Penilai Ahli dalam hal Kegagalan Bangunan dan Bangunan Gedung Hijau.

**KEEMPAT** 

Kepemilikan SKK konstruksi pada jabatan kerja bidang jasa konstruksi sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU angka 1, untuk jenjang kualifikasi 6 (enam) dan 7 (tujuh) dapat diberikan kepada lulusan Sarjana Pendidikan Teknik pada program studi Teknik Sipil/Bangunan, Arsitektur/Teknik Arsitektur, Teknik Mesin, dan Teknik Elektro atau program studi dengan penamaan/nomenklatur lain dengan memperhatikan dan mempertimbangkan pembelajaran dengan kesesuaian kurikulum kurikulum program studi yang dipersyaratkan dan pemenuhan persyaratan sertifikasi pada jabatan kerja yang dipilih.

KELIMA

Pemenuhan persyaratan pendidikan/program studi pada setiap Jabatan Kerja tercantum pada Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

**KEENAM** 

: Penamaan/nomenklatur program dalam Lampiran, sebagaimana tercantum diperbolehkan berbeda dengan memperhatikan dan mempertimbangkan kesesuaian kurikulum pembelajaran dengan kurikulum program studi dipersyaratkan konstruksi yang pemenuhan persyaratan sertifikasi pada jabatan kerja yang dipilih.

KETUJUH

: Jabatan kerja bidang jasa konstruksi yang belum memiliki SKKNI/Standar Kompetensi Kerja Khusus/Standar Kompetensi Kerja Internasional, maka sertifikasi kompetensi kerja atas jabatan kerja dimaksud dapat dilaksanakan sesuai dengan peraturan perundang-undangan terkait tata cara pelaksanaan sertifikasi kompetensi kerja konstruksi untuk jabatan kerja yang belum dapat dilaksanakan oleh lembaga sertifikasi profesi dan/atau belum terbentuknya panitia teknis uji kompetensi.

**KEDELAPAN** 

Dalam hal SKKNI/Standar Kompetensi Kerja Khusus/Standar Kompetensi Kerja Internasional atas jabatan kerja sebagaimana dimaksud pada Diktum Ketujuh telah ditetapkan, maka sertifikasi kompetensi kerja konstruksi dilaksanakan oleh Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP) terlisensi yang telah memiliki skema sertifikasi atas jabatan kerja dimaksud.

**KESEMBILAN** 

Dalam hal terdapat pemutakhiran terhadap SKKNI/Standar Kompetensi Kerja Khusus/Standar Kompetensi Kerja Internasional, maka permohonan baru dan perubahan skema sertifikasi harus menggunakan acuan SKKNI/Standar Kompetensi Khusus/Standar Kompetensi Keria telah ditetapkan Internasional baru yang Kementerian Ketenagakerjaan.

KESEPULUH

LSP mengajukan perubahan skema sertifikasi sebagaimana dimaksud pada Diktum Kesembilan paling lambat 3 (tiga) bulan untuk melakukan penyesuaian sejak penetapan Standar kompetensi Kerja dimaksud dan skema sertifikasi dengan acuan yang lama sudah tidak bisa digunakan dalam pelaksanaan Sertifikasi Kompetensi Kerja Konstruksi

KESEBELAS

Penyusunan skema sertifikasi oleh LSP terlisensi mengacu pada kolom Nama Skema Sertifikasi Jabatan Kerja sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

**KEDUABELAS** 

Dalam hal mendukung pelaksanaan sertifikasi bidang konstruksi untuk jenjang 7 freshgraduate maka ditetapkan jabatan kerja, jenjang kualifikasi, persyaratan latar belakang pendidikan berikut persyaratan asesor sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

KETIGABELAS

Sertifikasi untuk jabatan kerja pada jenjang 7 freshgraduate sebagaimana dimaksud pada Diktum Keduabelas dilaksanakan menggunakan skema sertifikasi jenjang 7 freshgraduate sesuai dengan pemaketan kompetensi untuk jenjang 7 freshgraduate.

KEEMPATBELAS

Dalam hal mendukung pelaksanaan sertifikasi bidang konstruksi untuk Aparatur Sipil Negara di Kementerian Pekerjaan Umum dan/atau Kementerian/Lembaga dan/atau Organisasi Perangkat Daerah (OPD) ditingkat Pemerintah Provinsi/Pemerintah Kabupaten/Kota yang terkait, maka ditetapkan jabatan kerja, jenjang kualifikasi, persyaratan latar belakang pendidikan/program studi berikut persyaratan asesor sebagaimana

tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

**KELIMABELAS** 

Dalam hal Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (SKKNI) belum terdapat pemaketan kompetensi, maka pemaketan kompetensi di setiap jabatan kerja yang belum diberikan rekomendasi lisensi akan ditetapkan lebih lanjut oleh LPJK paling lambat 1 (satu) bulan sejak Keputusan ini ditetapkan.

**KEENAMBELAS** 

: Sertifikasi kompetensi kerja konstruksi pada kualifikasi Ahli, Teknisi/Analis, dan Operator dilaksanakan dengan pemenuhan ketentuan persyaratan dasar diantaranya jenjang pendidikan (termasuk persyaratan program studi) dan jumlah tahun pengalaman bekerja di sektor konstruksi sebagaimana diatur dalam peraturan perundangundangan.

**KETUJUHBELAS** 

Pengalaman sebagaimana dimaksud pada Diktum Keenambelas dibuktikan dengan Surat Keterangan Pengalaman Kerja atau sejenisnya.

**KEDELAPANBELAS** 

Jabatan kerja di sektor konstruksi dapat dievaluasi paling singkat dalam jangka waktu 6 (enam) bulan atau sewaktu-waktu apabila diperlukan.

KESEMBILANBELAS:

Terhadap skema sertifikasi yang terdampak akibat berlakunya Keputusan ini, maka Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP) diberikan waktu paling lambat 3 (tiga) bulan untuk melakukan penyesuaian skema sertifikasi sejak pemaketan kompetensi sebagaimana dimaksud pada Diktum Kelimabelas ditetapkan oleh LPJK.

KEDUAPULUH

: Dalam hal LSP tidak melakukan penyesuaian dalam jangka waktu sebagaimana dimaksud pada Diktum Kesembilanbelas maka skema sertifikasi dengan nomenklatur, jenjang kualifikasi, acuan standar kompetensi kerja, dan/atau persyaratan program studi dengan ketentuan sebelumnya tidak dapat lagi digunakan dalam pelaksanaan sertifikasi kompetensi kerja konstruksi.

KEDUAPULUHSATU

Dengan ditetapkannya Keputusan ini, Keputusan Direktur Jenderal Bina Konstruksi Nomor 33/KPTS/Dk/2022 tentang Penetapan Jabatan Kerja dan Konversi Jabatan Kerja Eksisting Serta Jenjang Kualifikasi Bidang Jasa Konstruksi, dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

KEDUAPULUHDUA

Keputusan Direktur Jenderal Bina Konstruksi ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

#### Tembusan:

- 1. Menteri Pekerjaan Umum;
- 2. Wakil Menteri Pekerjaan Umum;
- 3. Pejabat Tinggi Madya di Kementerian Pekerjaan Umum;
- 4. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Kementerian Pendidikan Tinggi, Sains, dan Teknologi;
- 5. Direktur Jenderal Pendidikan Vokasi, Pendidikan Khusus, dan Pendidikan Layanan Khusus, Kementerian Pendidikan Dasar dan Menengah;

- 6. Ketua Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi;
- 7. Ketua Badan Nasional Sertifikasi Profesi;
- 8. Kepala Dinas PUPR/Organisasi Perangkat Daerah Bidang PUPR Pemerintah Provinsi/Pemerintah Kabupaten/Pemerintah Kota;
- 9. Kepala Balai Jasa Konstruksi Wilayah di Direktorat Jenderal Bina Konstruksi;
- 10. Ketua Asosiasi Profesi di Bidang Jasa Konstruksi;
- 11. Ketua Lembaga Pendidikan dan Pelatihan Kerja Teregistrasi Bidang Jasa Konstruksi;
- 12. Ketua Lembaga Sertifikasi Profesi di Bidang Jasa Konstruksi.

DIREKTORAT JENDERAL BINA KONSTRUKSI

Ditetapkan di Jakarta

pada tanggal <sup>H</sup> Desember 2024 I DINEKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI,

ARDE MIII

ABDUL MUI

LAMPIRAN
KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI
NOMOR 114 /KPTS/Dk/2024
TENTANG
PENETAPAN JABATAN KERJA DAN JENJANG
KUALIFIKASI ATAS JABATAN KERJA DI BIDANG JASA
KONSTRUKSI

I. DAFTAR BIDANG/JABATAN KERJA SEKTOR KONSTRUKSI, SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA, JENJANG, ACUAN STANDAR KOMPETENSI, PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI, DAN PERSYARATAN ASESOR KOMPETENSI

#### A. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI ARSITEKTUR

	NOME	NKLATUR JABAT	AN KERJA	LAMA			NOM	IENKLAT	TUR JABATA	AN KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ARSITEKT	<b>TURAL</b>									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Arsitek Utama	9	SKKNI 196-2021	1)	Arsitek	Arsitek Utama	9	SKKNI 196-2021	Arsitektur/Teknik Arsitektur + STRA	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 9)	Tetap
		Arsitek Madya	8	190-2021			Arsitek Madya	8	130 2021		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 8-9)	

	NOME	NKLATUR JABAT	AN KERJA	A LAMA			NOI	MENKLAT	UR JABAT	AN KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ARSITEK'	TURAL									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
			_		2)	Ahli Perekayasa Teknik Bidang	Ahli Utama Perekayasa Teknik Bidang Arsitektur	9	Akan disusun SKKNI / SKK KHUSUS	Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 9)	Jabatan Kerja Baru
	AHLI	-			2)	Arsitektur	Ahli Madya Perekayasa Teknik Bidang Arsitektur	8	Akan disusun SKKNI / SKK KHUSUS	Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 8-9)	Jabatan Kerja Baru
2)		Asisten Arsitek	7	SKKNI 196-2021	3)	Asisten Arsitek	Asisten Arsitek	7	SKKNI 196-2021	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Pendidikan Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 8-9)	Pendidikan S1 dengan pengalaman kerja 2 tahun tidak perlu persyaratan PPAR
3)		Asisten Pemula Arsitek	6	SKKNI 196-2021	4)	Asisten Pemula Arsitek	Asisten Pemula Arsitek	6	SKKNI 196-2021	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Pendidikan Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 7-9)	Tetap
-	TEKNISI/ ANALIS	-	-	-	5)	Pengawas Lapangan Bidang Arsitektur	Pengawas Lapangan Bidang Arsitektur (Level 6)	6	SKKNI 196-2021	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Pendidikan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 7-9)	Jabatan Kerja Baru
					,	Didding Arshektur	Pengawas Lapangan Bidang Arsitektur (Level 5)	5	190-2021	Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 6-9)	Daru

	NOME	IKLATUR JABAT	'AN KERJ	A LAMA			NOM	MENKLA	TUR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ARSITEKT	<b>TURAL</b>									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	TEKNISI/ ANALIS	Juru Gambar Arsitektur	4	SKK-Khusus 36-2022	6)	Juru Gambar Kepala Bidang Arsitektur	Juru Gambar Kepala Bidang Arsitektur	4	SKK-Khusus 36-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 5-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
4)	OPERATOR	Juru Gambar	2,3	SKK-Khusus	7)	Juru Gambar	Juru Gambar Arsitektur	3	SKK-Khusus		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
	OF EMATOR	Arsitektur	2,3	36-2022	7)	Arsitektur	Juru Gambar Pemula Arsitektur	2	36-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural, (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

## B. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI SIPIL

	NOME	NKLATUR JABATA	N KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	UR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Teknik Bangunan Gedung	7,8,9	SKKNI 192-2016			Ahli Utama Teknik Bangunan Gedung	9	SKKNI	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja,
2)		Ahli Perawatan Bangunan Gedung	7,8,9	SKKNI 255-2019	1)	Ahli Teknik Bangunan Gedung	Ahli Madya Teknik Bangunan Gedung	8	192-2016; SKKNI 255-2019; dan SKKNI	Arsitektur  Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja,
3)		Ahli Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung	8,9	SKKNI 106-2015			Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung	7	106-2015	(Jenjang 7)	Gedung (Jenjang 8-9)	Jenjang, dan Acuan
4)	AHLI	Manajer Pengelolaan Bangunan Gedung	7	SKKNI 115-2015	- 2)	Manajer Pengelolaan	Manajer Pengelolaan	7	SKKNI 115-2015; dan	Seluruh Program Studi Bidang	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Penggabungan Jabatan Kerja,
5)		Kepala Pengelola Lingkungan Bangunan Gedung	6	SKKNI 46-2015	2)	Bangunan Gedung	Bangunan Gedung	,	SKKNI 46-2015	Konstruksi(*)	Gedung (Jenjang 8-9)	Jenjang, dan Acuan
6)	_	Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi Struktur Bangunan Gedung	9	SKKNI 193-2013		Ahli Penilai Laik	Ahli Utama Penilai		SKKNI 7-2024;	Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada	Perubahan Nomenklatur Pada Bidang/ Jabatan Kerja,
7)	A H (,	Ahli Penilai Kelaikan Bangunan Gedung (Aspek Arsitektur dan Tata Ruang Luar)	9	SKKNI 113-2015	3)	Fungsi Bangunan Gedung	Laik Fungsi Bangunan Gedung	9	dan SKKNI 113-2015	Arsitektur/Teknik Arsitektur	subklasifikasi Gedung (Jenjang 9)	Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan

	NOME	NKLATUR JABATA	AN KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	UR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
8)		Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Gedung	8,9	SKKNI 58-2022	-	-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja Dihapus. Untuk Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Gedung, ditetapkan dengan SK Menteri PU
9)		Ahli Penilai Bangunan Hijau	7,8,9	SKKNI 2-2023	-	-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja dihapus dan digabungkan dengan Ahli Bangunan Gedung Hijau
10)	AHLI	Ahli Bangunan	7,8,9	SKKNI	4)	Ahli Bangunan	Ahli Utama Bangunan Gedung Hijau	9	Proses Penetapan	Seluruh Program Studi Bidang	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau Plambing dan Pompa Mekanik (Jenjang 9)	Tetap
		Gedung Hijau	.,0,2	2-2023	,,	Gedung Hijau	Ahli Madya Bangunan Gedung Hijau	8	Kemenaker	Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural,	Totap
							Ahli Muda Bangunan Gedung Hijau	7			Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau Plambing dan Pompa Mekanik (Jenjang 8-9)	

	NOME	NKLATUR JABATA	N KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	UR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
11)		Ahli Muda Perencana Beton Pracetak Untuk Struktur Bangunan Gedung	7	SKKNI 336-2013	5)	Ahli Muda Perencana Beton Pracetak Untuk Struktur Bangunan Gedung	Ahli Muda Perencana Beton Pracetak Untuk Struktur Bangunan Gedung	7	SKKNI 160-2024	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8-9)	Perubahan Acuan
12)		Perencana Struktur Bangunan RISHA	6	SKKNI 221-2018	6)	Analis Struktur Bangunan RISHA	Analis Struktur Bangunan RISHA	6	SKKNI 221-2018	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
13)		Supervisor Perawatan Gedung Bertingkat	4,5,6	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	7)	Pengawas Pekerjaan	Pengawas Pekerjaan Bangunan Gedung (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Sipil, Arsitektur/Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/
14)	TEKNISI/	Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung	4,5,6	SKKNI 340-2013	,,	Bangunan Gedung	Pengawas Pekerjaan Bangunan Gedung (Level 5)	5	340–2013	Teknik Bangunan Pendidikan Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
15)	ANALIS	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung	2,3,4,5	SKKNI 193-2021			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung (Level 6)	6		Teknik Sipil, Arsitektur/Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 7-9)	Penggabungan
16)		Manajer Lapangan Pelaksanaan Pekerjaan Gedung	6	SKKNI 108-2015	8)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung (Level 5)	5	SKKNI 193-2021; dan SKKNI 108-2015	Teknik Bangunan Pendidikan Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan
17)		Pelaksana Madya Perawatan Bangunan Gedung	5	SKK-Khusus Reg. 37-2022			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 5-9)	Acuan

	NOME	NKLATUR JABATA	N KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	TUR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
18)		Teknisi Kaca	4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	9)	Teknisi Kaca	Teknisi Kaca	4	SKEMA LPJK Teknisi Kaca	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 5-9)	Tetap
		Juru Gambar Bangunan Gedung	4	SKKNI 33-2021								
	TEKNISI/ ANALIS	Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	4	SKKNI 327–2009		Juru Gambar	Juru Gambar		SKKNI 33-2021;		Seluruh SKK Konstruksi pada	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
19)		Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal	4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	10)	Kepala Bidang Konstruksi	Kepala Bidang Konstruksi	4	dan SKKNI 327–2009	-	subklasifikasi Gedung (Jenjang 5-9)	pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja,
		Juru Gambar / Draftman – Tata Lingkungan	4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus								dan Acuan
		Juru Gambar Bangunan Gedung	2,3	SKKNI 33-2021			Juru Gambar				Seluruh SKK Konstruksi pada	
		Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	2,3	SKKNI 327-2009			Konstruksi	3	SKKNI		subklasifikasi Gedung (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan
19)	OPERATOR	Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal	2,3	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	11)	Juru Gambar Konstruksi	Juru Gambar	2	33-2021; dan SKKNI 327-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja,
		Juru Gambar / Draftman – Tata Lingkungan	2,3	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus			Pemula Konstruksi	2			Gedung (Jenjang 3-9)	dan Acuan

	NOME	NKLATUR JABATA	N KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	UR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	<b>SKLASIFIKA</b>	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
20)		Mandor Konstruksi	2,3	SKK-Khusus Reg. 32-2022								
21)		Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan	2,3	SKKNI 184-2016	12)	Mandor Konstruksi	Mandor Konstruksi	3	SKK-Khusus		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
22)		Mandor Pemasangan ( <i>Installer</i> ) Rangka Atap Baja Ringan	2,3	SKKNI 184–2016	12)	Mandor Konstruksi	Bangunan Gedung	3	Reg.32-2022		Gedung (Jenjang 4-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja dan Jenjang
23)		Mandor Tukang Pasang Beton <i>Precast</i>	2	SKKNI 243–2009								
24)		Perakit Struktur Bangunan RISHA	3	SKKNI 221-2018	12)	Aplikator Bangunan	Aplikator Bangunan RISHA (Level 3)	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/
25)	OPERATOR	Pembuat Panel Struktur RISHA	2	SKKNI 221-2018	13)	RISHA	Aplikator Bangunan RISHA (Level 2)	2	221-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
26)		Tukang Bangunan Gedung	1,2	SKKNI 31–2014	14)	Kepala Tukang Bangunan Gedung	Kepala Tukang Bangunan Gedung	2	SKKNI 31–2014	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
25)	7)	Pemasang Perancah dan Acuan/Cetakan	3	SKKNI	15)	Pemasang Perancah dan Acuan/Cetakan	Kepala Tukang Pasang Perancah dan Acuan/Cetakan Beton	2	SKKNI	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
27)		Beton		54–2015	,	Beton	Tukang Pasang Perancah dan Acuan/Cetakan Beton	1	54–2015	-	Gedung (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

	NOME	NKLATUR JABATA	N KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	UR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
28)		Tukang Pasang Bata	1,2	SKKNI 317-2016					SKKNI		Seluruh SKK	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
		Tukang Plester Bangunan Gedung	1,2	SKKNI 307–2016	16)	Tukang Pasang Bata dan Plesteran	Tukang Pasang Bata dan Plesteran	1	317–2016; dan SKKNI	-	Konstruksi pada subklasifikasi Gedung	pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema
29)		Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi	1,2	SKEMA LPJK/Akan Disusun SKKNI/SKK Khusus					307–2016		(Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan
30)	OPERATOR	Tukang Pasang Ubin	1,2	SKKNI 309–2016	17)	Tukang Pasang Ubin/Keramik	Tukang Pasang Ubin/Keramik	1	SKKNI 309-2016	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
31)		Tukang Besi Beton	1,2	SKKNI 319–2016	18)	Tukang Besi Beton	Tukang Besi Beton	1	SKKNI 319–2016	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Perubahan Jenjang

	NOME	NKLATUR JABATA	N KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	UR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
32)		Tukang Pekerjaan Baja	1,2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	-	-	-	-	-	-	-	Jabatan Keja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Konstruksi Baja dan Plat Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Bangunan Menara
		Tukang Kayu Konstruksi	1,2	SKKNI 85–2015					SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada	Penggabungan Jabatan Kerja,
33)	33)	Operator Mesin Bubut Kayu	2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	19)	Tukang Kayu Konstruksi	Tukang Kayu Konstruksi	1	85–2015	-	subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Perubahan Jenjang Jabatan Kerja, dan Acuan
34)	OPERATOR	Tukang Cat Bangunan Gedung	1,2	SKKNI 310-2016	20)	Tukang Cat Bangunan Gedung	Tukang Cat Bangunan Gedung	1	SKKNI	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Penggabungan Jabatan Kerja, dan
35)		Pengawas Tukang Cat Bangunan	2	SKK Khusus Reg. 31-2022	ŕ	Bangunan Gedung	Bangunan Gedung		310–2016		Gedung (Jenjang 3-9)	Perubahan Jenjang
36)		Tukang Pasang Water Proofing	1,2	SKKNI 377-2013	21)	Tukang Pasang Water Proofing	Tukang Pasang Water Proofing	1	SKKNI 377-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Perubahan Jenjang
37)		Tukang Pasang/Aplikator/ Instalatur Rangka Baja Ringan	1,2	OWW					OWW		Seluruh SKK Konstruksi pada	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
38)	ı ı	Tukang Pasang Rangka Atap Baja Ringan	1	SKKNI 184–2016	22)	Tukang Pasang Rangka Baja Ringan	Tukang Pasang Rangka Baja Ringan	1	SKKNI 184–2016	-	subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

	NOME	IKLATUR JABATA	N KERJA	LAMA			NO	MENKLAT	UR JABATA	N KERJA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	EKLASIFIKASI : GEDUNG (2) (3) (4) (5)											
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	OPERATOR	-	-	-	23)	Tukang Pasang Penutup Atap	Tukang Pasang Penutup Atap	1	SKKNI 21-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Jabatan Kerja Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : MATERIAL										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Material Jalan	7,8,9	SKKNI 325-2013			Ahli Utama Material Jalan	9		Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan
	AHLI				1)	Ahli Material Jalan	Ahli Madya Material Jalan	8	SKKNI 163-2024	Teknik Material; Teknik Metalurgi; Teknik Material dan Metalurgi	Seluruh SKK Konstruksi pada	Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja,
2)		Manajer Produksi Campuran Aspal Panas (Asphalt Mixing Plant Manager)	6	SKKNI 329-2009			Ahli Muda Material Jalan	7		Metalurgi	subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 8-9)	Acuan, dan Program Studi
3)		Pengawas Konstruksi, Fabrikasi, Sipil dan Struktur	6	SKKNI 171-2018	2)	Pengawas Konstruksi, Fabrikasi, Sipil dan Struktur	Pengawas Konstruksi, Fabrikasi, Sipil dan Struktur	6	SKKNI 171-2018	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Material; Teknik Material dan Metalurgi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, Jembatan, atau Gedung (Jenjang 7-9)	Tetap
	TEKNISI/						Teknisi Laboratorium Beton Aspal (Level 6)	6		Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 7-9)	
4)	ANALIS	Teknisi Laboratorium Beton Aspal	4,5,6	SKKNI 196-2013	3)	Teknisi Laboratorium Beton Aspal	Teknisi Laboratorium Beton Aspal (Level 5)	5	SKKNI 196-2013	Kimia/Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
							Teknisi Laboratorium Beton Aspal (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 5-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : MATERIAL										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Teknisi Laboratorium Tanah (Level 6)	6		Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material atau Geoteknik & Pondasi (Jenjang 7-9)	
5)	5)	Teknisi Laboratorium Tanah	4,5,6	SKEMA LPJKN 2016- 2020 dalam proses penyusunan SKKNI Tahun 2023	4)	Teknisi Laboratorium Tanah	Teknisi Laboratorium Tanah (Level 5)	5	SKKNI 128-2024	Teknik Geologi/ Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material atau Geoteknik & Pondasi (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
	TEKNISI/ ANALIS			Tanan 2020			Teknisi Laboratorium Tanah (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material atau Geoteknik & Pondasi (Jenjang 5-9)	
		Pelaksana Produksi		SKKNI		Pelaksana Produksi	Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Sipil; Kimia/Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
6)		Campuran Aspal Panas	3,4	384-2013	5)	Campuran Aspal Panas	Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas (Level 4)	4	384-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : JALAN										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Teknik Jalan	7,8,9	SKKNI 126-2021			Ahli Utama Teknik Jalan	9		Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 9)	
2)		Ahli Pemeliharaan Jalan dan Jembatan	7,8,9	SKKNI 112-2015	1)	Ahli Teknik Jalan	Ahli Madya Teknik Jalan	8	SKKNI 126-2021	Teknik Transportasi; Rekayasa Sistem Transportasi Jalan; Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Acuan dan Program Studi
3)		Manajer Pelaksanaan Pekerjaan Jalan/ Jembatan	7	SKKNI 371-2013			Ahli Muda Teknik Jalan	7		(Jenjang 7)	Jalan atau Jembatan (Jenjang 8-9)	
	- AHLI						Ahli Utama Keselamatan Jalan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 9)	
4)	4)	Ahli Keselamatan Jalan	7,8,9	SKKNI 324-2013	2)	Ahli Keselamatan Jalan	Ahli Madya Keselamatan Jalan	8	SKKNI 324–2013	Teknik Sipil; Teknik Transportasi; Rekayasa Sistem Transportasi Jalan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Perubahan Program Studi
							Ahli Muda Keselamatan Jalan	7			Jalan atau Jembatan (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : JALAN										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan (Level 6)	6		Teknik Sipil; Teknik Transportasi; Rekayasa Sistem Transportasi Jalan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 7-9)	
5)		Pengawas Lapangan 4,5,6 disusun	LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK	3)	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan (Level 5)	5	SKEMA LPJK Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan	Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan (Jenjang 6)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja dan Program Studi	
	TEKNISI/						Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 5-9)	
6)	TEKNISI/ ANALIS	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	2,3,4,5	SKKNI 373–2013			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (Level 6)	6		Teknik Sipil, Teknik Transportasi; Rekayasa Sistem Transportasi Jalan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 7-9)	
7)		Pelaksana Lapangan Perkerasan Jalan Beton	4,5,6	SKKNI 317-2009	4)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (Level 5)	5	SKKNI 145–2024; SKKNI 192-2021; dan	Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan (Jenjang 6)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja,
8)		Pelaksana Pemeliharaan Jalan	4,5,6	SKKNI 192-2021			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	4	SKKNI 57-2021	_	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Jenjang, Acuan, dan Perubahan Program Studi
9)		Pelaksana Pemasangan Perlengkapan Jalan	4,5,6	4,5,6 SKKNI 57 – 2021		(Level 4)	·			Jalan atau Jembatan (Jenjang 5-9)		

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : JALAN										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
10)	OPERATOR	Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	2,3,4	SKKNI 327–2009	-	-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Juru Gambar Konstruksi dan Juru Gambar Kepala Bidang Konstruksi pada Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Gedung
11)		Mandor Perkerasan Jalan	2,3	SKKNI 192-2013	5)	Mandor Pemeliharaan Jalan	Mandor Pemeliharaan Jalan	3	SKKNI 217-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : JEMBATAN	I									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Teknik Jembatan	7,8,9	SKKNI 84–2021			Ahli Utama Teknik Jembatan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 9)	
		ocinidatan		04-2021	1)	Ahli Teknik Jembatan	Ahli Madya Teknik Jembatan	8	SKKNI 84–2021	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Penggabungan Jabatan Kerja
2)		Ahli Rehabilitasi Jembatan	7,8,9	SKKNI 93-2015			Ahli Muda Teknik Jembatan	7			Jembatan (Jenjang 8-9)	
	AHLI						Ahli Utama Perencanaan Jembatan Rangka Baja	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 9)	
3)	AHLI	Ahli Perencanaan Jembatan Rangka Baja	7,8,9	SKKNI 130-2015	2)	Ahli Perencanaan Jembatan Rangka Baja	Ahli Madya Perencanaan Jembatan Rangka Baja	8	SKKNI 130-2015	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Muda Perencanaan Jembatan Rangka Baja	7			Jembatan (Jenjang 8-9)	
4)		Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Jalan Layang dan Jembatan	8,9	SKKNI 57-2022	-	-	-		-	-	-	Jabatan Kerja Dihapus. Untuk Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Jalan Layang dan Jembatan ditetapkan dengan SK Menteri PU

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUE	<b>SKLASIFIKA</b>	SI : JEMBATAN	Ī									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5)		Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan	4,5,6	SKEMA LPJK/Akan disusun	3)	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan (Level 6)	6	SKEMA LPJK Pengawas Lapangan	Teknik Sipil; Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
P6	1 onorgani oomoatar		SKKNI/SKK Khusus		Tenerjaan Gemeatan	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan (Level 5)	5	Pekerjaan Jembatan	Teknik Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, dan Jenjang	
	6) P						Pelaksana Pemeliharaan Jembatan (Level 6)	6		Teknik Sipil; Pendidikan Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 7-9)	
6)		Pelaksana Pemeliharaan Jembatan	4,5,6	SKKNI 195-2015	4)	Pelaksana Pemeliharaan Jembatan	Pelaksana Pemeliharaan Jembatan (Level 5)	5	SKKNI 195-2015	Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Pelaksana Pemeliharaan Jembatan (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 5-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : JEMBATAN	Ī									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
7)		Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat ( <i>Bailey</i> )	6	SKKNI 16-2023	5)	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	6	SKKNI 16-2023	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada nama Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
8)	TEKNISI/ ANALIS	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat ( <i>Bailey</i> )	5	SKKNI 16-2023	6)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	5	SKKNI 16-2023	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada nama Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
9)	ANALIS	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	5,6	SKKNI 316–2009	7)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja (Level 6)	6	SKKNI 316–2009	Teknik Sipil; Pendidikan Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
10)		Teknisi Jembatan Rangka Baja	4,5,6	SKKNI 79-2015	7)	Rangka Baja	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja (Level 5)	5	310-2009	Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)	pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema, dan Jenjang
11)	OPERATOR	Mandor Pemasangan Rangka Baja Jembatan	3	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	8)	Mandor Pemasangan Rangka Baja Jembatan	Mandor Pemasangan Rangka Baja Jembatan	3	SKEMA LPJK Mandor Pemasangan Rangka Baja Jembatan	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 4-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUE	BKLASIFIKA	SI : JEMBATAN	4									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
12)		Tukang Pasang/Perakit Jembatan Rangka	2	SKKNI	9)	Tukang Pasang/Perakit	Kepala Tukang Pasang/Perakit Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	2	SKKNI	_	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja,
12)		Baja Panel Darurat ( <i>Bailey</i> )	2	16-2023	3)	Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	Tukang Pasang/Perakit Jembatan Rangka Baja Panel Darurat	1	16-2023	-	Jembatan (Jenjang 3-9)	Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : LANDASAN	UDARA									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
				RSKKNI Ahli Teknik Landasan Terbang/			Ahli Utama Teknik Landasan Terbang	9	RSKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan, atau Landasan Udara (Jenjang 9)	
1)	AHLI	Ahli Teknik Landasan Terbang	7,8,9	Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK	1)	Ahli Teknik Landasan Terbang	Ahli Madya Teknik Landasan Terbang	8	Ahli Teknik Landasan Terbang	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Tetap
				Khusus			Ahli Muda Teknik Landasan Terbang	7			Jalan, atau Landasan Udara (Jenjang 8-9)	

	O JABAT	JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEROWON	GAN									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Teknik Terowongan	7,8,9	RSKKNI Ahli Teknik Terowongan/ Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus		Ahli Teknik	Ahli Utama Teknik Terowongan	9	Proses	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Geodesi/	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Terowongan, Jalan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
2)	AHLI  Ahli Perencanaan Terowongan Jalan	8,9	SKKNI 328-2013	1)	Terowongan	Ahli Madya Teknik Terowongan	8	Penetapan Kemenaker	Geomatika; Teknik Pertambangan; Geofisika; <i>Geoscience</i> .	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Terowongan, Jalan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Acuan	
3)	TEKNISI/ ANALIS	Pelaksana Terowongan	5,6	SKK-Khusus 29-2022	2)	Inspektur Terowongan	Inspektur Terowongan	6	Proses Penetapan Kemenaker	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Geodesi/ Geomatika; Teknik Pertambangan; Geofisika; Geoscience.	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Terowongan, Jalan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan, dan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : BENDUNG	DAN BEN	DUNGAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Teknik Bendungan Besar	7,8,9	SKKNI 308-2016		Ahli Teknik	Ahli Utama Teknik Bendungan Besar	9	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
2)		Ahli Teknik Perencana	7,8,9	SKKNI	1)	Bendungan Besar	Ahli Madya Teknik Bendungan Besar	8	308–2016	Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
2)		Bendungan	7,0,5	61-2022			Ahli Muda Teknik Bendungan Besar	7			Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	
3)	AHLI	Ahli Operasi dan Pemeliharaan	8,9	SKKNI	2)	Ahli Operasi dan Pemeliharaan	Ahli Utama Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan	9	SKKNI 375-2013	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
3)		Bendungan Tipe Urukan	0,9	375-2013	2)	Bendungan Tipe Urukan	Ahli Madya Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan	8	373-2013	Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
4)		Ahli Madya Pengawas Pelaksanaan Konstruksi Bangunan Sipil Pembangkit Listrik Tenaga Mini Hidro	8	SKKNI 335-2013	3)	Ahli Pengawas Pelaksanaan Konstruksi Bangunan Sipil Pembangkit Listrik Tenaga Mini Hidro	Ahli Madya Pengawas Pelaksanaan Konstruksi Bangunan Sipil Pembangkit Listrik Tenaga Mini Hidro	8	SKKNI 335-2013	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : BENDUNG :	DAN BEN	DUNGAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5)		Inspektur	5,6	SKKNI	4)	Inspektur	Inspektur Bendungan Urukan (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
3)	TEKNISI/ ANALIS	Bendungan Urukan	5,0	68-2009	-1)	Bendungan Urukan	Inspektur Bendungan Urukan (Level 5)	5	68-2009	Mesin; Teknik Elektro; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
6)		Pelaksana Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan	5,6	SKKNI 81-2015	E)	Pelaksana	Pelaksana Bendungan (Level 6)	6	SKKNI 81-2015;	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Mesin;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
7)		Pelaksana Bendungan	5,6	SKK-Khusus Reg.26-2022	5)	Bendungan	Pelaksana Bendungan (Level 5)	5	dan SKK-Khusus Reg.26-2022	Teknik Elektro; Arsitektur Lanskap; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
8)	OPERATOR	Mandor Pekerjaan Timbunan Tubuh Bendungan Tipe Urugan	3	SKKNI 180-2019	6)	Mandor Pekerjaan Timbunan Tubuh Bendungan Tipe Urugan	Mandor Pekerjaan Timbunan Tubuh Bendungan Tipe Urugan	3	SKKNI 180-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 4-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	TAN KERJ	A BARU				
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN		
SU	BKLASIFIKA	SI : IRIGASI DA	AN RAWA											
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
1)		Ahli Perencana Irigasi	7	SKKNI 337-2013	1)	Ahli Teknik Irigasi	Ahli Utama Teknik Irigasi	9	SKKNI 337-2013;	Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/		
		Ahli Perencanaan Operasi dan	rosi don		SKKNI	- 1)	Anii Teknik Irigasi	Ahli Madya Teknik Irigasi	8	dan SKKNI 53-2015	Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan,	Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan	
2)		Pemeliharaan Jaringan Irigasi	7,8,9	53-2015			Ahli Muda Teknik Irigasi	7			Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	Acuan		
	- AHLI	Ahli Teknik	Ahli Teknik	Ahli Teknik	-	SKKNI		Ahli Teknik	Ahli Utama Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	9	SKKNI	Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
3)		Perencanaan Irigasi Rawa	8,9	51-2015	2)	Perencanaan Irigasi Rawa	Ahli Madya Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	8	51-2015	Teknik Sipii, Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja		

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : IRIGASI DA	AN RAWA									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	AHLI	Ahli Teknik Rawa	7,8,9	SKKNI	3)	Ahli Teknik Rawa	Ahli Utama Teknik Rawa	9	SKKNI 169-2019	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
				169-2019			Ahli Madya Teknik Rawa	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	
							Ahli Muda Teknik Rawa	7				
5)		Pengawas Saluran	Saluran 4,5,6	SKEMA LPJK/Akan disusun	4)	Pengawas Saluran Irigasi	Pengawas Saluran Irigasi (Level 6)	6	SKEMA LPJK Pengawas Saluran Irigasi	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Pendidikan Teknik Sipil/ Pendidikan Teknik Bangunan (Jenjang 6)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
3)	TEKNISI/	Irigasi		SKKNI/SKK Khusus	7)		Pengawas Saluran Irigasi (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	
6)	ANALIS	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	2,3,4,5	SKKNI 378-2013			Pelaksana Lapangan Pekerjaan	_		Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Denggahungan
7)		Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	3,4	SKKNI 110-2015	5)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran	Saluran Irigasi (Level 5)	5	SKKNI 378–2013;	Teknik Pengairan	Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
8)	(3)	Pelaksana Pekerjaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	4	SKKNI 55–2022	3)	Irigasi	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi (Level 4)	4	dan SKKNI 55–2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)  pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan	

		JABATAN KERJ	A LAMA			JABATAN KERJA BARU							
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
SU	BKLASIFIKA	SI : IRIGASI DA	N RAWA	L.									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
9)		Pengamat Irigasi	6	SKK-Khusus Reg. 01-2022	6)	Pengamat Irigasi	Pengamat Irigasi	6	SKK-Khusus Reg. 01-2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Tetap	
10)	TEKNISI/	Pelaksana Pemasangan Pintu 5,6 Air	5,6	SKKNI 183-2009		Pelaksana Pemasangan Pintu Air	Pelaksana Pemasangan Pintu Air (Level 6)	6	SKKNI 183-2009	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja	
10)	ANALIS				7)		Pelaksana Pemasangan Pintu Air (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)		
11)		Juru Pengairan	4	SKK-Khusus Reg. 02-2022	8)	Teknisi Pengairan	Teknisi Pengairan	4	SKK-Khusus Reg. 02-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU			
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
SU	BKLASIFIKA	SI : SUNGAI DA	N PANTA	XI									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
1)		Ahli Perencanaan Pengamanan Pantai	8,9	SKKNI 97-2015			Ahli Utama Teknik Pantai	9	SKKNI 97-2015;		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan	
2)		Ahli Teknik Pantai			SKKNI	1)	Ahli Teknik Pantai	Ahli Madya Teknik Pantai	8	dan SKKNI 206-2019	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan	Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan
2)			7,8,9	206-2019			Ahli Muda Teknik Pantai	7			Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)		
	AHLI	Ahli Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai						Ahli Utama Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	
3)			Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan		2)	Ahli Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai	Ahli Madya Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai	8	SKKNI 50-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja	
							Ahli Muda Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai	7			Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)		

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : SUNGAI DA	N PANTA	AI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bronjong	3,4	SKKNI 365-2013		Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai	Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai (Level 5)	5	SKKNI 365-2013; dan SKKNI 87-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema
5)		Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai	3,4	SKKNI 87-2015	3)		Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan, dan Program Studi
	TEKNISI/ ANALIS	Pelaksana Lapangan	Dolronicon	SKKNI	4)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai (Level 5)	5	SKKNI 69-2009	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
6)		Bangunan Pengaman Pantai	5,6	69-2009	4)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	
7)		Teknisi Pengerukan	4	SKK-Khusus 28-2022	5)	Teknisi Pengerukan	Teknisi Pengerukan	4	SKK-Khusus 28-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU			
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
SU	BKLASIFIKA	SI : AIR TANAF	I DAN AII	R BAKU									
(1)	(2)	Ahli Bidang	(4)	(5)	(6)	Ahli Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	(8)  Ahli Utama Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	9	SKKNI 124-2021	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	(13)	
1)			Keahlian Teknik 7,8,9	SKKNI 124-2021	1)		Ahli Madya Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi	Tetap	
	- AHLI						Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	7			dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)		
	AHLI	Ahli Hidrologi			QVVN			Ahli Utama Hidrologi	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	
2)			ologi 7,8,9	SKKNI 32-2014	2)	Ahli Hidrologi	Ahli Madya Hidrologi	8	SKKNI 32-2014	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan	Tetap	
							Ahli Muda Hidrologi	7			Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)		

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	TAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : AIR TANAE	I DAN AII	R BAKU								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Ahli Utama Hidrolika	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
3)		Ahli Hidrolika	7,8,9	SKKNI 151-2019	3)	Ahli Hidrolika	Ahli Madya Hidrolika	8	SKKNI 151-2019	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
	AHLI						Ahli Muda Hidrolika	7			dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	
4)		Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Sumber Daya Air (SDA)	8,9	SKKNI 63-2022	-	-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja Dihapus, Untuk Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Sumber Daya Air (SDA) ditetapkan dengan SK Menteri PU

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : AIR TANAH	DAN AI	R BAKU								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5)		Pengawas Pengeboran Air	5,6	SKEMA LPJKN 2016- 2020 dalam proses	4)	Pengawas Pengeboran Air	Pengawas Pengeboran Air Tanah (Level 6)	6	SKKNI 128-2024	Teknik Sipil; Teknik Geologi/	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
	TEKNISI/ ANALIS	Tanah		penyusunan SKKNI Tahun 2023	·	Tanah	Pengawas Pengeboran Air Tanah (Level 5)	5		Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, dan Acuan
6)	ANALIS	Pelaksana	4.5	SKEMA LPJKN 2016- 2020 dalam	Ε)	Pelaksana	Pelaksana Pengeboran Air Tanah (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
6)		Pengeboran Air Tanah	4,5	proses penyusunan SKKNI Tahun 2023	5)	Pengeboran Air Tanah	Pelaksana Pengeboran Air Tanah (Level 4)	4	128-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : BANGUNAN	I AIR MII	NUM								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Produksi SPAM	7	SKKNI 318-2009	-	-	-	-	-	-	-	Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Pelaksana Lapangan Konstruksi SPAM pada Klasifikasi Tata Lingkungan, Subklasifikasi Teknik Air Minum
2)	TEKNISI/	Manajer Pelaksana Konstruksi Sistem Produksi Air Minum (SPAM)	6	SKKNI 344-2013	-	-	-	-	-	-	-	Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Pelaksana Lapangan Konstruksi SPAM pada Klasifikasi Tata Lingkungan, Subklasifikasi Teknik Air
3)	ANALIS	Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Distribusi SPAM	4	SKKNI 170-2010	-	-	-	-	-	-	F	Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Pelaksana Lapangan Konstruksi SPAM pada Klasifikasi Tata Lingkungan, Subklasifikasi Teknik Air Minum

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	JA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : BANGUNAN	AIR LIN	IBAH								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Teknik Bangunan Air	7,8	Proses Penetapan	1)	Ahli Teknik Bangunan Air	Ahli Madya Teknik Bangunan Air Limbah (SPALD)	8	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Air Limbah, Gedung, Teknik Perpipaan,	Tetap
		Limbah (SPALD)	7,0	Kemenaker		Limbah (SPALD)	Ahli Muda Teknik Bangunan Air Limbah (SPALD)	7	29-2023	Teknik Penyehatan	Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Air Limbah atau Teknik Lingkungan, (Jenjang 8-9)	Готр
	TEKNISI/	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air	4.5	SKKNI		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air Limbah Permukiman (Setempat dan Terpusat) (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Air Limbah, Gedung, Teknik Perpipaan, Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Air Limbah atau Teknik Lingkungan, (Jenjang 6-9)	
2)	ANALIS	Limbah Permukiman (Setempat dan Terpusat)	4,5	312-2009	2)	Limbah Permukiman (Setempat dan Terpusat)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air Limbah Permukiman (Setempat dan Terpusat) (Level 4)	4	312-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Air Limbah, Gedung, Teknik Perpipaan, Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Air Limbah atau Teknik Lingkungan, (Jenjang 5-9)	- Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	JA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	<b>BKLASIFIKA</b>	SI : BANGUNAN	I PERSAI	MPAHAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Teknik		Proses Penetapan		Ahli Teknik	Ahli Madya Teknik Bangunan Persampahan (TPA)	8	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Bangunan Persampahan,	Perubahan
1)	AHLI	Bangunan Persampahan (TPA)	7,8	Kemenaker	1)	Bangunan Persampahan (TPA)	Ahli Muda Teknik Bangunan Persampahan (TPA)	7	29-2023	Teknik Penyehatan; Arsitektur Lanskap	Teknik Air Limbah, Tek. Persampahan, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan (Jenjang 8-9)	Acuan
2)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Pipa <i>Leachate</i> (Lindi) dan Pipa Gas/Ventilasi di TPA	4,5	SKKNI 313-2009			Pelaksana			Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan	
3)	TEKNISI/	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)	4,5	SKKNI 319-2009	2)	Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan	Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia	Persampahan, Teknik Air Limbah, Tek. Persampahan, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema
4)	- ANALIS	Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah	4,5	Proses Penetapan Kemenaker		Limbah	Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah (Level 4)	4	29-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Persampahan, Teknik Air Limbah, Tek. Persampahan, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	IA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : DRAINASE	<b>PERKOT</b>	AAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	A111.1	Ahli Perencanaan	7.9.0	SKKNI	1)	Ahli Perencanaan	Ahli Utama Perencanaan Jaringan Drainase	9	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Pendidikan Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
1)	AHLI	Jaringan Drainase	7,8,9	86-2015	1)	Jaringan Drainase	Ahli Madya Perencanaan Jaringan Drainase	8	86-2015	Sipil/ Pendidikan Teknik Bangunan (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase	7			Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 8-9)	
	TEKNISI/	Pengawas Lapangan		SKKNI		Pengawas Lapangan	Pengawas Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Pengairan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur
2)	ANALIS	Pekerjaan Drainase Perkotaan	5,6	95-2015	2)	Pekerjaan Drainase Perkotaan	Pengawas Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan (Level 5)	5	95-2015	Pendidikan Teknik Sipil/ Pendidikan Teknik Bangunan (Jenjang 6)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 6-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : DRAINASE	PERKOT	AAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	TEKNISI/	Pelaksana Lapangan		SKKNI		Pelaksana Lapangan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur
3)	ANALIS	Pekerjaan Drainase Perkotaan	4	197 – 2013	3)	Pekerjaan Drainase Perkotaan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan (Level 4)	4	197 – 2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 5-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEOTEKNI	K DAN P	ONDASI								
(1)	(2)	(3) Ahli Geologi	(4)	(5) SKKNI	(6)	(7) Ahli Geologi	Ahli Utama Geologi Pekerjaan Konstruksi	9	(10) SKKNI	(11) Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)	(13) Perubahan Nomenklatur
1)	1)	Pekerjaan Konstruksi	8,9	149-2019	1)	Pekerjaan Konstruksi	Ahli Madya Geologi Pekerjaan Konstruksi	8	149-2019	Teknik Geologi/ Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
2)		Ahli Perencana Pondasi	7,8,9	SKKNI 277-2010	0)		Ahli Utama Geoteknik	9	SKKNI	Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
				SKKNI	- 2)	Ahli Geoteknik	Ahli Madya Geoteknik	8	305–2016	Teknik Geologi/ Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi,	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
3)		Ahli Geoteknik	7,8,9	305–2016			Ahli Muda Geoteknik	7			Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEOTEKNI	K DAN P	ONDASI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)		Teknisi Geoteknik	5.6	SKKNI	2)	Teknisi Geoteknik	Teknisi Geoteknik (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Geologi/ Geoteknik;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
4)	4) TEKNISI/ ANALIS	Teknisi Geoteknik	5,6	181–2009	3)	Teknisi Geoteknik	Teknisi Geoteknik (Level 5)	5	181–2009	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 6-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
5,	ANALIS	Toloniai Candin	4.5	SKEMA LPJKN 2016- 2020		Toloniai Candia	Teknisi Sondir (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
5)		Teknisi Sondir	4,5	dalam proses penyusunan SKKNI tahun 2023	4)	Teknisi Sondir	Teknisi Sondir (Level 4)	4	128-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEOTEKNI	K DAN P	ONDASI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	TEKNISI/					Teknisi Pengeboran	Teknisi Pengeboran Pengujian Tanah (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja
	ANALIS	-	-	-	5)	Pengujian Tanah	Teknisi Pengeboran Pengujian Tanah (Level 4)	4	128-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 5-9)	Baru
		Operator Alat Penyelidikan Tanah		SKEMA LPJKN 2016- 2020		Operator Alat Penyelidikan Tanah	Operator Alat Penyelidikan Tanah (Soil Investigation Operator)	3	SKKNI	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
6)	OPERATOR	Penyelidikan Tanah (Soil Investigation Operator)	2	dalam proses penyusunan SKKNI tahun 2023	6)	Penyelidikan Tanah (Soil Investigation Operator)	Operator Pemula Alat Penyelidikan Tanah (Soil Investigation Operator)	2	128-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEOTEKNI	K DAN P	ONDASI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
7)	OPERATOR	Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi	1,2	SKEMA LPJK/Akan Disusun SKKNI/SKK Khusus	-	-	-	-	-	-	-	Jabatan Keja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Tukang Pasang Bata dan Plesteran Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Gedung

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEODESI										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Muda Pengukuran Jalan	7	SKKNI 341-2013			Ahli Utama Survei Terestris	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	
2)		Ahli Survei Terestris	7,8,9	SKKNI 172-2020			reresurs		SKKNI	Teknik Geodesi;	Geodesi (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja,
3)		Ahli Geodesi dan Bangunan Gedung	9	SKKNI 295-2009	1)	Ahli Survei Terestris	Ahli Madya Survei Terestris	8	172-2020	Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada	dan Perubahan Program Studi
4)		Ahli Geodesi Untuk Perencanaan Teknis Jalan dan Jembatan	9	SKKNI 328-2009			Ahli Muda Survei Terestris	7			subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	
5)		Ahli Madya Hidrografi Lepas Pantai	8	SKKNI 172-2020	2)	Ahli Hidrografi Lepas Pantai	Ahli Madya Hidrografi Lepas Pantai	8	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Tetap
6)	AHLI	Ahli Muda Hidrografi Pesisir	7	SKKNI 172-2020	3)	Ahli Hidrografi Pesisir	Ahli Muda Hidrografi Pesisir	7	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Tetap
7)		Ahli Muda Survei Pemetaan Udara	7	SKKNI 172-2020	4)	Ahli Survei Pemetaan Udara	Ahli Muda Survei Pemetaan Udara	7	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Tetap
8)		Ahli Madya Sistem Informasi Geografis	8	SKKNI 172-2020	5)	Ahli Sistem Informasi Geografis	Ahli Madya Sistem Informasi Geografis	8	SKKNI 172-2020	Sistem Informasi Geografis (SIG); Geografi; Kartografi dan Penginderaan Jauh; Geografi Lingkungan; Pengembangan Wilayah; Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Perubahan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEODESI										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
9)		Spesialis SIG	7	SKKNI 172-2020	6)	Spesialis SIG	Spesialis SIG	7	SKKNI 172-2020	Sistem Informasi Geografis (SIG); Geografi; Kartografi dan Penginderaan Jauh; Geografi Lingkungan; Pengembangan Wilayah; Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Perubahan Program Studi
10)				SKKNI	<u> </u>		Ahli Utama Kewilayahan	9	SKKNI	Geografi; Geografi Lingkungan; Pembangunan Wilayah; Penginderaan Jauh; Teknik Geodesi;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 9)	Perubahan
10)	O) AHLI	Ahli Kewilayahan	8,9	172-2020	7)	Ahli Kewilayahan	Ahli Madya Kewilayahan	8	172-2020	Teknik Geomatika; Perencanaan Wilayah dan Kota; Ilmu Lingkungan; Geoscience; Agroscience	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Program Studi
11)		Manager Proyek Survei dan Pemetaan Wilayah	7	SKKNI 172-2020	8)	Manager Proyek Survei dan Pemetaan Wilayah	Manager Proyek Survei dan Pemetaan Wilayah	7	SKKNI 172-2020	Geografi; Geografi Lingkungan; Pembangunan Wilayah; Kartografi dan Penginderaan Jauh; Ilmu Lingkungan; Geoscience; Agroscience; Pendidikan Geografi; Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Perencanaan Wilayah dan Kota	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Perubahan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : GEODESI										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
12)		Surveyor Terestris	6	SKKNI 172-2020	9)	Surveyor Terestris	Surveyor Terestris	6	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 7-9)	Perubahan Program Studi
13)	TEKNISI/	Surveyor Rekayasa	6	SKKNI 172-2020	10)	Surveyor Rekayasa	Surveyor Rekayasa	6	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 7-9)	Perubahan Program Studi
14)	ANALIS	Teknisi Survei Terestris	5	SKKNI 172-2020	11)	Teknisi Survei Terestris	Teknisi Survei Terestris	5	SKKNI 172-2020	Survei dan Pemetaan; Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Informasi Geospasial; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 6-9)	Perubahan Program Studi
15)		Operator Utama Survei Terestris	4	SKKNI 172-2020	12)	Operator Utama Survei Terestris	Operator Utama Survei Terestris	4	SKKNI 172-2020	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 5-9)	Tetap
16)	OPERATOR -	Operator Survei Terestris	2,3	SKKNI 172-2020	13)	Operator Survei	Operator Madya Survei Terestris	3	SKKNI	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, dan
10)	OPERATOR	Juru Ukur Surveyor	2,3	SKKNI 49- 2015	13)	Terestris	Operator Muda Survei Terestris	2	172-2020	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 3-9)	dan Perubahan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : JALAN REI										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Madya Perencana Struktur Jalan Rel	8	SKKNI 332-2013			Ahli Utama Teknik Jalan Rel	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 9)	
2)	AHLI	Manajer Teknik Pembangunan Jalan Rel	7	SKKNI 388-2013	1)	Ahli Teknik Jalan Rel	Ahli Madya Teknik Jalan Rel	8	SKKNI 332-2013; dan SKKNI 388-2013	Teknik Sipil; Teknik Transportasi	Seluruh SKK Konstruksi pada	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan Acuan
3)		Ahli Teknik Jalan Rel	7,8,9	RSKKNI Ahli Teknik Jalan Rel/ akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus			Ahli Muda Teknik Jalan Rel	7	388-2013		subklasifikasi Jalan Rel, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 8-9)	
4)		Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel	4,5	SKKNI	2)	Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel	Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Transportasi;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
T)	TEKNISI/	Kereta Api	т, Э	54-2021	2)	Kereta Api	Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api (Level 5)	5	54 – 2021	Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, Jenjang, dan Program Studi
5)	ANALIS	Pelaksana Lapangan Pekerjaan	4,5	SKKNI	3)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Transportasi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
		Pembangunan Jalan Rel	т,о	194-2013	3)	Pembangunan Jalan Rel	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel (Level 4)	4	194-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : BANGUNAN	MENAR	A								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Tukang Konstruksi Baja dan Plat	3	SKEMA LPJK/ akan disusun SKKNI/ SKK Khusus			Kepala Tukang Konstruksi Baja dan Plat	2				Penggabungan Jabatan Kerja,
1)	OPERATOR	Operator Mesin Bubut (logam)	2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	1)	Konstruksi Baja dan Plat	Tukang Konstruksi		SKEMA LPJK Konstruksi Baja dan Plat	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi
		Tukang Pekerjaan Baja	1,2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus			Baja dan Plat	1				Jabatan Kerja, dan Jenjang

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : BANGUNAN	I PELABI	JHAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Teknik		SKKNI		Ahli Teknik	Ahli Utama Teknik Dermaga	9	SKKNI	Talanila Ginila	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
1)	AHLI	Dermaga	7,8,9	320–2016	1)	Dermaga	Ahli Madya Teknik Dermaga	8	320–2016	Teknik Sipil; Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Muda Teknik Dermaga	7			Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 8-9)	
2)	TEKNISI/	Perawat Fasilitas	4,5,6	SKKNI	2)	Pelaksana Perawatan Fasilitas	Pelaksana Perawatan Fasilitas Pelabuhan (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 7-9))	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja,
2)	ANALIS	Pelabuhan	4,5,0	234 – 2019	2)	Perawatan Pasiiitas Pelabuhan	Pelaksana Perawatan Fasilitas Pelabuhan (Level 5)	5	234 – 2019	Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 6-9)	Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : BANGUNAN	LEPAS	PANTAI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Teknik Bangunan Lepas	7,8,9	RSKKNI Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai/ Akan	1)	Ahli Teknik Bangunan Lepas	Ahli Utama Teknik Bangunan Lepas Pantai	9	RSKKNI Ahli Teknik	Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 9)	· Tetap
1)	Anu	Pantai	7,0,9	ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	1)	Pantai	Ahli Madya Teknik Bangunan Lepas Pantai	8	Bangunan Lepas Pantai	Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan	Гетар
							Ahli Muda Teknik Bangunan Lepas Pantai	7			Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : PEMBONG	KARAN B	ANGUNAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Pelaksanaan	7.00	SKKNI	1)	Ahli Pelaksanaan	Ahli Utama Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	9	SKKNI	Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, atau Pembongkaran Bangunan (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
1)	AHLI	Pembongkaran Bangunan	7,8,9	96–2015	1)	Pembongkaran Bangunan	Ahli Madya Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	8	96–2015	Teknik Mesin; Teknik Pertambangan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Muda Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	7			Gedung, atau Pembongkaran Bangunan (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	JA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GROUTING	ł									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli <i>Grouting</i>	7,8	SKKNI	1)	Ahli <i>Grouting</i>	Ahli Madya Grouting	8	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Grouting</i> , Gedung, Jalan,	Tetap
1)	Anti	Ami Grouing	7,0	17-2023	1)	Aili Grouting	Ahli Muda <i>Grouting</i>	7	17-2023	Teknik Material; Teknik Mesin	Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8-9)	Гетар
2)	TEKNISI/ ANALSI	Pelaksana Lapangan Pekerjaan <i>Grouting</i>	5	SKKNI 17-2023	2)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan <i>Grouting</i>	Pelaksana Lapangan Pekerjaan <i>Grouting</i> (Level 5)	5	SKKNI 17-2023	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Material; Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Grouting</i> , Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
3)	OPERATOR	Operator <i>Grouting</i>	3	SKKNI 17-2023	3)	Operator <i>Grouting</i>	Operator <i>Grouting</i>	3	SKKNI 17-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Grouting</i> , Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 4-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TESTING D	AN ANAI	LISIS TEKN	IK							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA

## C. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI MEKANIKAL

		JABATAN KERJ	TAN					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK TA	ATA UDA	RA DAN RE	FRIG	ASI						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Perencanaan		SKKNI		Ahli Perencanaan	Ahli Utama Perencanaan Sistem Tata Udara	9	SKKNI	Teknik Mesin; Teknik Fisika;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Tata Udara dan Refrigrasi; Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
1)	AHLI	Sistem Tata Udara	7,8,9	131–2015	1)	Sistem Tata Udara	Ahli Madya Perencanaan Sistem Tata Udara	8	131–2015	Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Tata	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Muda Perencanaan Sistem Tata Udara	7			Udara dan Refrigrasi; Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : PLUMBING	DAN POI	MPA MEKAI	NIK							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Teknik Plambing dan	7,8,9	SKEMA LPJKN 2016- 2020 Dalam proses	1)	Ahli Teknik Plambing dan	Ahli Utama Teknik Plambing dan Pompa Mekanik	9	SKKNI	Teknk Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
±)	*******	Pompa Mekanik	7,0,5	penyusunan SKKNI Tahun 2023	1)	Pompa Mekanik	Ahli Madya Teknik Plambing dan Pompa Mekanik	8	58-2024	Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan	Jabatan Kerja, Acuan, dan Program Studi
						Ahli Muda Teknik Plambing dan Pompa Mekanik	7			Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)		
0)		Pengawas Pekerjaan	4.5	SKEMA LPJKN 2016- 2020		Pengawas Pekerjaan	Pengawas Pekerjaan Plambing (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Mesin; Teknik Lingkungan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
2)	TEKNISI/ ANALIS	Plambing	4,5	Dalam proses penyusunan SKKNI Tahun 2023	2)	Plambing	Pengawas Pekerjaan Plambing (Level 5)	5	58-2024	Teknik Penyehatan; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan dan Program Studi
2)		Pelaksana Teknik	4.5	Dalam proses penyusunan	2)	Pelaksana Teknik	Pelaksana Teknik Plambing (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
3)		Plambing	4,5	SKKNI Tahun 2023	3)	Plambing	Pelaksana Teknik Plambing (Level 4)	4	58-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan dan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : PLUMBING	DAN POI	MPA MEKAN	NIK							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)		Mandor Plambing	3	SKEMA LPJKN 2016- 2020 Dalam proses penyusunan SKKNI Tahun 2023	4)	Mandor Plambing	Mandor Plambing	3	SKKNI 58-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Acuan
5)		Tukang Pasang Pipa	2	SKKNI 28-2023		Asisten Pelaksana	Asisten Pelaksana Plambing dan Pompa Mekanik	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/
6)		Tukang Plambing	2,3	Dalam proses penyusunan SKKNI Tahun 2023	5)	Plambing dan Pompa Mekanik	Asisten Pemula Pelaksana Plambing dan Pompa Mekanik	2	58-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Acuan

		JABATAN KERJA	LAMA					JA	BATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : PROTEKSI	KEBAKA	RAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Pengkaji Teknis		SKKNI		Ahli Pengkaji Teknis	Ahli Utama Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	9	SKKNI	Teknik Mesin;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Proteksi Kebakaran; Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
1)	AHLI	Proteksi Kebakaran	7,8,9	127-2015	1)	Proteksi Kebakaran	Ahli Madya Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	8	127-2015	Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Proteksi	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Muda Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	7			Kebakaran; Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	
2)	TEKNISI/ ANALIS	Teknisi <i>Fire Alarm</i>	4	SKKNI 304-2009	2)	Teknisi <i>Fire Alarm</i>	Teknisi <i>Fire Alarm</i>	4	SKKNI 125-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Proteksi Kebakaran; Teknik Mekanikal (Jenjang 5-9)	Perubahan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TRANSPOR	TASI DA	LAM GEDUI	NG							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Pesawat <i>Lift</i>		SKKNI		Ahli Pesawat <i>Lift</i>	Ahli Utama Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	9	SKKNI	Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Fisika;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Transportasi Dalam Gedung; Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	
1)	AHLI	dan Eskalator	7,8,9	297-2009	1)	dan Eskalator	Ahli Madya Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	8	297-2009	Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7) Pendidikan Teknik Elektro (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Transportasi	Tetap
							Ahli Muda Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	7			Dalam Gedung; Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	
2)	OPERATOR	Pelaksana Perawatan Instalasi Sistem Transportasi Vertikal Dalam Gedung	2	Belum ada SKKNI/ akan disusun SKKNI/SKK Khusus	2)	Asisten Pemula Pelaksana Perawatan Instalasi Sistem Transportasi Vertikal Dalam Gedung	Asisten Pemula Pelaksana Perawatan Instalasi Sistem Transportasi Vertikal Dalam Gedung	2	SKEMA LPJK Pelaksana Perawatan Instalasi Sistem Transportasi Vertikal Dalam Gedung	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Transportasi Dalam Gedung; Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Bidang/ Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK MI	EKANIKA	L								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	7,8,9	SKKNI 391-2015			Ahli Utama Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	9	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	
0)		Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi	0.0	SKKNI	1)	Ahli Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	Ahli Madya Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	8	391-2015; dan SKKNI 173-2024	Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan Acuan
2)		Mekanikal Bangunan Gedung	8,9	195-2013			Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	7			Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	
3)	AHLI	Ahli Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	7,8,9	SKKNI 162-2019			Ahli Utama Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	9	SKKNI	Teknik Elektro;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja,
4)	)	Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi	8,9	SKKNI	2)	Ahli Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	Ahli Madya Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	8	162-2019; dan SKKNI 208-2013	Teknik Fisika; Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Elektro (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
7)		Elektrikal Bangunan Gedung	0,5	208-2013			Ahli Muda Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	7			Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK MI	EKANIKA	L								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5)		Pengawas Pekerjaan Mekanikal	4,5,6	SKKNI	2)	Pengawas Pekerjaan Mekanikal	Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung (Level 6)	6	SKKNI	Teknik Mesin;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
5)		Bangunan Gedung	4,0,0	107-2015	3)	Bangunan Gedung	Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung (Level 5)	5	107-2015	Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 6)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
		Manajer Pelaksana		SKKNI		Pelaksana	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal (Level 6)	6	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
6)	TEKNISI/ ANALIS	Lapangan Pekerjaan Mekanikal	6	61-2014	4)	Lapangan Pekerjaan Mekanikal	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal (Level 5)	5	61-2014	Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, Jenjang, dan Program Studi
7)		Teknisi <i>Prestressing</i> Equipment	4	SKKNI 91-2015	5)	Teknisi Prestressing Equipment	Teknisi Prestressing Equipment	4	SKKNI 91-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 5-9)	Tetap
8)		Penyambung Pipa Polietilena Dengan Fusi Panas	4	SKKNI 29-2021	6)	Teknisi Penyambung Pipa Polietilena Dengan Fusi Panas	Teknisi Penyambung Pipa Polietilena Dengan Fusi Panas	4	SKKNI 29-2021	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 5-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK MI	EKANIKA	L								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
9)		Tukang Las/ <i>Welder</i> /Gas dan <i>Electric Welder</i>	1,2	SKKNI 98-2018			Juru Las	3			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	Penggabungan
10)		Juru Las Oxyacetylene	2	SKKNI 98-2018			ouru bas	0			Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
11)		Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa	1,2	SKKNI 98-2018	7)	Juru Pengelasan			SKKNI 98-2018	-	Seluruh SKK	pada Bidang/Jabatan Kerja, Skema
12)		Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan	1,2	SKKNI 98-2018			Juru Las Pemula	2			Konstruksi pada subklasifikasi Teknik	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
13)		Tukang Las Listrik	1,2	SKKNI 98-2018							Mekanikal (Jenjang 3-9)	
14)	OPERATOR	Mekanik Heating, Ventilation, dan Air Condition (HVAC)	3	SKKNI 298-2009	8)	Asisten Mekanik Heating, Ventilation, dan Air Condition (HVAC)	Asisten Mekanik Heating, Ventilation, dan Air Condition (HVAC)	3	SKKNI 298-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
15)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan M&E Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi	2	SKEMA LPJK/ akan disusun SKKNI/SKK Khusus	9)	Asisten Pemula Pelaksana Lapangan Pekerjaan M&E Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi	Asisten Pemula Pelaksana Lapangan Pekerjaan M&E Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi	2	SKEMA LPJK Asisten Pemula Pelaksana Lapangan Pekerjaan M&E Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur pada Jabatan Kerja, dan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAE	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK MI	<b>EKANIKA</b>	L								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
16)		Operator Mesin Bubut (logam)	2	SKEMA LPJK/ akan disusun SKKNI/SKK Khusus		-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Tukang Pekerjaan Baja pada Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Bangunan Menara
17)	OPERATOR	Operator Mesin Bubut Kayu	2	SKEMA LPJK/ akan disusun SKKNI/SKK Khusus		-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Tukang Kayu Konstruksi pada Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Gedung
18)		Juru Gambar/ Draftman Mekanikal	2,3,4	SKEMA LPJK/ akan disusun SKKNI/SKK Khusus		-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Juru Gambar Kepala Bidang Konstruksi dan Juru Gambar Konstruksi pada Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Gedung

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Manajer Alat Berat	8	SKKNI 206-2013	1)	Manajer Alat Berat	Manajer Alat Berat	8	SKKNI 206-2013	Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	Tetap
2)	TEKNISI/	Pengawas Scaffolding	4	SKKNI 46-2022	2)	Pengawas Scaffolding	Pengawas Scaffolding	5	SKKNI 46-2022	Teknik Mesin; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)	Perubahan Jenjang Kualifikasi
3)	ANALIS	Teknisi Scaffolding	4	SKKNI 46-2022	3)	Teknisi Scaffolding	Teknisi Scaffolding	4	SKKNI 46-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 5-9)	Tetap
				SKKNI			Operator Scaffolding	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
4)	OPERATOR	Operator Scaffolding	1,2	46-2022	4)	Operator Scaffolding	Operator Pemula Scaffolding	2	46-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAE	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT									
ι,		Occasion Pullidame		SKK Khusus	Ε,	O	Operator Bulldozer	3	SKK Khusus		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
5)	- Sperator Bundoner	Operator <i>Bulldozer</i>	2,3	Reg.27-2022	5)	Operator Bulldozer	Operator Pemula Bulldozer	2	Reg.27-2022		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
6)	OPERATOR	Operator <i>Motor</i>	2,3	SKK Khusus	6)	Operator <i>Motor</i>	Operator Motor Grader	3	SKK Khusus		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
0)		Grader	2,3	Reg.30-2022	6)	Grader	Operator Pemula Motor Grader	2	Reg.30-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
77)		Operator Wheel	0.2	SKKNI	7	Operator Wheel	Operator Wheel Excavator	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur
7)		Excavator	2,3	91-2010	7)	Excavator	Operator Pemula Wheel Excavator	2	91-2010	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJA	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT T									
		Operator Tandem		SKKNI		Operator <i>Tandem</i>	Operator Tandem Roller	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur
8)		Roller	2,3	159-2019	8)	Roller	Operator Pemula Tandem Roller	2	159-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
9)	OPERATOR	Operator Vibrator	2,3	SKKNI	9)	Operator Vibrator	Operator Vibrator Roller	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
9)	OPERATOR	Roller	2,3	168-2019	9)	Roller	Operator Pemula Vibrator Roller	2	168-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
10)		Operator Pneumatic	2,3	SKKNI	10)	Operator Pneumatic	Operator Pneumatic Tire Roller	3	SKKNI	_	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
		Tire Roller	_,~	164-2019	,	Tîre Roller	Operator Pemula Pneumatic Tire Roller	2	164-2019		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAE	BATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ALAT BER	AT									
11)		Operator Wheel	2,3	SKK Khusus	11)	Operator Wheel	Operator Wheel Loader	3	SKK Khusus	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
ŕ		Loader	·	Reg.33-2022	ŕ	Loader	Operator Pemula Wheel Loader	2	Reg.33-2022		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
12)		Operator <i>Mobile</i> <i>Crane</i> Kapasitas di atas 50 Ton	2,3	SKKNI 92-2021							Seluruh SKK Konstruksi pada	
13)		Operator Crawler Crane	2,3	SKEMA LPJK/ akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	12)	Operator <i>Mobile</i>	Operator Mobile Crane	3	SKKNI	-	subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan kerja, Perubahan Nomenklatur pada
14)		Operator Rough Terrain Crane	3	SKKNI 97-2021		Crane			180-2024		Seluruh SKK	Bidang/Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi
15)		Operator Crane Jembatan	2	SKKNI 135-2015			Operator Pemula Mobile Crane	2			Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau	Jabatan Kerja, dan acuan
16)		Operator <i>Crane</i> <i>Mobile</i>	2,3	SKKNI 135-2015							Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	
17)	16) M	Operator Tower	2,3	SKK Khusus	13)	Operator Tower	Operator Tower Crane	3	SKK Khusus	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
		Crane	_,,	Reg.43-2022		Crane	Operator Pemula Tower Crane	2	Reg.43-2022		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT									
18)		Operator <i>Truck</i>	2,3	SKKNI	14)	Operator <i>Truck</i>	Operator Truck Mounted Crane	3	SKKNI	_	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
10)		Mounted Crane	2,0	85-2021	17)	Mounted Crane	Operator Pemula Truck Mounted Crane	2	85-2021		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
10)		Operator <i>Backhoe</i>	2,3	SKKNI	15)	Operator <i>Backhoe</i>	Operator Backhoe Loader	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
19)	19) OPERATOR	Loader	2,3	89-2010	13)	Loader	Operator Pemula Backhoe Loader	2	89-2010	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
60)	20)	Operator <i>Pile Drive</i>		SKKNI	10	Operator <i>Pile Drive</i>	Operator Pile Drive Hammer	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur
20)		Hammer	2,3	150-2019	16)	Hammer	Operator Pemula Pile Drive Hammer	2	150-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT TA									
21)		Operator Pompa Beton	2,3	SKKNI	17)	Operator Pompa	Operator Pompa Beton	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
21)		2,3	381-2013	17)	Beton	Operator Pemula Pompa Beton	2	381-2013		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja	
22)		Operator <i>Bore Pile</i>	2,3	SKKNI	18)	Operator <i>Bore Pile</i>	Operator <i>Bore Pile</i>	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
22)	OPERATOR	Operator Bore Fue	2,0	111-2015	10)	Operator Bore Fue	Operator Pemula Bore Pile	2	111-2015		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
							Operator Mesin Pencampur Aspal	3			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur
23)		Operator Mesin Pencampur Aspal	3	SKKNI 382-2013	19)	Operator Mesin Pencampur Aspal	Operator Pemula Mesin Pencampur Aspal	2	SKKNI 382-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan jenjang

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT									
		Operator Mesin		SKKNI		Operator Mesin	Operator Mesin Penggelar Aspal	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
24)		Penggelar Aspal	3	383-2013	20)	Penggelar Aspal	Operator Pemula Mesin Penggelar Aspal	2	383-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja dan jenjang
25)		Operator Mesin	2	SKK Khusus	21)	Operator Mesin	Operator Mesin Pemecah Batu	3	SKK Khusus	_	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
,	OPERATOR	Pemecah Batu		Reg.42-2022	,	Pemecah Batu	Operator Pemula Mesin Pemecah Batu	2	Reg.42-2022		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan jenjang
		Operator Mesin				Operator Mesin	Operator Mesin Penghampar Beton Semen (Concrete Paver Operator Pemula)	3			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan
26)		Penghampar Beton Semen (Concrete Paver Operator Pemula)	2,3	SKK Khusus Reg.41-2022	22)	Penghampar Beton Semen (Concrete Paver Operator Pemula)	Operator Pemula Mesin Penghampar Beton Semen (Concrete Paver Operator Pemula)	2	SKK Khusus Reg.41-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJA	A LAMA					JAE	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT									
25)		Operator <i>Cold</i>		SKK Khusus		Operator Cold	Operator Cold Milling Machine	3	SKK Khusus		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur
	Milling Machine	2,3	Reg.40-2022	23)	Milling Machine	Operator Pemula Cold Milling Machine	2	Reg.40-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja	
28)	OPERATOR	Operator Batching	2,3	SKK Khusus	24)	Operator Batching	Operator Batching Plant	3	SKK Khusus		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
20)		Plant	2,0	Reg.39-2022	24)	Plant	Operator Pemula Batching Plant	2	Reg.39-2022		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
29)		Operator <i>Hydrolic</i>	2,3	SKKNI	25)	Operator <i>Hydrolic</i>	Operator Hydrolic Hammer Breaker	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
(22)		Hammer Breaker	2,0	158-2019	201	Hammer Breaker	Operator Pemula Hydrolic Hammer Breaker	2	158-2019		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAE	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT									
30)		Operator <i>Ripper</i>	2,3	SKKNI	26)	Operator <i>Ripper</i>	Operator Ripper Tractor	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
30)		Tractor	2,0	165-2019	20)	Tractor	Operator Pemula Ripper Tractor	2	165-2019		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
21)		Operator Pintu		SKEMA LPJK/ akan	07)	Operator Pintu	Operator Pintu Intake Dam	3	SKEMA LPJK		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
31)	OPERATOR	Intake Dam	2	disusun SKKNI/ SKK Khusus	27)	Intake Dam	Operator Pemula Pintu <i>Intake Dam</i>	2	Operator Pintu Intake Dam	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja dan jenjang
				SKEMA			Operator Mobil Pengaduk Beton	3	SKEMA LPJK		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan
32)		Operator Mobil Pengaduk Beton	2,3	LPJK/ akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	28)	Operator Mobil Pengaduk Beton	Operator Pemula Mobil Pengaduk Beton	2	Operator Mobil Pengaduk Beton	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAE	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	<b>SKLASIFIKA</b>	SI : ALAT BERA	AT									
33)		Operator Mesin	2,3	SKEMA LPJK/ akan disusun	29)	Operator Mesin	Operator Mesin Penyemprot Aspal	3	SKEMA LPJK Operator Mesin	_	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
33,		Penyemprot Aspal	2,0	SKKNI/ SKK Khusus	23)	Penyemprot Aspal	Operator Pemula Mesin Penyemprot Aspal	2	Penyemprot Aspal		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
34)		Mekanik Tower Crane	2	SKK Khusus Reg.34-2022	30)	Mekanik Tower Crane	Mekanik Tower Crane	3	SKK Khusus Reg.34-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Jenjang
35)	OPERATOR	Mekanik Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)	3	SKKNI 326-2009	31)	Mekanik Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)	Mekanik Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)	3	SKKNI 326-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Tetap
36)		Mekanik Kapal Keruk	3	SKKNI 70-2009	32)	Mekanik Kapal Keruk	Mekanik Kapal Keruk	3	SKKNI 70-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ALAT BERA	AT									
27\		Mekanik <i>Engine</i>	2,3	SKKNI	33)	Mekanik <i>Engine</i>	Mekanik <i>Engine</i> Tingkat Dasar	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
37)	Tingkat Dasar	2,3	382-2015	33)	Tingkat Dasar	Mekanik <i>Engine</i> Pemula Tingkat Dasar	2	382-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja	
20)	OPERATOR	Mekanik Hidrolik		SKKNI	34)	Mekanik Hidrolik	Mekanik Hidrolik Alat Berat	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
38)	OPERATOR	Alat Berat	2,3	88-2010	34)	Alat Berat	Mekanik Hidrolik Alat Berat Pemula	2	88-2010	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
					35)	Mekanik <i>Engine</i> Alat	Mekanik <i>Engine</i> Alat Berat	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Jabatan Kerja
-		·	-	-	33)	Berat	Mekanik <i>Engine</i> Alat Berat Pemula	2	235-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK LI	FTING									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli <i>Launching</i> Girder	7,8	SKKNI 18-2023	1)	Ahli <i>Launching</i> Girder	Ahli Madya Launching Girder	8	SKKNI 18-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau	Tetap
	AHLI						Ahli Muda Launching Girder	7		1 eknik Elektro	Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	
-		-	-	-	2)	Lifting Engineer	Lifting Engineer	7	SKKNI 246-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	Jabatan Kerja Baru
-		-	-	-	3)	Lifting Supervisor	Lifting Supervisor	6	SKKNI 219-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Jabatan Kerja Baru
2)		Pelaksana Launching Gantry	6	SKKNI 18-2023	4)	Pelaksana Launching Gantry	Pelaksana Launching Gantry	6	SKKNI 18-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK LI	FTING									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)		Pengawas Launching Gantry	5	SKKNI 18-2023	5)	Pengawas Launching Gantry	Pengawas Launching Gantry	5	SKKNI 18-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)	Tetap
4)	TEKNISI/ ANALIS	Pelaksana Erection Girder	6	SKKNI 18-2023	6)	Pelaksana Erection Girder	Pelaksana Erection Girder	6	SKKNI 18-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Tetap
5)		Pengawas Erection Girder	5	SKKNI 18-2023	7)	Pengawas Erection Girder	Pengawas Erection Girder	5	SKKNI 18-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)	Tetap
		Operator Gondola		SKKNI		Operator Gondola	Operator Gondola pada Bangunan Gedung	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur
6)	OPERATOR	pada Bangunan Gedung	2,3	296-2009	8)	pada Bangunan Gedung	Operator Pemula Gondola pada Bangunan Gedung	2	296-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK LI	FTING									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
7)		Operator Launching Gantry	3	SKKNI 18-2023	9)	Operator Launching Gantry	Operator Launching Gantry	3	SKKNI 18-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Tetap
8)	OPERATOR	Operator Slinging and Rigging	2	SKKNI 135-2015	10)	Operator Slinging and Rigging	Operator Pemula Slinging and Rigging	2	SKKNI 180-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
9)		Operator Forklift	2	SKKNI 135-2015	11)	Operator Forklift	Operator Pemula Forklift	2	SKKNI 180-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan

## D. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R MINUM									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Penanggulangan	8,9	SKKNI 169-2010	1)	Ahli Penanggulangan	Ahli Utama Penanggulangan Kehilangan Air	9	SKKNI 169-2010	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil; Teknik Mesin;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi
	AHLI	Kehilangan Air		109-2010		Kehilangan Air	Ahli Madya Penanggulangan Kehilangan Air	8	109-2010	Teknik Pengairan; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	Jabatan Kerja, dan Program Studi
2)		Ahli Deteksi Kebocoran dan Commissioning Jaringan Perpipaan SPAM	9	SKKNI 167-2010	2)	Ahli Deteksi Kebocoran dan Commissioning Jaringan Perpipaan SPAM	Ahli Madya Deteksi Kebocoran dan Commissioning Jaringan Perpipaan SPAM	9	SKKNI 167-2010	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Pengairan; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	Perubahan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R MINUM	I .								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
				RSKKNI Ahli Teknik Air			Ahli Utama Teknik Air Minum	9		Teknik Lingkungan; Teknik Sipil; Teknik Penyehatan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	
3)	AHLI	Ahli Teknik Air Minum	7,8,9	Minum/ akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	3)	Ahli Teknik Air Minum	Ahli Madya Teknik Air Minum	8	Proses Penetapan Kemenaker	Teknik Fenyenatan, Teknik Kimia; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan,	Perubahan Program Studi
							Ahli Muda Teknik Air Minum	7			Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	
							Analis Commisioning IPA (Level 6)	6		Teknik Lingkungan; Teknik Sipil;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/
4)	TEKNISI/ ANALIS	Commisioning IPA	5,6	SKKNI 141-2010	4)	Analis Commisioning IPA	Analis Commisioning IPA (Level 5)	5	SKKNI 141-2010	Teknik Kimia Teknik Mesin; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Lingkungan, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 8-9)	Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R MINUM	[								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5		Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit	4.5	SKKNI	5,	Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit	Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur
5)	TEKNISI/ ANALIS	Pelayanan Air Minum	4,5	334-2013	5)	Pelayanan Air Minum	Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum (Level 4)	4	334-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 5-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
6)		Kepala Laboratorium Air Minum	5	SKKNI 422-2014	6)	Kepala Laboratorium Air Minum	Kepala Laboratorium Air Minum	5	SKKNI 381-2020	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Perubahan Acuan, dan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R MINUM	[								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
7)		Analis Laboratorium Air Minum	4	SKKNI 422-2014	7)	Analis Laboratorium	Analis Laboratorium Air Minum (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Bidang/ Jabatan Kerja,
8)	TEKNISI/	Pelaksana Pemeriksa Kualitas Air SPAM	5	SKKNI 422-2014	7)	Air Minum	Analis Laboratorium Air Minum (Level 4)	4	381-2020	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 5-9)	Perubahan Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Acuan, dan Program Studi
-	ANALIS	-	-	-	8)	Pengawas Lapangan Konstruksi SPAM	Pengawas Lapangan Konstruksi SPAM	6	Proses Penetapan Kemenaker	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan (Jenjang 7-9)	Jabatan Kerja Baru
9)		Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Produksi SPAM	7	SKKNI 318-2009						Teknik Sipil; Teknik Lingkungan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
10)	) P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	Manajer Pelaksana Konstruksi Sistem Produksi Air Minum (SPAM)	6	SKKNI 344-2013	9)	Pelaksana Lapangan Konstruksi SPAM	Pelaksana Lapangan Konstruksi SPAM	5	Proses Penetapan Kemenaker	Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Rekayasa	Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan,	pada Bidang/ Jabatan Kerja Baru, Skema Sertifikasi
11)		Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Distribusi SPAM	4	SKKNI 170-2010						Infrastruktur Lingkungan	atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan, dan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R MINUM									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
12)	TEKNISI/ ANALIS	Supervisor Mekanikal Elektrikal Air Minum	4	SKKNI 422-2014	10)	Supervisor Mekanikal Elektrikal Air Minum	Supervisor Mekanikal Elektrikal Air Minum	4	SKKNI 422-2014	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Mekanikal; Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 5-9)	Tetap
		Instalatur Unit		SKKNI		Instalatur Unit	Asisten Pelaksana Instalatur Unit Pelayanan Air Minum	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur
13)	OPERATOR	Pelayanan Air Minum	2,3	346-2013	11)	Pelayanan Air Minum	Asisten Pemula Pelaksana Instalatur Unit Pelayanan Air Minum	2	346-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R MINUM	1								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
14)	OPERATOR	Operator Instalasi Pengolahan Air Minum	2	SKKNI 422-2014	12)	Operator Instalasi Pengolahan Air Minum	Operator Instalasi Pengolahan Air Minum	2	SKKNI 422-2014	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	TAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK LI	NGKUNG	AN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Teknik		SKKNI		Ahli Teknik	Ahli Utama Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	9	SKKNI	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Rekayasa Infrastruktur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
1)	AHLI	Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	7,8,9	109-2015	1)	Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	Ahli Madya Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	8	109-2015	Lingkungan; Teknik Sipil; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan,	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
							Ahli Muda Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	7			Teknik Air Limbah, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan (Jenjang 8-9)	
2)	TEKNISI/ ANALIS	Juru Gambar / Draftman – Tata Lingkungan	2,3,4	SKEMA LPJK / akan disusun SKKNI / SKK Khusus	-	-	-	-	-	-	-	Jabatan Kerja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Juru Gambar Kepala Bidang Konstruksi dan Juru Gambar Konstruksi pada Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Gedung

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R LIMBA	H								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Ahli Utama Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Air Limbah, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan (Jenjang 9)	
1)	AHLI	Ahli Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	7,8,9	SKKNI 29-2023	1)	Ahli Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	Ahli Madya Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	8	SKKNI 29-2023	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Air Limbah, Teknik Lingkungan,	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
							Ahli Muda Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	7			Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R LIMBA	H								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan		SKKNI		Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat (Level 6)	6	SKKNI	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Air Limbah, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan, atau Drainase Perkotaan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur
2)	TEKNISI/ ANALIS	Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat	5,6	204-2015	2)	Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat (Level 5)	5	204-2015	Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Air Limbah, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan, atau Drainase Perkotaan (Jenjang 6-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
-		-	-	-	3)	Pengawas Operasi Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja	Pengawas Operasi Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja (Level 5)	5	SKKNI 277-2018	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Kimia; Teknik Penyehatan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R LIMBA	H								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-		-	-	-	4)	Pengawas Operasi Perpipaan Air Limbah Domestik	Pengawas Operasi Perpipaan Air Limbah Domestik (Level 5)	5	SKKNI 277-2018	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Kimia; Teknik Penyehatan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja Baru
-	TEKNISI/	-	-	-	5)	Pengawas Operasi Instalasi Pengolahan Air Limbah Domestik	Pengawas Operasi Instalasi Pengolahan Air Limbah Domestik (Level 5)	5	SKKNI 277-2018	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Kimia; Teknik Penyehatan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja Baru
-	ANALIS	-	-	-	6)	Pelaksana Operasi Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja	Pelaksana Operasi Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja (Level 4)	4	SKKNI 277-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja Baru
-		-	-	-	7)	Pelaksana Operasi Perpipaan Air Limbah Domestik	Pelaksana Operasi Perpipaan Air Limbah Domestik (Level 4)	4	SKKNI 277-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK AI	R LIMBA	H								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	TEKNISI/ ANALIS	-	-	-	8)	Pelaksana Operasi Instalasi Pengolahan Air Limbah Domestik	Pelaksana Operasi Instalasi Pengolahan Air Limbah Domestik (Level 4)	4	SKKNI 277-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja Baru
3)		Operator Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja	2,3	SKKNI 204-2010	9)	Asisten Pelaksana Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja	Asisten Pelaksana Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja	3	SKKNI 277-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Persampahan, Teknik Air Limbah, atau Bangunan Air Limbah (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan
-	OPERATOR	-	-	-	10)	Asisten Pelaksana Perpipaan Air Limbah Domestik	Asisten Pelaksana Perpipaan Air Limbah Domestik	3	SKKNI 277-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Persampahan, Teknik Air Limbah, atau Bangunan Air Limbah (Jenjang 4-9)	Jabatan Kerja Baru
-		-	-	-	11)	Asisten Pelaksana Instalasi Pengolahan Air Limbah Domestik	Asisten Pelaksana Instalasi Pengolahan Air Limbah Domestik	3	SKKNI 277-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan (Jenjang 4-9)	Jabatan Kerja Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK PE	CRPIPAAN	r								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Ahli Utama Teknik Perpipaan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	
1)	AHLI	Ahli Bidang Teknik Perpipaan	7,8,9	SKKNI 28–2023	1)	Ahli Bidang Teknik Perpipaan	Ahli Madya Teknik Perpipaan	8	SKKNI 28–2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan, Teknik	Tetap
							Ahli Muda Teknik Perpipaan	7			Lingkungan, Teknik Air Minum, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJA LAMA						JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	<b>SKLASIFIKA</b>	SI : TEKNIK PE	CRPIPAAN	J								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
2)	TEKNISI/ ANALIS	Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan	4,5,6	SKKNI 28-2023	2)	Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan	Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan (Level 6)	6	SKKNI 28 – 2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Kimia; Teknik Penyehatan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan Nomenklatur pada Skema
3)		Pengawas Pekerjaan Perpipaan Air Limbah Rumah Tangga	5,6	SKKNI 206-2010			Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan (Level 5)	5		Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK PE	ERPIPAAN									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	TEKNISI/	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan	4,5	SKKNI 28-2023		Pelaksana Lapangan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan (Level 5)	5	SKKNI	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan
5)	ANALIS	Teknisi Yunior Pemasangan Pipa Transmisi dan Distribusi Alat Ukur (Alat Ukur Tekanan dan Debit) dan Peralatan (Fitting dan Valve)	4	SKKNI 62-2014	3)	Pekerjaan Perpipaan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan (Level 4)	4	28-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK PE	ERSAMPA	HAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Ahli Utama Perencana Pengelolaan Sampah	9		Teknik Sipil; Teknik Geologi; Arsitektur/Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan; Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah (Jenjang 9)	
1)	AHLI	Ahli Perencana Pengelolaan Sampah	7,8,9	SKKNI 205-2010	1)	Ahli Perencana Pengelolaan Sampah	Ahli Madya Perencana Pengelolaan Sampah	8	SKKNI 205-2010	Arsitektur; Arsitektur Lanskap; Perencanaan Wilayah dan Kota; Planologi; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Fisika; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik	Perubahan Program Studi
							Ahli Muda Perencana Pengelolaan Sampah	7		Teknik Industri; Teknik Geodesi; Teknik Geologi	Persampahan; Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK PE	CRSAMPA	HAN								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Pengawas Pengelolaan Tempat		SKKNI		Pengawas Pengelolaan Tempat	Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah (Level 6)	6	SKKNI	Seluruh Program Studi Bidang	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan; Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, Atau Plambing dan Pompa Mekanik (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
2)	TEKNISI/ ANALIS	Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah	4,5,6	329-2013	2)	Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah	Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah (Level 5)	5	329-2013	Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan; Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, Atau Plambing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
3)	;)	Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah	3,4	SKKNI 338-2013					SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan; Teknik	Penggabungan Jabatan Kerja,
4)		Pelaksana Pengolahan Sampah	3,4	SKKNI 345-2013	3)	Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah	Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah	4	338-2013; dan SKKNI 345-2013	-	Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, Atau Plambing dan Pompa Mekanik (Jenjang 5-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan

## E. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : KESELAMA	TAN KO	NSTRUKSI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Ahli Utama Keselamatan Konstruksi	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	
1)	AHLI	Ahli Keselamatan Konstruksi	7,8,9	SKKNI 60-2022	1)	Ahli Keselamatan Konstruksi	Ahli Madya Keselamatan Konstruksi	8	SKKNI 60-2022	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/	Tetap
							Ahli Muda Keselamatan Konstruksi	7			Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : KESELAMA	ATAN KO	NSTRUKSI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
				SKKNI			Ahli Utama K3 Konstruksi	9	SKKNI	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	
2)		Ahli K3 Konstruksi	7,8,9	350-2014	2)	Ahli K3 Konstruksi	Ahli Madya K3 Konstruksi	8	350-2014	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen	Tetap
	AHLI						Ahli Muda K3 Konstruksi	7		Studi	Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)	
		-	-	-	3)	Manajer Keselamatan Kebakaran Bangunan Gedung	Manajer Keselamatan Kebakaran Bangunan Gedung	7	SKKNI 136-2023	Seluruh Program Studi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)	Jabatan Kerja Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : KESELAMA	ATAN KO	NSTRUKSI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)		Supervisor K3	5,6	SKKNI		Supervisor K3	Supervisor K3 Konstruksi (Level 6)	6	SKKNI	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
3)	TEKNISI/ ANALIS	Konstruksi	3,0	350-2014	4)	Konstruksi	Supervisor K3 Konstruksi (Level 5)	5	350-2014	Studi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
4)		Personil Keselamatan dan Kesehatan Kerja	4	SKKNI 38-2019	5)	Personil Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Personil Keselamatan dan Kesehatan Kerja	4	SKKNI 38-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 5-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : KESELAMA	ATAN KO	NSTRUKSI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5)	- OPERATOR	Petugas Keselamatan Konstruksi	4	SKKNI 48-2022	6)	Petugas Keselamatan Konstruksi	Petugas Keselamatan Konstruksi	3	SKKNI 48-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 4-9)	Perubahan Jenjang
6)	OPERATOR	Petugas K3 Konstruksi	3	SKKNI 307-2013	7)	Petugas K3 Konstruksi	Petugas K3 Konstruksi	3	SKKNI 13-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 4-9)	Perubahan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : MANAJEMI	EN KONS	TRUKSI/M.	ANAJ	EMEN PROYEK						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Bidang				Ahli Bidang	Ahli Utama Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	9		Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	
1)	AHLI	Keahlian Manajemen Konstruksi	7,8,9	SKKNI 390-2015	1)	Keahlian Manajemen Konstruksi	Ahli Madya Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	8	SKKNI 390-2015	Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/	Tetap
							Ahli Muda Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	7			Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : MANAJEMI	EN KONS	TRUKSI/M	ANAJ	EMEN PROYEK						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Ahli Manajemen		SKK Khusus		Ahli Manajemen	Ahli Utama Manajemen Proyek	9	SKK Khusus	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	
2)		Proyek	7,8,9	Reg. 35-2022	2)	Proyek	Ahli Madya Manajemen Proyek	8	Reg. 35-2022	Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen	Tetap
	AHLI						Ahli Muda Manajemen Proyek	7			Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)	
3)		Manajer Logistik Proyek	7	SKKNI 386-2013	3)	Manajer Logistik Proyek	Manajer Logistik Proyek	7	SKKNI 386-2013	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : MANAJEM	EN KONS	TRUKSI/M.	ANAJ	EMEN PROYEK						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	TEKNISI/	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan		SKKNI		Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat (Level 6)	6	SKKNI	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur
4)	ANALIS	Infrastruktur Berbasis Masyarakat	5,6	260-2018	4)	Infrastruktur Berbasis Masyarakat	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat (Level 5)	5	260-2018	Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)	Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : HUKUM KO	ONTRAK I	KONSTRUK	SI							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Kontrak Kerja	8,9	SKKNI	1)	Ahli Kontrak Kerja	Ahli Utama Kontrak Kerja Konstruksi	9	SKKNI	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Hukum Kontrak Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)	- Tetap
1)	Anu	Konstruksi	0,9	88-2015	1)	Konstruksi	Ahli Madya Kontrak Kerja Konstruksi	8	88-2015	Hukum Kontrak	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Hukum Kontrak Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	Гетар

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KER	JA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : PENGENDA	LIAN MU	TU PEKER	JAAN	KONSTRUKSI						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Sistem Manajemen Mutu	7,8,9	SKKNI	1)	Ahli Sistem Manajemen Mutu	Ahli Utama Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	9	SKKNI	Seluruh Program Studi Bidang	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
1)	AHLI	Manajemen Mutu Konstruksi	7,8,9	145-2019	1)	Konstruksi	Ahli Madya Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	8	145-2019	Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan	Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Muda Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	7			Konstruksi; Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	
0)	TEKNISI/	Overlite Davis		SKKNI	0)	Ouglitu Francisco	Quality Engineer (Level 6)	6	SKKNI	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
2)	ANALIS	Quality Engineer	5,6	333-2013	2)	Quality Engineer	Quality Engineer (Level 5)	5	333-2013	Rollsti uksi ( )	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KER	JA BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : PENGENDA	LIAN MU	TU PEKER	JAAN	KONSTRUKSI						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)		Pengendali Mutu Pekerjaan Jalan	5	SKKNI 49-2022		Pelaksana	Pelaksana		SKKNI 49-2022;	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur Pada Bidang/
4)		Pengendali Mutu Pekerjaan Jembatan	5	SKKNI 45-2022	3)	Pengendali Mutu Jalan dan Jembatan	Pengendali Mutu Jalan dan Jembatan	5	dan SKKNI 45-2022	Pendidikan Teknik Sipil/ Pendidikan Teknik Bangunan	Konstruksi; atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	Jabtaan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
5)	TEKNISI/	Quality Assurance		SKKNI		Quality Assurance	Quality Assurance Engineer (Level 6)	6	SKKNI	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur
5)	5) ANALIS E	Engineer	5,6	387-2013	4)	Engineer	Quality Assurance Engineer (Level 5)	5	387-2013	Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
6)		Asesor Badan Usaha	6	SKK Khusus/ Akan disusun SKKNI	5)	Asesor Badan Usaha Jasa Konstruksi	Asesor Badan Usaha Jasa Konstruksi	6	SKKNI 273-2024	Seluruh Program     Studi dan memiliki     Sertifikat Pelatihan     Asesor Badan     Usaha (untuk     Permohonan Baru)      Seluruh Program     Studi (untuk     Perpanjangan)	Seluruh SKK Konstruksi pada Klasifikasi Manajemen Pelaksanaan (Jenjang 7-9) dan ditetapkan melalui Keputusan Direktur Jenderal Bina Konstruksi	Perubahan Nomenklatur Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ESTIMASI :	BIAYA KO	ONSTRUKS	I .							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Ahli Utama Quantity Surveyor	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	
1)	AHLI	Ahli Quantity Surveyor	7,8,9	SKKNI 6-2011	1)	Ahli Quantity Surveyor	Ahli Madya Quantity Surveyor	8	SKKNI 6-2011	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi,	Tetap
							Ahli Muda Quantity Surveyor	7			Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ESTIMASI	BIAYA KO	ONSTRUKS	I							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
2)		Cost Estimator Bidang Konstruksi	5	SKKNI 51-2022			Estimator Biaya Bidang Konstruksi (Cost Estimator) (Level 6)	6			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan
3)	TEKNISI/ ANALIS	Estimator Biaya Jalan	5,6	SKKNI 385-2013	2)	Estimator Biaya Bidang Konstruksi (Cost Estimator)	Estimator Biaya Bidang Konstruksi (Cost Estimator) (Level 5)	5	SKKNI 51-2022	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)	Nomenklatur Pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ESTIMASI	BIAYA K	<b>ONSTRUKS</b>	Į.							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	TEKNISI/	Juru Hitung Kuantitas	4,5,6	SKK-Khusus Reg. 38-2022	2)	Overetity Symposon	Quantity Surveyor (Level 6)	6	SKKNI	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur Pada Skema
5)	ANALIS	Quantity Surveyor	5,6	SKKNI 6-2011	3)	Quantity Surveyor	Quantity Surveyor (Level 5)	5	6-2011	Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/Man ajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)	Fada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : MANAJEMI	EN ASET	HASIL PEK	ERJ	AAN KONSTRUK	SI					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA

# F. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSKAP, TEKNIK ILUMINASI DAN DESAIN INTERIOR

		JABATAN KERJA	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/ JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : ARSITEKT	UR LANS	KAP								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Perencana Ruang Terbuka Hijau	8,9	SKKNI 63-2014			Arsitek Lanskap Utama	9	Proses	Arsitektur Lanskap	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur
				SKKNI	1)	Arsitek Lanskap	Arsitek Lanskap Madya	8	Penetapan Kemenaker	Arsitektur Lanskap;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi	pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi
2)	AHLI	Perancang Lanskap	7,8,9	209-2013			Arsitek Lanskap Muda	7		Arsitektur/Teknik Arsitektur	Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 8-9)	Jabatan Kerja, dan Acuan
				2)	Manajer Lanskap	Manajer Lanskap Madya	8	Proses Penetapan	Arsitektur Lanskap; Arsitektur/Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur	Jabatan Kerja	
		-		-	2)	wanajei Lanskap	Manajer Lanskap Muda	7	Kemenaker	Arsitektur; Teknik Sipil	Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 8-9)	Baru
	TEKNISI/				2)		Pengawas Lanskap (Level 6)	6	Proses	Arsitektur Lanskap; Arsitektur/Teknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 7-9)	Jabatan Kerja
_	ANALIS	-	-	-	3)	Pengawas Lanskap	Pengawas Lanskap (Level 5)	5	Penetapan Kemenaker	Arsitektur; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	Baru

		JABATAN KERJA	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/ JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : ARSITEKT	UR LANS	KAP								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	TEKNISI/	Pelaksana Taman Bangunan dan	4,5,6	SKKNI	4)	D. L. Love Love Love Love	Pelaksana Lanskap (Level 5)	5	Proses	Arsitektur Lanskap; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada nama Bidang/ Jabatan Kerja, Skema
3)	ANALIS	Fasilitas Umum	4,5,0	374-2013	4)	Pelaksana Lanskap	Pelaksana Lanskap (Level 4)	4	Penetapan Kemenaker	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan, dan Program Studi
							Juru Tanam	3	Proses		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 4-9)	Jabatan Kerja
-	OPERATOR	-	-	-	5)	Juru Tanam	Juru Tanam Pemula	2	Penetapan Kemenaker	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 3-9)	Baru
4)		Tukang Taman Pada Bangunan Gedung	1,2	SKKNI 245-2009	6)	Tukang Taman	Tukang Taman	1	Proses Penetapan Kemenaker	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 3-9)	Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK IL	UMINASI									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Perencanaan	7,8,9	SKKNI	1)	Ahli Perencanaan	Ahli Utama Perencanaan Iluminasi	9	SKKNI	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika; Ilmu Fisika;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
1)	Anu	Iluminasi	7,0,9	379-2013	1)	Iluminasi	Ahli Madya Perencanaan Iluminasi	8	379-2013	Desain Interior; Arsitektur Lanskap; Teknik Informatika; Teknik Kimia; Desain Komunikasi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik	Jabatan Kerja, dan Program Studi
							Ahli Muda Perencanaan Iluminasi	7		Visual	Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 8-9)	
2)	TEKNISI/	Pengawas Pekerjaan	4,5	SKKNI	2)	Pengawas Pekerjaan	Pengawas Pekerjaan Iluminasi (Level 6)	6	SKKNI	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi
2)	ANALIS	Iluminasi	1,0	339-2013	2)	Iluminasi	Pengawas Pekerjaan Iluminasi (Level 5)	5	339-2013	Teknik Fisika; Ilmu Fisika; Desain Komunikasi Visual	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	Jabatan Kerja, Jenjang, dan Program Studi
3)	TEKNISI/ ANALIS	Pelaksana Pekerjaan Iluminasi	2,3	SKKNI 312-2013	3)	Pelaksana Pekerjaan Iluminasi	Pelaksana Pekerjaan Iluminasi (Level 4)	4	SKKNI 312-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : TEKNIK IL	UMINASI									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
											atau Arsitektural (Jenjang 5-9)	
	OPERATOR				4)	Asisten Pelaksana Iluminasi	Asisten Pelaksana Iluminasi	3	SKKNI 312-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Bidang / Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang

		JABATAN KERJA	LAMA					JA	BATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : DESAIN IN	TERIOR									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Arsitek Interior	7,8,9	SKKNI 207 - 2013			Desainer Interior Utama	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior; Arsitektural (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja,
2)		Desain Interior	7,8,9	RSKKNI Desain Interior/ akan	1)	Desainer Interior	Desainer Interior Madya	8	SKKNI 17-2024	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Desain Interior	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior;	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
,	AHLI			ditetapkan menjadi SKKNI/ SKK Khusus			Desainer Interior Muda	7			Arsitektural (Jenjang 8-9)	dan Acdan
							Ahli Madya Manajemen Interior	8		Arsitektur/Teknik Arsitektur; Desain Interior; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada	
-		-	-	-	2)	Ahli Manajemen Interior	Ahli Muda Manajemen Interior	7	SKKNI 17-2024	Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur (Jenjang 7); Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 7)	subklasifikasi Desain Interior; Arsitektural (Jenjang 8-9)	Jabatan Kerja Baru
3)	TEKNISI/	Pengawas Pekerjaan	5,6	SKKNI	3)	Pengawas Pekerjaan	Pengawas Pekerjaan Interior (Level 6)	6	SKKNI	Arsitektur/Teknik Arsitektur;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior; Arsitektural (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema
3)	ANALIS	Interior	3,0	342-2013	3)	Interior	Pengawas Pekerjaan Interior (Level 5)	5	342-2013	Desain Interior	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior; Arsitektural (Jenjang 6-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJA	LAMA					JA	BATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : DESAIN IN	TERIOR									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
		Pelaksana Pekerjaan	4.5	SKKNI	4)	Pelaksana	Pelaksana Pekerjaan Interior (Level 5)	5	SKKNI	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Desain Interior	Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior; Teknik Iluminasi, atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
4)	TEKNISI/ ANALIS	Interior	4,5	308-2013	4)	Pekerjaan Interior	Pelaksana Pekerjaan Interior (Level 4)	4	308-2013	-	Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior; Teknik Iluminasi, atau Arsitektural (Jenjang 5-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja
-		-	-	-	5)	Ilustrator Desain Interior	Ilustrator Desain Interior	4	SKKNI 17-2024	-	Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior; Arsitektural (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja Baru
-	-	-	-	-	6)	Spesifikator Desain Interior	Spesifikator Desain Interior	4	SKKNI 17-2024	-	Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior; Arsitektural (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja Baru
	OPERATOR		_		7)	Juru Gambar	Juru Gambar Desain Interior	3	SKKNI	-	Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior;	Jabatan Kerja Baru
	OPERATOR	-	-	-	/)	Desain Interior	Juru Gambar Pemula Desain Interior	2	17-2024	-	Arsitektural (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja Baru

# G. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : PERENCAN	AAN WIL	AYAH								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Muda Perencana Wilayah Pesisir dan Pulau- Pulau Kecil	7	SKKNI 376-2013	1)	Ahli Perencana Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil	Ahli Muda Perencana Wilayah Pesisir dan Pulau- Pulau Kecil	7	SKKNI 376-2013	Perencanaan Wilayah dan Kota; Planologi; Urban Planning/ Regional Planning	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 8-9)	Perubahan Persyaratan Asesor
	AHLI	Ahli Penyusunan		SKKNI		Ahli Penyusunan	Ahli Utama Penyusunan Peraturan Zonasi	9	SKKNI	Perencanaan Wilayah dan Kota;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
2)		Peraturan Zonasi	8,9	380-2013	2)	Peraturan Zonasi	Ahli Madya Penyusunan Peraturan Zonasi	8	380-2013	Planologi; Urban Planning/ Regional Planning	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 8-9)	Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : PERENCAN	IAAN WIL	AYAH								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
							Ahli Utama Perencana Tata Bangunan dan Lingkungan	9		Perencanaan Wilayah dan Kota;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
3)	AHLI	Ahli Perencana Tata Bangunan dan Lingkungan	8,9	SKKNI 82-2015	3)	Ahli Perencana Tata Bangunan dan Lingkungan	Ahli Madya Perencana Tata Bangunan dan Lingkungan	8	SKKNI 82-2015	Planologi; Urban Planning/ Regional Planning; Urban Design; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 8-9)	Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : PERENCAN	IAAN WIL	AYAH								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	AHLI	Ahli Perencana Tata Ruang Wilayah dan	7,8,9	SKKNI	4)	Ahli Perencana Tata Ruang Wilayah dan	Ahli Utama Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	9	SKKNI	Perencanaan Wilayah dan Kota; Planologi;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 9)	Tetap
17)	MID.	Kota Kota	7,0,5	177-2015	1,	Kota Kota	Ahli Madya Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	8	177-2015	Urban Planning/ Regional Planning	Seluruh SKK Konstruksi pada	Гстар
							Ahli Muda Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	7			subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 8-9)	

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	<b>BKLASIFIKA</b>	SI : PERENCAN	IAAN KOʻ	TA (URBAN	PLAN	INING)						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : PERANCAN	GAN KO	TA ( <i>URBAN</i>	DESI	GN)						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA

# H. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI SAINS DAN REKAYASA TEKNIK

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : INVESTASI	INFRAS'	ruktur								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Ahli Perencana		SKKNI	1)	Ahli Perencanaan	Ahli Utama Perencanaan Proyek Infrastruktur	9	SKKNI	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur
1)	AHLI	Proyek Infrastruktur	8,9	372-2013	1)	Proyek Infrastruktur	Ahli Madya Perencanaan Proyek Infrastruktur	8	372-2013	Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
2)		Ahli Rekayasa Nilai (Value Engineering)	9	SKKNI 159-2015	2)	Ahli Rekayasa Nilai (Value Engineering)	Ahli Rekayasa Nilai (Value Engineering)	9	SKKNI 159-2015	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : KOMPUTAS	si konst	RUKSI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	AHLI	Managa DIM	7.0	SKKNI	1)	M DIM	Manager BIM Madya	8	SKKNI	Seluruh Program	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural,	
1)	Anu	Manager BIM	7,8	3-2023	1)	Manager BIM	Manager BIM Muda	7	3-2023	Studi Bidang Konstruksi (*)	Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	Tetap
2)	TEKNISI/ ANALIS	Koordinator BIM	6	SKKNI 3-2023	2)	Koordinator BIM	Koordinator BIM	6	SKKNI 3-2023	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 7-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JABA	ATAN KERJ	JA BARU		
NO	KUALIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	<b>BKLASIFIKA</b>	SI : KOMPUTAS	SI KONST	RUKSI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	TEKNISI/			SKKNI			Modeler BIM (Level 5)	5	SKKNI	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/Mana jemen Proyek (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
3)	ANALIS	Modeler BIM	4,5	3-2023	3)	Modeler BIM	Modeler BIM (Level 4)	4	3-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 5-9)	
4)	OPERATOR	Juru Gambar BIM		SKKNI	4)	Juru Gambar BIM	Juru Gambar BIM	3	SKKNI		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema
4)	OFERATOR	ouru Gambai Diwi	2,3	3-2023	4)	ouru Gambai Diwi	Juru Gambar Pemula BIM	2	3-2023		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 3-9)	Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJ	A LAMA		NO			JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : PELEDAKA	N									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA

#### Keterangan:

- \*) Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi meliputi:
  - a. Diploma III, Diploma IV, dan Sarjana Teknik (Teknik Sipil, Teknik Geologi, Teknik Pertambangan, Teknik Kelautan, Teknik Pengairan, Arsitektur/Teknik Arsitektur, Desain Interior, Desain Produk, Arsitektur Lanskap, Perencanaan Wilayah dan Kota, Planologi, Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Fisika, Teknik Lingkungan, Teknik Penyehatan, Rekayasa Infrastruktur Lingkungan, Teknik Kimia, Teknik Industri, Teknik Geodesi, Teknik Geomatika, Teknik Metalurgi, Teknik Metalurgi Dan Material), Komputasi Konstruksi; Manajemen Konstruksi.
  - b. Sarjana Pendidikan Teknik (Teknik Sipil/Bangunan, Teknik Mesin, Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur & Teknik Elektro) untuk Jenjang 6 (enam) dan jenjang 7 (tujuh).
- \*\*) Jenjang pendidikan mengacu pada Rincian Persyaratan Kompetensi Khusus Tenaga Kerja Konstruksi sebagaimana diatur dalam Lampiran Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi.
- \*\*\*) Ketentuan pemenuhan Asesor Kompetensi atas Jabatan Kerja Baru meliputi:
  - a. Dalam hal telah terdapat Asesor Kompetensi yang memiliki SKK Konstruksi pada jabatan kerja atau subklasifikasi sesuai dengan jabatan kerja yang diuji, maka pemenuhan persyaratan SKK Konstruksi Asesor Kompetensi mengacu pada ketentuan sebagaimana diatur dalam Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi.
  - b. Dalam hal belum tersedia Asesor Kompetensi yang memiliki SKK Konstruksi pada subklasifikasi sesuai jabatan kerja yang diuji, maka pemenuhan persyaratan SKK Konstruksi Asesor Kompetensi dilaksanakan dengan kesesuaian klasifikasi, subklasifikasi, dan kualifikasi tenaga kerja konstruksi sebagaimana tercantum pada kolom Ketentuan Persyaratan SKK Asesor Kompetensi

# II. DAFTAR JABATAN KERJA KHUSUS UNTUK APARATUR SIPIL NEGARA (ASN) DI BIDANG PEKERJAAN UMUM, PERUMAHAN, DAN PERMUKIMAN, PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PRODI SERTA KETENTUAN PERSYARATAN ASESOR KOMPETENSI

#### A. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI SIPIL

		JABATAN KERJA	LAMA					JA	BATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : GEDUNG										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	- AHLI	Pengelola Teknis Pembangunan Bangunan Gedung Negara	7	SKK-Khusus 3-2020	1)	Pengelola Teknis Pembangunan Bangunan Gedung Negara	Pengelola Teknis Pembangunan Bangunan Gedung Negara	7	SKK- Khusus Reg.3-2020	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8-9)	Tetap
2)		Ahli Muda Pengelola Rumah Susun	7	SKKNI 255-2019; dan SKKNI 115-2015	2)	Ahli Muda Pengelola Rumah Susun	Ahli Muda Pengelola Rumah Susun	7	SKKNI 255-2019; dan SKKNI 115-2015	Seluruh Program Studi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : MATERIAL	•									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	TEKNISI/ ANALIS	-	-	-	1)	Teknisi Laboratorium Beton	Teknisi Laboratorium Beton (Level 6)  Teknisi Laboratorium Beton (Level 5)  Teknisi Laboratorium Beton (Level 4)	5	SKK-Khusus Reg. 14-2024	D1/D2/D3/D4/S1 Teknik Sipil  D1/D2/D3 Non Teknik Dengan Pengalaman Pada Bidang Laboratorium Beton	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan, Jembatan, dan Material (Jenjang 7-9) Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan, Jembatan, dan Material (Jenjang 6-9) Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan, Jembatan, dan Material subklasifikasi Jalan, Jembatan, dan Material (Jenjang 5-9)	Jabatan Kerja Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : JALAN										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Pengawasan Teknis Jalan	7	SKKNI 371-2013	1)	Pengawasan Teknis Jalan	Pengawasan Teknis Jalan	7	SKKNI 371-2013	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Lingkungan; Teknik Geodesi; Planologi; Teknik Kelautan; Perencanaan Wilayah dan Kota; Teknik Geologi; Teknik Material; Teknik Transportasi; Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan dan Jembatan (Jenjang 8-9)	Tetap
2)		Ahli Madya Preservasi Jalan dan Kondisi Geoteknik Tanah Sulit	8	SKKNI 305-2016 SKKNI 112-2015	2)	Ahli Preservasi Jalan dan Kondisi Geoteknik Tanah Sulit	Ahli Madya Preservasi Jalan dan Kondisi Geoteknik Tanah Sulit	8	SKKNI 305-2016 SKKNI 112-2015	Teknik Sipil; Teknik Geoteknik / Geologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan, Jembatan dan Geoteknik (Jenjang 8-9)	Tetap
	TEKNISI/ ANALIS	-	-	-	3)	Pelaksana Uji Laik Fungsi Jalan	Pelaksana Uji Laik Fungsi Jalan (Level 6)	6	SKK Khusus Reg.13-2024	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi(*) Non Teknik Dengan Pengalaman Pada Uji Laik Fungsi Jalan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan dan Jembatan (Jenjang 7-9)	Jabatan Kerja Baru

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
SU	BKLASIFIKA	SI : JEMBATAN	ī									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)		Pengendali Pelaksanaan Pekerjaan Jembatan	7	SKKNI 371-2013	1)	Pengendali Pelaksanaan Pekerjaan Jembatan	Pengendali Pelaksanaan Pekerjaan Jembatan	7	SKKNI 371-2013	Teknik Sipil; Teknik Geodesi; Teknik Geologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8-9)	Tetap
2)	AHLI	Pemeriksaan Jembatan	7	SKKNI 84-2021 SKKNI 51-2022	2)	Pemeriksaan Jembatan	Pemeriksaan Jembatan	7	SKKNI 84-2021 SKKNI 51-2022	Teknik Jalan dan Jembatan; Teknik Sipil; Teknik Geologi; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8-9)	Tetap
3)		Ahli Madya Pengawasan dan Perencanaan Jembatan Khusus	8	SKKNI 84 – 2021 SKKNI 130 – 2015 SKKNI 305 - 2016	3)	Ahli Madya Pengawasan dan Perencanaan Jembatan Khusus	Ahli Madya Pengawasan dan Perencanaan Jembatan Khusus	8	SKKNI 84 - 2021 SKKNI 130 - 2015 SKKNI 305 - 2016	Teknik Sipil, Teknik Geoteknik / Geologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8-9)	Tetap

		JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJA	A BARU		
NO	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
SUI	BKLASIFIKA	SI : GEOTEKNI	K DAN P	ONDASI								
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Madya Teknik Likuifaksi	8	SKKNI 305 - 2016 SKKNI 149 - 2019	1)	Ahli Madya Teknik Likuifaksi	Ahli Madya Teknik Likuifaksi	8	SKKNI 305 - 2016 SKKNI 149 - 2019	Teknik Sipil, Teknik Geoteknik/ Geologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan, Jembatan, dan Geoteknik (Jenjang 8, 9)	Tetap

#### B. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

			JABATAN KERJ	A LAMA					JAB	ATAN KERJ	A BARU		
N	O	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN	NO	BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
S	UE	KLASIFIKA	SI : PERENCAN	AAN WIL	AYAH								
(	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	1)	AHLI	Penyusun Rencana Pengembangan Infrastruktur Wilayah	7	SKKNI 177- 2015 SKKNI 11 - 2019	1)	Penyusun Rencana Pengembangan Infrastruktur Wilayah	Penyusun Rencana Pengembangan Infrastruktur Wilayah	8	SKKNI 305 - 2016 SKKNI 149 - 2019	Perencanaan Wilayah dan Kota; Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Ekonomi Pembangunan; Teknik Geologi; Teknik Geodesi; Geografi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, Gedung, Jalan, Jembatan, Bendung dan Bendungan, Air Tanah dan Air Baku, Irigasi dan Rawa, Sungai dan Pantai, Geodesi, Tata Lingkungan (Jenjang 8-9)	Tetap

#### Keterangan:

- \*) Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi meliputi:
  - a. Diploma III, Diploma IV, dan Sarjana Teknik (Teknik Sipil, Teknik Geologi, Teknik Pertambangan, Teknik Kelautan, Teknik Pengairan, Arsitektur/Teknik Arsitektur, Desain Interior, Desain Produk, Arsitektur Lanskap, Perencanaan Wilayah dan Kota, Planologi, Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Fisika, Teknik Lingkungan, Teknik Penyehatan, Rekayasa Infrastruktur Lingkungan, Rekayasa Infrastruktur Lingkungan, Teknik Kimia, Teknik Industri, Teknik Geodesi, Teknik Geomatika, Teknik Metalurgi, Teknik Metalurgi Dan Material), Komputasi Konstruksi; Manajemen Konstruksi.
  - b. Sarjana Pendidikan Teknik (Teknik Sipil/Bangunan, Teknik Mesin, Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur & Teknik Elektro) untuk Jenjang 6 (enam) dan jenjang 7 (tujuh).
- \*) Jenjang pendidikan mengacu pada Rincian Persyaratan Kompetensi Khusus Tenaga Kerja Konstruksi sebagaimana diatur dalam Lampiran Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi.

- \*\*) Ketentuan pemenuhan Asesor Kompetensi atas Jabatan Kerja Baru meliputi:
  - a. Dalam hal telah terdapat Asesor Kompetensi yang memiliki SKK Konstruksi pada jabatan kerja atau subklasifikasi sesuai dengan jabatan kerja yang diuji, maka pemenuhan persyaratan SKK Konstruksi Asesor Kompetensi mengacu pada ketentuan sebagaimana diatur dalam Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi.
  - b. Dalam hal belum tersedia Asesor Kompetensi yang memiliki SKK Konstruksi pada subklasifikasi sesuai jabatan kerja yang diuji, maka pemenuhan persyaratan SKK Konstruksi Asesor Kompetensi dilaksanakan dengan kesesuaian klasifikasi, subklasifikasi, dan kualifikasi tenaga kerja konstruksi sebagaimana tercantum pada kolom Ketentuan Persyaratan SKK Asesor Kompetensi.

# III. DAFTAR JABATAN KERJA AHLI MUDA *FRESH GRADUATE* BIDANG KONSTRUKSI PROGRAM AKSELERASI UNTUK D4/S1 MELALUI PEMBERIAN KOMPETENSI TAMBAHAN

#### A. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI ARSITEKTUR

			JABATAI	N KERJA BAI	RU			
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
KLA	SIFIKASI: ARSITE	KTUR						
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1)	Arsitektural	Asisten Arsitek	Asisten Arsitek (Freshgraduate)	7	SKKNI 196-2021	Arsitektur/ Teknik Arsitektur Pendidikan Arsitektur/ Teknik Arsitektur	Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

#### B. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI SIPIL

			JABATAI	N KERJA BA	RU			
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
KLA	ASIFIKASI: <mark>SIPIL</mark>							
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1)	Gedung	Ahli Teknik Bangunan Gedung	Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung ( <i>Freshgraduate</i> )	7	SKKNI 192-2016	Teknik Sipil; Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
2)	Jalan	Ahli Teknik Jalan	Ahli Muda Teknik Jalan (Freshgraduate)	7	SKKNI 126-2021	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
3)	Jembatan	Ahli Teknik Jembatan	Ahli Muda Teknik Jembatan (Freshgraduate)	7	SKKNI 84-2021	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

		JABATAN KERJA BARU										
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN				
KLA	SIFIKASI: SIPIL											
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)				
4)	Air Tanah Dan Air Baku	Ahli Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air (Freshgraduate)	7	SKKNI 124-2021	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja				
5)	Geoteknik Dan Pondasi	Ahli Geoteknik	Ahli Muda Geoteknik (Freshgraduate)	7	SKKNI 305-2016	Teknik Sipil; Teknik Geoteknik / Geologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik Dan Pondasi (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja				

# C. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI MEKANIKAL

		JABATAN KERJA BARU										
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN				
KLA	ASIFIKASI: MEKAN	IKAL										
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)				
1)	Transportasi Dalam Gedung	Ahli Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	Ahli Muda Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator ( <i>Freshgraduate</i> )	7	SKKNI 297-2009	Teknik Mesin; Teknik Elektronika; Teknik Fisika Pendidikan Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Elektronika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Transportasi Dalam Gedung atau Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja				
2)		Ahli Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Mekanikal ( <i>Freshgraduate</i> )	7	SKKNI 391-2015	Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja				
3)	Teknik Mekanikal	Ahli Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	Ahli Muda Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung (Freshgraduate)	7	SKKNI 162-2019	Teknik Elektronika; Teknik Fisika; Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja				

### D. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN

		JABATAN KERJA BARU									
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN			
KLA	SIFIKASI: TATA LI	INGKUNGAN									
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)			
1)	Teknik Lingkungan	Ahli Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	Ahli Muda Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi (Freshgraduate)	7	SKKNI 109-2015	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Lingkungan (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja			
2)	Teknik Air Minum	Ahli Teknik Air Minum	Ahli Muda Teknik Air Minum (Freshgraduate)	7	Proses Penetapan Kemenaker	Teknik Lingkungan; Teknik Sipil; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja			

# E. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSKAP, ILUMINASI, DESAIN INTERIOR

	JABATAN KERJA BARU									
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN		
KLA	SIFIKASI: ARSITE	KTUR LANSKAP, ILUMINAS	I, DESAIN INTERIOR							
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
1)	Arsitektur Lanskap	Arsitektur Lanskap	Arsitek Lanskap Muda (Freshgraduate)	7	SKKNI 209-2013	Arsitektur Lanskap; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 8, 9)	Jabatan Kerja Baru		
2)	Desain Interior	Desainer Interior	Desainer Interior Muda (Freshgraduate)	7	SKKNI 17-2024	Arsitektur / Teknik Arsitektur Desain Interior	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja		

		JABATAN KERJA BARU										
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN				
KLA	LASIFIKASI: ARSITEKTUR LANSKAP, ILUMINASI, DESAIN INTERIOR											
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)				
3)		Ahli Manajemen Interior	Ahli Muda Manajemen Interior (Freshgraduate)	7	SKKNI 17-2024	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Desain Interior; Teknik Sipil  Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur (Jenjang 7); Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 8, 9)	Jabatan Kerja Baru				
4)	Teknik luminasi	Ahli Perencanaan Iluminasi	Ahli Muda Perencanaan Iluminasi (Freshgraduate)	7	SKKNI 379-2013	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika; Ilmu Fisika; Desain Interior; Arsitektur Lanskap; Teknik Informatika; Teknik Kimia; Desain Komunikasi Visual	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja				

# F. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

		JABATAN KERJA BARU									
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN			
KLA	KLASIFIKASI: PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA										
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)			
1)	Perencanaan Wilayah	Ahli Perencanaan Tata Ruang Wilayah dan Kota	Ahli Muda Perencanaan Tata Ruang Wilayah dan Kota (Freshgraduate)	7	SKKNI 177-2015	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Perencanaan Wilayah dan Kota; Planologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja			

#### G. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN

		JABATAN KERJA BARU									
NO	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN			
KLA	SIFIKASI: <mark>MANAJI</mark>	EMEN PELAKSANAAN									
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)			
1)	Keselamatan	Ahli K3 Konstruksi	Ahli Muda K3 Konstruksi (Freshgraduate)	7	SKKNI 350-2014	Seluruh Program Studi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja			
2)	Konstruksi	Ahli Keselamatan Konstruksi	Ahli Muda Keselamatan Konstruksi (Freshgraduate)	7	SKKNI 60–2022	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi (Jenjang 8, 9)	Jabatan Kerja Baru			
3)	Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek	Ahli Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	Ahli Muda Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi (Freshgraduate)	7	SKKNI 390-2015	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8, 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja			

### Keterangan:

- \*) Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi meliputi:
  - a. Diploma III, Diploma IV, dan Sarjana Teknik (Teknik Sipil, Teknik Geologi, Teknik Pertambangan, Teknik Kelautan, Teknik Pengairan, Arsitektur/Teknik Arsitektur, Desain Interior, Desain Produk, Arsitektur Lanskap, Perencanaan Wilayah dan Kota, Planologi, Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Fisika, Teknik Lingkungan, Rekayasa Infrastruktur Lingkungan, Teknik Penyehatan, Teknik Kimia, Teknik Industri, Teknik Geodesi, Teknik Geomatika, Teknik Metalurgi, Teknik Metalurgi Dan Material), Komputasi Konstruksi; Manajemen Konstruksi.
  - b. Sarjana Pendidikan Teknik (Teknik Sipil/Bangunan, Teknik Mesin, Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur & Teknik Elektro) untuk Jenjang 6 (enam) dan jenjang 7 (tujuh).
- \*\*) Jenjang pendidikan mengacu pada Rincian Persyaratan Kompetensi Khusus Tenaga Kerja Konstruksi sebagaimana diatur dalam Lampiran Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi.

- \*\*\*) Ketentuan pemenuhan Asesor Kompetensi atas Jabatan Kerja Baru meliputi:
  - a. Dalam hal telah terdapat Asesor Kompetensi yang memiliki SKK Konstruksi pada jabatan kerja atau subklasifikasi sesuai dengan jabatan kerja yang diuji, maka pemenuhan persyaratan SKK Konstruksi Asesor Kompetensi mengacu pada ketentuan sebagaimana diatur dalam Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi.
  - b. Dalam hal belum tersedia Asesor Kompetensi yang memiliki SKK Konstruksi pada subklasifikasi sesuai jabatan kerja yang diuji, maka pemenuhan persyaratan SKK Konstruksi Asesor Kompetensi dilaksanakan dengan kesesuaian klasifikasi, subklasifikasi, dan kualifikasi tenaga kerja konstruksi sebagaimana tercantum pada kolom Ketentuan Persyaratan SKK Asesor Kompetensi

DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI,

A A MEDUL MUIS

DIREKTORAT JENDERAL BINA KONSTRUKSI