



# KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DIREKTORAT JENDERAL BINA KONSTRUKSI

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

## KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI

NOMOR 114 /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 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 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 kesesuaian kurikulum pembelajaran dengan 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 studi sebagaimana tercantum dalam Lampiran, diperbolehkan berbeda dengan memperhatikan dan mempertimbangkan kesesuaian kurikulum pembelajaran dengan kurikulum program studi bidang konstruksi yang dipersyaratkan dan 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 Kerja Khusus/Standar Kompetensi Kerja Internasional baru yang telah ditetapkan 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/Analisis, 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 perundang-undangan.
- 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.

Ditetapkan di Jakarta

pada tanggal 4 Desember 2024

DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI,



ABDUL MUIS

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**

NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ARSITEKTURAL</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	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				Arsitek Madya	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 8-9)	

NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ARSITEKTURAL</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	AHLI	-	-	-	2)	Ahli Perencana Teknik Bidang Arsitektur	Ahli Utama Perencana Teknik Bidang Arsitektur	9	Akan disusun SKKNI / SKK KHUSUS	Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 9)	Jabatan Kerja Baru
		Ahli Madya Perencana 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 Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 7-9)	Jabatan Kerja Baru
		Pengawas Lapangan Bidang Arsitektur (Level 5)	5	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 6-9)								



NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ARSITEKTURAL</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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
	<b>OPERATOR</b>	Juru Gambar Arsitektur	2,3	SKK-Khusus 36-2022	7)	Juru Gambar Arsitektur	Juru Gambar Arsitektur	3	SKK-Khusus 36-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
						Juru Gambar Pemula Arsitektur	2	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural, (Jenjang 3-9)				

## B. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI SIPIL

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

NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEDUNG</b>												
(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)	<b>AHLI</b>	Ahli Bangunan Gedung Hijau	7,8,9	SKKNI 2-2023	4)	Ahli Bangunan Gedung Hijau	Ahli Utama Bangunan Gedung Hijau	9	Proses Penetapan Kemenaker	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau Plambing dan Pompa Mekanik (Jenjang 9)	Tetap
						Ahli Madya Bangunan Gedung Hijau	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau Plambing dan Pompa Mekanik (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Bangunan Gedung Hijau	7					

NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEDUNG</b>												
(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)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Perencana Struktur Bangunan RISHA	6	SKKNI 221-2018	6)	Analisis Struktur Bangunan RISHA	Analisis 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 Bangunan Gedung	Pengawas Pekerjaan Bangunan Gedung (Level 6)	6	SKKNI 340-2013	Teknik Sipil, Arsitektur/Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan Pendidikan Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
14)		Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung	4,5,6	SKKNI 340-2013			Pengawas Pekerjaan Bangunan Gedung (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 6-9)	
15)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung	2,3,4,5	SKKNI 193-2021	8)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung (Level 6)	6	SKKNI 193-2021; dan SKKNI 108-2015	Teknik Sipil, Arsitektur/Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan Pendidikan Arsitektur/ Pendidikan Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan
16)		Manajer Lapangan Pelaksanaan Pekerjaan Gedung	6	SKKNI 108-2015			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 6-9)	
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)				

NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEDUNG</b>												
(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
19)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Juru Gambar Bangunan Gedung	4	SKKNI 33-2021	10)	Juru Gambar Kepala Bidang Konstruksi	Juru Gambar Kepala Bidang Konstruksi	4	SKKNI 33-2021; dan SKKNI 327-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 5-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
		Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	4	SKKNI 327-2009								
		Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal	4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus								
		Juru Gambar / Draftman - Tata Lingkungan	4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus								
19)	<b>OPERATOR</b>	Juru Gambar Bangunan Gedung	2,3	SKKNI 33-2021	11)	Juru Gambar Konstruksi	Juru Gambar Konstruksi	3	SKKNI 33-2021; dan SKKNI 327-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
		Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	2,3	SKKNI 327-2009			Juru Gambar Pemula Konstruksi	2			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	
		Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal	2,3	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus								
		Juru Gambar / Draftman - Tata Lingkungan	2,3	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus								

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

NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEDUNG</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
28)	<b>OPERATOR</b>	Tukang Pasang Bata	1,2	SKKNI 317-2016	16)	Tukang Pasang Bata dan Plesteran	Tukang Pasang Bata dan Plesteran	1	SKKNI 317-2016; dan SKKNI 307-2016	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan
29)		Tukang Plester Bangunan Gedung	1,2	SKKNI 307-2016								
		Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi	1,2	SKEMA LPJK/Akan Disusun SKKNI/SKK Khusus								
30)		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

NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEDUNG</b>												
(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 Kerja Digabungkan menjadi Jabatan Kerja Konstruksi Baja dan Plat Klasifikasi Sipil, Subklasifikasi Bangunan Menara
33)		Tukang Kayu Konstruksi	1,2	SKKNI 85-2015	19)	Tukang Kayu Konstruksi	Tukang Kayu Konstruksi	1	SKKNI 85-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Jenjang Jabatan Kerja, dan Acuan
		Operator Mesin Bubut Kayu	2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus								
34)	<b>OPERATOR</b>	Tukang Cat Bangunan Gedung	1,2	SKKNI 310-2016	20)	Tukang Cat Bangunan Gedung	Tukang Cat Bangunan Gedung	1	SKKNI 310-2016	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan Jenjang
35)		Pengawas Tukang Cat Bangunan	2	SKK Khusus Reg. 31-2022								
36)		Tukang Pasang <i>Water Proofing</i>	1,2	SKKNI 377-2013	21)	Tukang Pasang <i>Water Proofing</i>	Tukang Pasang <i>Water Proofing</i>	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	SKKNI 184-2016	22)	Tukang Pasang Rangka Baja Ringan	Tukang Pasang Rangka Baja Ringan	1	SKKNI 184-2016	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
38)		Tukang Pasang Rangka Atap Baja Ringan	1									



NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA LAMA				NO	NOMENKLATUR JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEDUNG</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	<b>OPERATOR</b>	-	-	-	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

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

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

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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : JALAN</b>												
(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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : JEMBATAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Teknik Jembatan	7,8,9	SKKNI 84-2021	1)	Ahli Teknik Jembatan	Ahli Utama Teknik Jembatan	9	SKKNI 84-2021	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja
							Ahli Madya Teknik Jembatan	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8-9)	
2)		Ahli Rehabilitasi Jembatan	7,8,9	SKKNI 93-2015			Ahli Muda Teknik Jembatan	7				
					Ahli Perencanaan Jembatan Rangka Baja	7,8,9	SKKNI 130-2015	2)	Ahli Perencanaan Jembatan Rangka Baja	Ahli Utama Perencanaan Jembatan Rangka Baja	9	
Ahli Madya Perencanaan Jembatan Rangka Baja	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8-9)										
Ahli Muda Perencanaan Jembatan Rangka Baja	7											
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

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



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : JEMBATAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
7)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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)		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)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	5,6	SKKNI 316-2009	7)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja (Level 6)	6	SKKNI 316-2009	Teknik Sipil; Pendidikan Teknik Sipil/Pendidikan Teknik Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema, dan Jenjang
10)		Teknisi Jembatan Rangka Baja	4,5,6	SKKNI 79-2015			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)	
11)	<b>OPERATOR</b>	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

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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEROWONGAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Teknik Terowongan	7,8,9	RSKKNi Ahli Teknik Terowongan/ Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	1)	Ahli Teknik Terowongan	Ahli Utama Teknik Terowongan	9	Proses Penetapan Kemenaker	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Geodesi/ Geomatika; Teknik Pertambangan; Geofisika; <i>Geoscience</i> .	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Terowongan, Jalan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Acuan
2)		Ahli Perencanaan Terowongan Jalan	8,9	SKKNI 328-2013		Ahli Madya Teknik Terowongan	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Terowongan, Jalan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8-9)				
3)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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; <i>Geoscience</i> .	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : BENDUNG DAN BENDUNGAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Teknik Bendungan Besar	7,8,9	SKKNI 308-2016	1)	Ahli Teknik Bendungan Besar	Ahli Utama Teknik Bendungan Besar	9	SKKNI 308-2016	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 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
2)		Ahli Teknik Perencana Bendungan	7,8,9	SKKNI 61-2022		Ahli Madya Teknik Bendungan Besar	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Teknik Bendungan Besar	7					
3)		Ahli Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukun	8,9	SKKNI 375-2013	2)	Ahli Utama Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukun	9	SKKNI 375-2013	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)			
				Ahli Madya Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukun		8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)					
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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : BENDUNG DAN BENDUNGAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Inspektur Bendungan Urukun	5,6	SKKNI 68-2009	4)	Inspektur Bendungan Urukun	Inspektur Bendungan Urukun (Level 6)	6	SKKNI 68-2009	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Inspektur Bendungan Urukun (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	
6)		Pelaksana Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukun	5,6	SKKNI 81-2015	5)	Pelaksana Bendungan	Pelaksana Bendungan (Level 6)	6	SKKNI 81-2015; dan SKK-Khusus Reg.26-2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Arsitektur Lanskap; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 7-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
7)			Pelaksana Bendungan	5,6			SKK-Khusus Reg.26-2022	Pelaksana Bendungan (Level 5)			5	
8)	<b>OPERATOR</b>	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU							
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
<b>SUBKLASIFIKASI : IIRIGASI DAN RAWA</b>													
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Perencana Irigasi	7	SKKNI 337-2013	1)	Ahli Teknik Irigasi	Ahli Utama Teknik Irigasi	9	SKKNI 337-2013; dan SKKNI 53-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	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/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan	
2)		Ahli Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	7,8,9	SKKNI 53-2015			Ahli Madya Teknik Irigasi	8					
							Ahli Muda Teknik Irigasi	7					
3)		Ahli Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	8,9	SKKNI 51-2015	2)	Ahli Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	Ahli Utama Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	9	SKKNI 51-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)		Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Madya Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	8					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU							
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
<b>SUBKLASIFIKASI : IIRIGASI DAN RAWA</b>													
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
4)	<b>AHLI</b>	Ahli Teknik Rawa	7,8,9	SKKNI 169-2019	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	
						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)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Pengawas Saluran Irigasi	4,5,6	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/SKK Khusus	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	
							Pengawas Saluran Irigasi (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)		
6)			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	2,3,4,5	SKKNI 378-2013	5)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi (Level 5)	5	SKKNI 378-2013; dan SKKNI 55-2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan
7)			Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	3,4	SKKNI 110-2015			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi (Level 4)	4			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	
8)		Pelaksana Pekerjaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	4	SKKNI 55-2022									



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : IIRIGASI DAN RAWA</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
9)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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)		Pelaksana Pemasangan Pintu Air	5,6	SKKNI 183-2009	7)	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
							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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : SUNGAI DAN PANTAI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bronjong	3,4	SKKNI 365-2013	3)	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 Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan, dan Program Studi
5)		Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai	3,4	SKKNI 87-2015			Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 5-9)	
6)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai	5,6	SKKNI 69-2009	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
							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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : AIR TANAH DAN AIR BAKU</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	7,8,9	SKKNI 124-2021	1)	Ahli Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	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)	Tetap
Ahli Madya Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air							8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)				
Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air							7					
2)	<b>AHLI</b>	Ahli Hidrologi	7,8,9	SKKNI 32-2014	2)	Ahli Hidrologi	Ahli Utama Hidrologi	9	SKKNI 32-2014	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Tetap
Ahli Madya Hidrologi							8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)				
Ahli Muda Hidrologi							7					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : AIR TANAH DAN AIR BAKU</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)	AHLI	Ahli Hidrolika	7,8,9	SKKNI 151-2019	3)	Ahli Hidrolika	Ahli Utama Hidrolika	9	SKKNI 151-2019	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Madya Hidrolika	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	
							Ahli Muda Hidrolika	7				
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

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

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

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



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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : DRAINASE PERKOTAAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan	4	SKKNI 197 – 2013	3)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan (Level 5)	5	SKKNI 197 – 2013	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 pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan (Level 4)		4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 5-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEOTEKNIK DAN PONDASI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli Geologi Pekerjaan Konstruksi	8,9	SKKNI 149-2019	1)	Ahli Geologi Pekerjaan Konstruksi	Ahli Utama Geologi Pekerjaan Konstruksi	9	SKKNI 149-2019	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Madya Geologi Pekerjaan Konstruksi	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8-9)	
2)		Ahli Perencana Pondasi	7,8,9	SKKNI 277-2010	2)	Ahli Geoteknik	Ahli Utama Geoteknik	9	SKKNI 305-2016		Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik	
3)	Ahli Geoteknik	7,8,9	SKKNI 305-2016	Ahli Madya Geoteknik			8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Geoteknik	7					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEOTEKNIK DAN PONDASI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	TEKNISI/ ANALIS	Teknisi Geoteknik	5,6	SKKNI 181-2009	3)	Teknisi Geoteknik	Teknisi Geoteknik (Level 6)	6	SKKNI 181-2009	Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, Terowongan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
								Teknisi Geoteknik (Level 5)			5	
5)		Teknisi Sondir	4,5	SKEMA LPJKN 2016- 2020 dalam proses penyusunan SKKNI tahun 2023	4)	Teknisi Sondir	Teknisi Sondir (Level 5)	5	SKKNI 128-2024	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 Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
							Teknisi Sondir (Level 4)	4			-	

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEOTEKNIK DAN PONDASI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
7)	<b>OPERATOR</b>	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEODESI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Muda Pengukuran Jalan	7	SKKNI 341-2013	1)	Ahli Survei Terestris	Ahli Utama Survei Terestris	9	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan Program Studi
2)		Ahli Survei Terestris	7,8,9	SKKNI 172-2020								
3)		Ahli Geodesi dan Bangunan Gedung	9	SKKNI 295-2009								
4)		Ahli Geodesi Untuk Perencanaan Teknis Jalan dan Jembatan	9	SKKNI 328-2009								
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 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



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEODESI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
9)	<b>AHLI</b>	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)		Ahli Kewilayahan	8,9	SKKNI 172-2020	7)	Ahli Kewilayahan	Ahli Utama Kewilayahan	9	SKKNI 172-2020	Geografi; Geografi Lingkungan; Pembangunan Wilayah; Penginderaan Jauh; Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Perencanaan Wilayah dan Kota; Ilmu Lingkungan; <i>Geoscience</i> ; <i>Agroscience</i>	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 9)	Perubahan Program Studi
							Ahli Madya Kewilayahan	8		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)		
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; <i>Geoscience</i> ; <i>Agroscience</i> ; Pendidikan Geografi; Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Perencanaan Wilayah dan Kota	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 8-9)	Perubahan Program Studi

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEODESI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
12)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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)		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)		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)	<b>OPERATOR</b>	Operator Survei Terestris	2,3	SKKNI 172-2020	13)	Operator Survei Terestris	Operator Madya Survei Terestris	3	SKKNI 172-2020	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan Acuan
		Juru Ukur Surveyor	2,3	SKKNI 49-2015			Operator Muda Survei Terestris	2		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi (Jenjang 3-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : JALAN REL</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Madya Perencana Struktur Jalan Rel	8	SKKNI 332-2013	1)	Ahli Teknik Jalan Rel	Ahli Utama Teknik Jalan Rel	9	SKKNI 332-2013; dan SKKNI 388-2013	Teknik Sipil; Teknik Transportasi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 9)	Penggabungan Jabatan Kerja, dan Perubahan Acuan
2)		Manajer Teknik Pembangunan Jalan Rel	7	SKKNI 388-2013			Ahli Madya Teknik Jalan Rel	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 8-9)	
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				
4)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api	4,5	SKKNI 54-2021	2)	Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api	Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api (Level 6)	6	SKKNI 54 - 2021	Teknik Sipil; Teknik Transportasi; Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Program Studi
							Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 6-9)	
5)		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel	4,5	SKKNI 194-2013	3)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel (Level 5)	5	SKKNI 194-2013	Teknik Sipil; Teknik Transportasi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel (Level 4)	4			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, atau Jalan (Jenjang 5-9)	

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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : BANGUNAN LEPAS PANTAI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai	7,8,9	RSKKNi Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai/ Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	1)	Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai	Ahli Utama Teknik Bangunan Lepas Pantai	9	RSKKNi Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai	Teknik Sipil; Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 9)	Tetap
						Ahli Madya Teknik Bangunan Lepas Pantai	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Pelabuhan, atau Bangunan Lepas Pantai (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Teknik Bangunan Lepas Pantai	7					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PEMBONGKARAN BANGUNAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	7,8,9	SKKNI 96-2015	1)	Ahli Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	Ahli Utama Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	9	SKKNI 96-2015	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Pertambangan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, atau Pembongkaran Bangunan (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
						Ahli Madya Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, atau Pembongkaran Bangunan (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	7					

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



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TESTING DAN ANALISIS TEKNIK</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA</b>

**C. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI MEKANIKAL**

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK TATA UDARA DAN REFRIGASI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Perencanaan Sistem Tata Udara	7,8,9	SKKNI 131-2015	1)	Ahli Perencanaan Sistem Tata Udara	Ahli Utama Perencanaan Sistem Tata Udara	9	SKKNI 131-2015	Teknik Mesin; Teknik Fisika;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Tata Udara dan Refrigrasi; Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Madya Perencanaan Sistem Tata Udara	8		Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Tata Udara dan Refrigrasi; Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	
							Ahli Muda Perencanaan Sistem Tata Udara	7				

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PLUMBING DAN POMPA MEKANIK</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	<b>OPERATOR</b>	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	5)	Asisten Pelaksana Plambing dan Pompa Mekanik	Asisten Pelaksana Plambing dan Pompa Mekanik	3	SKKNI 58-2024	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Acuan
6)		Tukang Plambing	2,3	Dalam proses penyusunan SKKNI Tahun 2023			Asisten Pemula Pelaksana Plambing dan Pompa Mekanik	2			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Plumbing dan Pompa Mekanik; Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PROTEKSI KEBAKARAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	7,8,9	SKKNI 127-2015	1)	Ahli Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	Ahli Utama Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	9	SKKNI 127-2015	Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Proteksi Kebakaran; Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Madya Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Proteksi Kebakaran; Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	
							Ahli Muda Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	7				
2)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TRANSPORTASI DALAM GEDUNG</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	7,8,9	SKKNI 297-2009	1)	Ahli Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	Ahli Utama Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	9	SKKNI 297-2009	Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Fisika;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Transportasi Dalam Gedung; Teknik Mekanikal (Jenjang 9)	Tetap
							Ahli Madya Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	8		Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7) Pendidikan Teknik Elektro (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Transportasi Dalam Gedung; Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	
							Ahli Muda Pesawat <i>Lift</i> dan Eskalator	7				
2)	<b>OPERATOR</b>	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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU							
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK MEKANIKAL</b>													
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
5)		Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung	4,5,6	SKKNI 107-2015	3)	Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung	Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung (Level 6)	6	SKKNI 107-2015	Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 6)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang	
							Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)		
6)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Manajer Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal	6	SKKNI 61-2014	4)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal (Level 6)	6	SKKNI 61-2014	Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Program Studi	
								Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal (Level 5)	5				Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)
7)			Teknisi <i>Prestressing Equipment</i>	4	SKKNI 91-2015	5)	Teknisi <i>Prestressing Equipment</i>	Teknisi <i>Prestressing Equipment</i>	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



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK MEKANIKAL</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
9)	<b>OPERATOR</b>	Tukang Las/ Welder/Gas dan Electric Welder	1,2	SKKNI 98-2018	7)	Juru Pengelasan	Juru Las	3	SKKNI 98-2018	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Bidang/Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
10)		Juru Las Oxyacetylene	2	SKKNI 98-2018								
11)		Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa	1,2	SKKNI 98-2018								
12)		Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan	1,2	SKKNI 98-2018								
13)		Tukang Las Listrik	1,2	SKKNI 98-2018								
14)		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	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK MEKANIKAL</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
16)	<b>OPERATOR</b>	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 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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ALAT BERAT</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	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)	<b>TEKNISI/ANALIS</b>	Pengawas <i>Scaffolding</i>	4	SKKNI 46-2022	2)	Pengawas <i>Scaffolding</i>	Pengawas <i>Scaffolding</i>	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)		Teknisi <i>Scaffolding</i>	4	SKKNI 46-2022	3)	Teknisi <i>Scaffolding</i>	Teknisi <i>Scaffolding</i>	4	SKKNI 46-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 5-9)	Tetap
4)	<b>OPERATOR</b>	Operator <i>Scaffolding</i>	1,2	SKKNI 46-2022	4)	Operator <i>Scaffolding</i>	Operator <i>Scaffolding</i>	3	SKKNI 46-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang
						Operator Pemula <i>Scaffolding</i>	2	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)				

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ALAT BERAT</b>												
5)	<b>OPERATOR</b>	Operator <i>Bulldozer</i>	2,3	SKK Khusus Reg.27-2022	5)	Operator <i>Bulldozer</i>	Operator <i>Bulldozer</i>	3	SKK Khusus Reg.27-2022		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Operator Pemula <i>Bulldozer</i>	2			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	
6)		Operator <i>Motor Grader</i>	2,3	SKK Khusus Reg.30-2022	6)	Operator <i>Motor Grader</i>	Operator <i>Motor Grader</i>	3	SKK Khusus Reg.30-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Operator Pemula <i>Motor Grader</i>	2			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	
7)		Operator <i>Wheel Excavator</i>	2,3	SKKNI 91-2010	7)	Operator <i>Wheel Excavator</i>	Operator <i>Wheel Excavator</i>	3	SKKNI 91-2010	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Operator Pemula <i>Wheel Excavator</i>	2			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	

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

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

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

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



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

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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ALAT BERAT</b>												
33)		Operator Mesin Penyemprot Aspal	2,3	SKEMA LPJK/ akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	29)	Operator Mesin Penyemprot Aspal	Operator Mesin Penyemprot Aspal	3	SKEMA LPJK Operator Mesin Penyemprot Aspal	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
						Operator Pemula Mesin Penyemprot Aspal	Operator Pemula Mesin Penyemprot Aspal	2			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)	
34)		Mekanik <i>Tower Crane</i>	2	SKK Khusus Reg.34-2022	30)	Mekanik <i>Tower Crane</i>	Mekanik <i>Tower Crane</i>	3	SKK Khusus Reg.34-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat; atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Perubahan Jenjang
35)	<b>OPERATOR</b>	Mekanik <i>Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)</i>	3	SKKNI 326-2009	31)	Mekanik <i>Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)</i>	Mekanik <i>Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)</i>	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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK LIFTING</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	Ahli <i>Launching Girder</i>	7,8	SKKNI 18-2023	1)	Ahli <i>Launching Girder</i>	Ahli Madya <i>Launching Girder</i>	8	SKKNI 18-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 8-9)	Tetap
							Ahli Muda <i>Launching Girder</i>	7				
-		-	-	-	2)	<i>Lifting Engineer</i>	<i>Lifting Engineer</i>	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
-	TEKNISI/ ANALIS	-	-	-	3)	<i>Lifting Supervisor</i>	<i>Lifting Supervisor</i>	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 <i>Launching Gantry</i>	6	SKKNI 18-2023	4)	Pelaksana <i>Launching Gantry</i>	Pelaksana <i>Launching Gantry</i>	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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK LIFTING</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
7)	<b>OPERATOR</b>	Operator <i>Launching Gantry</i>	3	SKKNI 18-2023	9)	Operator <i>Launching Gantry</i>	Operator <i>Launching Gantry</i>	3	SKKNI 18-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 4-9)	Tetap
8)		Operator <i>Slinging and Rigging</i>	2	SKKNI 135-2015	10)	Operator <i>Slinging and Rigging</i>	Operator Pemula <i>Slinging and Rigging</i>	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 <i>Forklift</i>	2	SKKNI 135-2015	11)	Operator <i>Forklift</i>	Operator Pemula <i>Forklift</i>	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**

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK AIR MINUM</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Penanggulangan Kehilangan Air	8,9	SKKNI 169-2010	1)	Ahli Penanggulangan Kehilangan Air	Ahli Utama Penanggulangan Kehilangan Air	9	SKKNI 169-2010	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 9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
		Ahli Madya Penanggulangan Kehilangan Air	8								Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8-9)	
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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK AIR MINUM</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
5)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum	4,5	SKKNI 334-2013	5)	Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum	Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum (Level 5)	5	SKKNI 334-2013	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 <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 5-9)	
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 <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	Perubahan Acuan, dan Program Studi

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK AIR MINUM</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
12)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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 <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 5-9)	Tetap
13)	<b>OPERATOR</b>	Instalatur Unit Pelayanan Air Minum	2,3	SKKNI 346-2013	11)	Instalatur Unit Pelayanan Air Minum	Asisten Pelaksana Instalatur Unit Pelayanan Air Minum	3	SKKNI 346-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Asisten Pemula Pelaksana Instalatur Unit Pelayanan Air Minum	2			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan; Air Tanah dan Air Baku, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK AIR MINUM</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
14)	<b>OPERATOR</b>	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 <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)	Tetap

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK LINGKUNGAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	7,8,9	SKKNI 109-2015	1)	Ahli Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	Ahli Utama Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	9	SKKNI 109-2015	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Rekayasa Infrastruktur Lingkungan; Teknik Sipil; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi
						Ahli Madya Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	7					
2)	<b>TEKNISI/ANALIS</b>	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

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



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK AIR LIMBAH</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
2)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat	5,6	SKKNI 204-2015	2)	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat (Level 6)	6	SKKNI 204-2015	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	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 pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
		Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat				Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi, Teknik Air Limbah, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan, atau Drainase Perkotaan (Jenjang 6-9)	
-		-	-	-	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK AIR LIMBAH</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	-	-	-	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
-		-	-	-	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
-		-	-	-	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK AIR LIMBAH</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	-	-	-	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)	<b>OPERATOR</b>	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
-		-	-	-	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK PERPIPAAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Bidang Teknik Perpipaan	7,8,9	SKKNI 28-2023	1)	Ahli Bidang Teknik Perpipaan	Ahli Utama Teknik Perpipaan	9	SKKNI 28-2023	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan	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)	Tetap
						Ahli Madya Teknik Perpipaan	8	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 8-9)				
						Ahli Muda Teknik Perpipaan	7					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK PERPIPAAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
2)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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; Teknik Lingkungan	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 Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Program Studi
3)		Pengawas Pekerjaan Perpipaan Air Limbah Rumah Tangga	5,6	SKKNI 206-2010		Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan	Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Minum atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK PERPIPAAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	TEKNISI/ ANALIS	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan	4,5	SKKNI 28-2023	3)	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan (Level 5)	5	SKKNI 28-2023	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 Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
5)		Teknisi Yuniior Pemasangan Pipa Transmisi dan Distribusi Alat Ukur (Alat Ukur Tekanan dan Debit) dan Peralatan (Fitting dan Valve)	4	SKKNI 62-2014		Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan (Level 4)	4		-	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)	

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU								
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN		
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK PERSAMPAHAN</b>														
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
2)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah	4,5,6	SKKNI 329-2013	2)	Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah	Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah (Level 6)	6	SKKNI 329-2013	Seluruh Program Studi Bidang 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 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Jenjang		
							Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah (Level 5)	5			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)			
3)		Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah	3,4	SKKNI 338-2013	3)	Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah	Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah	4	SKKNI 338-2013; dan SKKNI 345-2013	-	-		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 5-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Acuan
4)		Pelaksana Pengolahan Sampah	3,4	SKKNI 345-2013										



**E. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN**

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : KESELAMATAN KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Keselamatan Konstruksi	7,8,9	SKKNI 60-2022	1)	Ahli Keselamatan Konstruksi	Ahli Utama Keselamatan Konstruksi	9	SKKNI 60-2022	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	Tetap
						Ahli Madya Keselamatan Konstruksi	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Keselamatan Konstruksi	7					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : KESELAMATAN KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
2)	<b>AHLI</b>	Ahli K3 Konstruksi	7,8,9	SKKNI 350-2014	2)	Ahli K3 Konstruksi	Ahli Utama K3 Konstruksi	9	SKKNI 350-2014	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	Tetap
Ahli Madya K3 Konstruksi							8	Seluruh Program Studi		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)		
Ahli Muda K3 Konstruksi							7					
		-	-	-	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : KESELAMATAN KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)	TEKNISI/ ANALIS	Supervisor K3 Konstruksi	5,6	SKKNI 350-2014	4)	Supervisor K3 Konstruksi	Supervisor K3 Konstruksi (Level 6)	6	SKKNI 350-2014	Seluruh Program Studi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Supervisor K3 Konstruksi (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)	
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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : KESELAMATAN KONSTRUKSI</b>												
(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)		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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : MANAJEMEN KONSTRUKSI/MANAJEMEN PROYEK</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	7,8,9	SKKNI 390-2015	1)	Ahli Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	Ahli Utama Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	9	SKKNI 390-2015	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	Tetap
						Ahli Madya Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	7					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : MANAJEMEN KONSTRUKSI/MANAJEMEN PROYEK</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
2)	<b>AHLI</b>	Ahli Manajemen Proyek	7,8,9	SKK Khusus Reg. 35-2022	2)	Ahli Manajemen Proyek	Ahli Utama Manajemen Proyek	9	SKK Khusus Reg. 35-2022	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	Tetap
Ahli Madya Manajemen Proyek							8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)				
Ahli Muda Manajemen Proyek							7	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen 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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : MANAJEMEN KONSTRUKSI/MANAJEMEN PROYEK</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat	5,6	SKKNI 260-2018	4)	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat (Level 6)	6	SKKNI 260-2018	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
						Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat (Level 5)		5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : HUKUM KONTRAK KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Kontrak Kerja Konstruksi	8,9	SKKNI 88-2015	1)	Ahli Kontrak Kerja Konstruksi	Ahli Utama Kontrak Kerja Konstruksi	9	SKKNI 88-2015	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)  Hukum Kontrak	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Hukum Kontrak Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)  Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Hukum Kontrak Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	Tetap
							Ahli Madya Kontrak Kerja Konstruksi	8				



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PENGENDALIAN MUTU PEKERJAAN KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	7,8,9	SKKNI 145-2019	1)	Ahli Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	Ahli Utama Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	9	SKKNI 145-2019	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Ahli Madya Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	
							Ahli Muda Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	7				
2)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Quality Engineer	5,6	SKKNI 333-2013	2)	Quality Engineer	Quality Engineer (Level 6)	6	SKKNI 333-2013	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 Sertifikasi Jabatan Kerja
							Quality Engineer (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU							
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
<b>SUBKLASIFIKASI : PENGENDALIAN MUTU PEKERJAAN KONSTRUKSI</b>													
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
3)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Pengendali Mutu Pekerjaan Jalan	5	SKKNI 49-2022	3)	Pelaksana Pengendali Mutu Jalan dan Jembatan	Pelaksana Pengendali Mutu Jalan dan Jembatan	5	SKKNI 49-2022; dan SKKNI 45-2022	Teknik Sipil  Pendidikan Teknik Sipil/ Pendidikan Teknik Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi; atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	Penggabungan Jabatan Kerja, Perubahan Nomenklatur Pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan	
4)		Pengendali Mutu Pekerjaan Jembatan	5	SKKNI 45-2022									
5)		<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	<i>Quality Assurance Engineer</i>	5,6	SKKNI 387-2013	4)	<i>Quality Assurance Engineer</i>	<i>Quality Assurance Engineer (Level 6)</i>	6	SKKNI 387-2013	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 Sertifikasi Jabatan Kerja
								<i>Quality Assurance Engineer (Level 5)</i>				5	
6)		<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Asesor Badan Usaha	6	SKK Khusus/ Akan disusun SKKNI	5)	Asesor Badan Usaha Jasa Konstruksi	Asesor Badan Usaha Jasa Konstruksi	6	SKKNI 273-2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seluruh Program Studi dan memiliki Sertifikat Pelatihan Asesor Badan Usaha (untuk Permohonan Baru)</li> <li>Seluruh Program Studi (untuk Perpanjangan)</li> </ul>	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli <i>Quantity Surveyor</i>	7,8,9	SKKNI 6-2011	1)	Ahli <i>Quantity Surveyor</i>	Ahli Utama <i>Quantity Surveyor</i>	9	SKKNI 6-2011	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)	Tetap
						Ahli Madya <i>Quantity Surveyor</i>	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8-9)				
						Ahli Muda <i>Quantity Surveyor</i>	7					

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI</b>												
(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 Nomenklatur Pada Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Acuan
3)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	TEKNISI/ ANALIS	Juru Hitung Kuantitas	4,5,6	SKK-Khusus Reg. 38-2022	3)	Quantity Surveyor	Quantity Surveyor (Level 6)	6	SKKNI 6-2011	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	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 Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang dan Acuan
5)		Quantity Surveyor	5,6	SKKNI 6-2011			Quantity Surveyor (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : MANAJEMEN ASET HASIL PEKERJAAN KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA</b>

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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/ JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : ARSITEKTUR LANSKAP</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum	4,5,6	SKKNI 374-2013	4)	Pelaksana Lanskap	Pelaksana Lanskap (Level 5)	5	Proses Penetapan Kemenaker	Arsitektur Lanskap; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada nama Bidang/ Jabatan Kerja, Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, Acuan, dan Program Studi
							Pelaksana Lanskap (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 5-9)	
-	<b>OPERATOR</b>	-	-	-	5)	Juru Tanam	Juru Tanam	3	Proses Penetapan Kemenaker	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 4-9)	Jabatan Kerja Baru
								Juru Tanam Pemula		2	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap atau Arsitektural (Jenjang 3-9)	
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



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU							
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN	
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK ILLUMINASI</b>													
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Perencanaan Iluminasi	7,8,9	SKKNI 379-2013	1)	Ahli Perencanaan Iluminasi	Ahli Utama Perencanaan Iluminasi	9	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 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, dan Program Studi	
							Ahli Madya Perencanaan Iluminasi	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 8-9)		
							Ahli Muda Perencanaan Iluminasi	7					
2)	<b>TEKNISI/ANALIS</b>	Pengawas Pekerjaan Iluminasi	4,5	SKKNI 339-2013	2)	Pengawas Pekerjaan Iluminasi	Pengawas Pekerjaan Iluminasi (Level 6)	6	SKKNI 339-2013	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika; Ilmu Fisika; Desain Komunikasi Visual	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 7-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja, Jenjang, dan Program Studi	
							Pengawas Pekerjaan Iluminasi (Level 5)	5			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 6-9)		
3)	<b>TEKNISI/ANALIS</b>	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	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : TEKNIK ILLUMINASI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
											atau Arsitektural (Jenjang 5-9)	
	<b>OPERATOR</b>				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

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

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

**G. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA**

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PERENCANAAN WILAYAH</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	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; <i>Urban Planning/ Regional Planning</i>	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 8-9)	Perubahan Persyaratan Asesor
2)		Ahli Penyusunan Peraturan Zonasi	8,9	SKKNI 380-2013	2)	Ahli Penyusunan Peraturan Zonasi	Ahli Utama Penyusunan Peraturan Zonasi	9	SKKNI 380-2013	Perencanaan Wilayah dan Kota; Planologi; <i>Urban Planning/ Regional Planning</i>	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
						Ahli Madya Penyusunan Peraturan Zonasi	8	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 8-9)				

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PERENCANAAN WILAYAH</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4)	<b>AHLI</b>	Ahli Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	7,8,9	SKKNI 177-2015	4)	Ahli Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	Ahli Utama Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	9	SKKNI 177-2015	Perencanaan Wilayah dan Kota; <i>Planologi;</i> <i>Urban Planning/</i> <i>Regional Planning</i>	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 9)	Tetap
							Ahli Madya Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	8				
							Ahli Muda Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	7			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Perencanaan Wilayah, Arsitektural, atau Arsitektur Lanskap (Jenjang 8-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PERENCANAAN KOTA (URBAN PLANNING)</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA</b>



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PERANCANGAN KOTA (URBAN DESIGN)</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA</b>

## H. JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI SAINS DAN REKAYASA TEKNIK

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : INVESTASI INFRASTRUKTUR</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Ahli Perencana Proyek Infrastruktur	8,9	SKKNI 372-2013	1)	Ahli Perencanaan Proyek Infrastruktur	Ahli Utama Perencanaan Proyek Infrastruktur	9	SKKNI 372-2013	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
		Ahli Madya Perencanaan Proyek Infrastruktur	8								Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	
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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (****)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : KOMPUTASI KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	Manager BIM	7,8	SKKNI 3-2023	1)	Manager BIM	Manager BIM Madya	8	SKKNI 3-2023	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8-9)	Tetap
						Manager BIM Muda	7					
2)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : KOMPUTASI KONSTRUKSI</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
3)	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	Modeler BIM	4,5	SKKNI 3-2023	3)	Modeler BIM	Modeler BIM (Level 5)	5	SKKNI 3-2023	Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Modeler BIM (Level 4)	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 5-9)	
4)	<b>OPERATOR</b>	Juru Gambar BIM	2,3	SKKNI 3-2023	4)	Juru Gambar BIM	Juru Gambar BIM	3	SKKNI 3-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 4-9)	Perubahan Nomenklatur Pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja
							Juru Gambar Pemula BIM	2		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 3-9)	

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA/ KUALIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PELEDAKAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>BELUM ADA USULAN JABATAN KERJA</b>

**Keterangan:**

- \*) Seluruh Program Studi Bidang Konstruksi meliputi:
- 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.
  - 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:
- 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.
  - 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**

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEDUNG</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	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

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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : JALAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	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
	<b>TEKNISI/ ANALIS</b>	-	-	-	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



NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : JEMBATAN</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	AHLI	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)		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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : GEOTEKNIK DAN PONDASI</b>												
(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

NO	JABATAN KERJA LAMA				NO	JABATAN KERJA BARU						
	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA LAMA	JENJANG	ACUAN		BIDANG/JABATAN KERJA BARU	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (**)	KETERANGAN
<b>SUBKLASIFIKASI : PERENCANAAN WILAYAH</b>												
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1)	<b>AHLI</b>	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:

- 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.
- 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**

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: ARSITEKTUR</b>								
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1)	Arsitektural	Asisten Arsitek	Asisten Arsitek ( <i>Freshgraduate</i> )	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**

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: SIPIL</b>								
(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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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 ( <i>Freshgraduate</i> )	7	SKKNI 84-2021	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8-9)	Perubahan Nomenklatur pada Skema Sertifikasi Jabatan Kerja

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: SIPIL</b>								
(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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: MEKANIKAL</b>								
(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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA SERTIFIKASI JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: TATA LINGKUNGAN</b>								
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1)	Teknik Lingkungan	Ahli Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	Ahli Muda Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi ( <i>Freshgraduate</i> )	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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: ARSITEKTUR LANSKAP, ILUMINASI, DESAIN INTERIOR</b>								
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1)	Arsitektur Lanskap	Arsitektur Lanskap	Arsitek Lanskap Muda ( <i>Freshgraduate</i> )	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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: ARSITEKTUR LANSKAP, ILUMINASI, DESAIN INTERIOR</b>								
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
3)		Ahli Manajemen Interior	Ahli Muda Manajemen Interior ( <i>Freshgraduate</i> )	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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA</b>								
(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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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

NO	JABATAN KERJA BARU							
	SUBKLASIFIKASI	BIDANG/JABATAN KERJA	NAMA SKEMA JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI (*)	PERSYARATAN ASESOR (***)	KETERANGAN
<b>KLASIFIKASI: MANAJEMEN PELAKSANAAN</b>								
(1)		(2)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1)	Keselamatan Konstruksi	Ahli K3 Konstruksi	Ahli Muda K3 Konstruksi ( <i>Freshgraduate</i> )	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)		Ahli Keselamatan Konstruksi	Ahli Muda Keselamatan Konstruksi ( <i>Freshgraduate</i> )	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 ( <i>Freshgraduate</i> )	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,



ABDUL MUIS