



KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT DIREKTORAT JENDERAL BINA KONSTRUKSI

Jl. Pattimura No. 20 Kebayoran Baru Jakarta Selatan 12110 Telepon (021) 7398116 Faksimili (021) 7221782

KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI

NOMOR 33/KPTS/Dk/2023

TENTANG

PENETAPAN JABATAN KERJA DAN KONVERSI JABATAN KERJA EKSISTING SERTA JENJANG KUALIFIKASI 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 Konversi Jabatan Kerja Eksisting serta Jenjang Kualifikasi 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);
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);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan

- : KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI TENTANG PENETAPAN JABATAN KERJA DAN KONVERSI JABATAN KERJA EKSISTING SERTA JENJANG KUALIFIKASI BIDANG JASA KONSTRUKSI.

KESATU

- : Menetapkan:
1. Jabatan kerja baru 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. Konversi jabatan kerja eksisting dan jenjang kualifikasi bidang jasa konstruksi yang dilakukan penyetaraan atau konversi 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;
 3. Perubahan nomenklatur beberapa jabatan kerja akibat adanya penetapan Standar Kompetensi Kerja baru atas jabatan kerja dimaksud;
 4. Persyaratan latar belakang pendidikan/program studi untuk jabatan kerja bidang jasa konstruksi sebagaimana dimaksud pada angka 1 dan angka 2 pada jenjang kualifikasi 5 (lima) sampai dengan 9 (sembilan);
 5. Penyesuaian persyaratan Sertifikat Kompetensi Kerja (SKK) Konstruksi bagi Asesor Kompetensi untuk jabatan kerja baru bidang jasa konstruksi sebagaimana dimaksud pada angka 1.

KEDUA

- : Konversi klasifikasi, subklasifikasi, dan jenjang kualifikasi atas jabatan kerja sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU angka 2 dilakukan atas Sertifikat Keahlian (SKA) dan Sertifikat Keterampilan Kerja (SKTK) yang diterbitkan oleh Lembaga

- Pengembangan Jasa Konstruksi (LPJK) periode 2016-2020 dan LPJK Periode 2021-2024.
- KETIGA : Kepemilikan SKK konstruksi pada jabatan kerja bidang jasa konstruksi sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU angka 1 dan angka 2, 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 dengan penamaan/nomenklatur program studi lain dengan memperhatikan dan mempertimbangkan kesesuaian kurikulum pembelajaran dengan kurikulum program studi yang dipersyaratkan dan pemenuhan persyaratan sertifikasi pada jabatan kerja yang dipilih.
- KEEMPAT : Pemenuhan persyaratan pendidikan/program studi pada setiap Jabatan Kerja tercantum pada Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.
- KELIMA : 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.
- KEENAM : 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 setelah ditetapkannya acuan standar kompetensi kerja.
Dalam hal mendukung pelaksanaan sertifikasi bidang
- KETUJUH : 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.
- KEDELAPAN : Dalam hal mendukung pelaksanaan sertifikasi bidang konstruksi untuk Aparatur Sipil Negara di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat dan/atau Organisasi Perangkat Daerah (OPD) bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Pemerintah Provinsi/Pemerintah Kabupaten/Pemerintah Kota, 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.
- KESEMBILAN : Dalam hal terdapat perubahan nama jabatan kerja akibat adanya penetapan Standar Kompetensi Kerja baru, maka penamaan jabatan kerja mengikuti nomenklatur perubahan yang ditetapkan pada Standar Kompetensi Kerja baru.

- KESEPULUH : 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.
- KESEBELAS : Jabatan kerja di sektor konstruksi dapat dievaluasi paling singkat dalam jangka waktu 6 (enam) bulan atau sewaktu-waktu apabila diperlukan.
- KEDUABELAS : Terhadap skema sertifikasi yang terdampak akibat berlakunya Keputusan ini, maka Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP) diberikan waktu paling lambat 3 (tiga) bulan untuk melakukan penyesuaian sejak Keputusan ini ditetapkan dan selama kurun waktu tersebut LSP masih dapat menggunakan skema sertifikasi eksisting.
- KETIGABELAS : Dengan ditetapkannya Keputusan ini, Keputusan Direktur Jenderal Bina Konstruksi Nomor 12.1/KPTS/Dk/2022 tentang Penetapan Jabatan Kerja dan Konversi Jabatan Kerja Eksisting Serta Jenjang Kualifikasi Bidang Jasa Konstruksi, dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.
- KEEMPATBELAS : Keputusan Direktur Jenderal Bina Konstruksi ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Tembusan:

1. Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (sebagai laporan);
2. Pejabat Tinggi Madya di Kementerian PUPR;
3. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
4. Direktur Jenderal Pendidikan Vokasi Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
5. Ketua Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi;
6. Ketua Badan Nasional Sertifikasi Profesi;
7. Kepala Dinas PUPR/Organisasi Perangkat Daerah Bidang PUPR Pemerintah Provinsi/Pemerintah Kabupaten/Pemerintah Kota;
8. Kepala Balai Jasa Konstruksi Wilayah di Direktorat Jenderal Bina Konstruksi;
9. Ketua Asosiasi Profesi di Bidang Jasa Konstruksi;
10. Ketua Lembaga Pendidikan dan Pelatihan Kerja Teregistrasi Bidang Jasa Konstruksi;
11. Ketua Lembaga Sertifikasi Profesi di Bidang Jasa Konstruksi.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 31 Maret 2023
DIREKTUR JENDERAL BINA KONSTRUKSI


Dr. Ir. YUDHA MEDIAWAN, M.Dev.Plg.
196610211992031003

LAMPIRAN
**KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL BINA
KONSTRUKSI**
NOMOR 33 /KPTS/Dk/2023
TENTANG
PENETAPAN JABATAN KERJA DAN
KONVERSI JABATAN KERJA EKSISTING
SERTA JENJANG KUALIFIKASI BIDANG JASA
KONSTRUKSI

I. DAFTAR JABATAN KERJA BARU SEKTOR KONSTRUKSI, JENJANG, ACUAN, PERSYARATAN PENDIDIKAN DAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI

A. KUALIFIKASI AHLI

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik *)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
I.	KLASIFIKASI ARSITEKTUR					
1	Arsitektural	Asisten Arsitek	7	SKKNI 196-2021	Arsitektur/Teknik Arsitektur + PPAR Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur + PPAR	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 8, 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik *)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (*)	
II.	KLASIFIKASI SIPIL					
1	Gedung	Ahli Muda Perencana Beton Pracetak Untuk Struktur Bangunan Gedung	7	SKKNI 336-2013	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8, 9)
2		Ahli Madya Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung	8	SKKNI 106-2015	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8, 9)
3		Ahli Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 9)
4		Ahli Penilai Kelaikan Bangunan Gedung (Aspek Arsitektur dan Tata Ruang Luar)	9	SKKNI 113-2015	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung atau Arsitektural (Jenjang 9)
5		Manajer Pengelolaan Bangunan Gedung	7	SKKNI 115-2015	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8, 9)
5		Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi Struktur Bangunan Gedung	9	SKKNI 193-2013	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
6		Ahli Muda Penilai Bangunan Hijau	7	SKKNI 2-2023	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Penilai Bangunan Hijau	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 9)
		Ahli Penilai Bangunan Hijau	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 9)
7		Ahli Muda Bangunan Gedung Hijau	7	SKKNI 2-2023	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Bangunan Gedung Hijau	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 9)
		Ahli Utama Bangunan Gedung Hijau	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung, Arsitektural, Arsitektur Lanskap, Teknik Lingkungan, Tata Udara dan Refrigasi, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)	
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)		
8		Ahli Madya Penilai Kegagalan Bangunan Gedung	8	SKKNI 58 -2022	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8, 9)	
		Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Gedung	9			Seluruh SKK Konstruksi pada Subklasifikasi Gedung (Jenjang 9)	
9	Material	Ahli Muda Material Jalan	7	SKKNI 325-2013	Teknik Sipil; Teknik Metalurgi; Teknik Metalurgi dan Material	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 8, 9)	
		Ahli Madya Material Jalan	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 9)	
		Ahli Material Jalan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Material, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 9)	
10	Jalan	Manajer Pelaksanaan Pekerjaan Jalan/Jembatan	7	SKKNI 371-2013	Teknik Sipil; Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 8, 9)	
11		Ahli Muda Pemeliharaan Jalan Dan Jembatan	7	SKKNI 112-2015	Teknik Sipil; Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 8,9)	
		Ahli Madya Pemeliharaan Jalan Dan Jembatan	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 9)	
		Ahli Pemeliharaan Jalan Dan Jembatan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 9)	

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
12	Jembatan	Ahli Muda Perencanaan Jembatan Rangka Baja	7	SKKNI 130-2015	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Perencanaan Jembatan Rangka Baja	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 9)
		Ahli Perencanaan Jembatan Rangka Baja	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 9)
13		Ahli Muda Rehabilitasi Jembatan	7	SKKNI 93-2015	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Rehabilitasi Jembatan	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 9)
		Ahli Rehabilitasi Jembatan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 9)
14		Ahli Madya Penilai Kegagalan Bangunan Jalan Layang dan Jembatan	8	SKKNI 57-2022	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Jalan Layang dan Jembatan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 9)
15	Landasan Udara	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik *)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
16	Terowongan	Ahli Madya Perencanaan Terowongan Jalan	8	SKKNI 328-2013	Teknik Sipil; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Geodesi / Teknik Geomatika; Teknik Pertambangan; Geofisika; Geoscience	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Terowongan, Jalan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Perencanaan Terowongan Jalan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Terowongan, Jalan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)
17	Bendung dan Bendungan	Ahli Madya Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan	8	SKKNI 375-2013	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)
		Ahli Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
18		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)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)	
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)		
19		Ahli Muda Teknik Perencana Bendungan	7	SKKNI 61-2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)	
		Ahli Madya Teknik Perencana Bendungan Madya	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	
		Ahli Teknik Perencana Bendungan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	
20	Irigasi dan Rawa	Ahli Muda Perencana Irigasi	7	SKKNI 337-2013	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)	
21		Ahli Madya Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	8	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 8, 9)	
		Ahli Teknik Perencanaan Irigasi Rawa	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)	

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
22		Ahli Muda Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	7	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 8, 9)
		Ahli Madya Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
		Ahli Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan, Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
23		Ahli Muda Teknik Rawa	7	SKKNI 169-2019	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Teknik Rawa	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
		Ahli Teknik Rawa	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
24	Sungai Dan Pantai	Ahli Madya Perencanaan Pengamanan Pantai	8	SKKNI 97-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)
		Ahli Perencanaan Pengamanan Pantai	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
25		Ahli Muda Teknik Pantai	7	SKKNI 206-2019	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Teknik Pantai	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
		Ahli Teknik Pantai	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
26		Ahli Muda Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai	7	SKKNI 50-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)
		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 9)
		Ahli Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
27	Air Tanah Dan Air Baku	Ahli Muda Hidrologi	7	SKKNI 32-2014	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Hidrologi	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
		Ahli Utama Hidrologi	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
28		Ahli Muda Hidrolika	7	SKKNI 151-2019	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Hidrolika	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
		Ahli Hidrolika	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
		Ahli Madya Penilai Kegagalan Bangunan Sumber Daya Air (SDA)	8	SKKNI 063 - 2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 8, 9)
		Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Sumber Daya Air (SDA)	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai, Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 9)
29	Bangunan Air Minum	Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Produksi SPAM	7	SKKNI 318-2009	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Air Minum, Gedung, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, atau Teknik Air Minum (Jenjang 8, 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
30	Bangunan Air Limbah	Ahli Muda Teknik Bangunan Air Limbah (SPALD)	7	SKKNI Bidang Sanitasi dan Air Limbah disusun tahun 2022 (proses penetapan Kemenaker)	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)
		Ahli Madya Teknik Bangunan Air Limbah (SPALD)	8			
31	Bangunan Persampahan	Ahli Muda Teknik Bangunan Persampahan (TPA)	7	SKKNI Bidang Sanitasi dan Limbah disusun tahun 2022 (proses penetapan Kemenaker)	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Arsitek Lanskap	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Persampahan, Gedung, Teknik Perpipaan, Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Persampahan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Teknik Bangunan Persampahan (TPA)	8			
32	Drainase Perkotaan	Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase	7	SKKNI 86-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Perpipaan, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Perencanaan Jaringan Drainase	8			
		Ahli Perencanaan Jaringan Drainase	9			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
33	Geoteknik Dan Pondasi	Ahli Madya Geologi Pekerjaan Konstruksi	8	SKKNI 149-2019	Teknik Sipil; Teknik Geologi/Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Geologi Pekerjaan Konstruksi	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)
34	Geoteknik Dan Pondasi	Ahli Muda Perencana Pondasi	7	SKKNI 277-2010	Teknik Sipil; Teknik Geologi/Geoteknik	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Perencana Pondasi	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik dan Pondasi, Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 9)
		Ahli Utama Perencana Pondasi	9			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
35		Spesialis SIG	7	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Geografi; Perencanaan Wilayah dan Kota/Planologi/ Urban Planning/Regional Planning; Kartografi dan Penginderaan Jauh; Teknik Sipil + Sertifikat Pelatihan Bidang SIG;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Perencanaan Wilayah atau Gedung (Jenjang 8, 9)
36	Geodesi	Ahli Madya Sistem Informasi Geografis	8	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Perencana Wilayah dan Kota/Planologi/ Urban Planning/Regional Planning; Geografi; Kartografi dan Penginderaan jauh; Teknik Sipil + Sertifikat Pelatihan Bidang SIG;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Perencanaan Wilayah (Jenjang 8, 9)
37		Manager Proyek Survei dan Pemetaan Wilayah	7	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Perencana Wilayah dan Kota/Planologi/Urban Planning/Regional Planning; Geografi/Geografi Lingkungan/Pembangunan Wilayah; Ilmu Lingkungan.	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Perencanaan Wilayah, Gedung atau Jalan (Jenjang 8, 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
38		Ahli Madya Kewilayah	8	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Perencana Wilayah dan Kota/Planologi/ Urban Planning/Regional Planning; Geografi/Geografi Lingkungan/Pembangunan Wilayah Ilmu lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Perencanaan Wilayah (Jenjang 8, 9)
		Ahli Utama Kewilayah	9		Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Lingkungan/Pembangunan Wilayah Ilmu lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Perencanaan Wilayah (Jenjang 9)
39		Ahli Muda Survei Pemetaan Udara	7	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Perencanaan Wilayah (Jenjang 8, 9)
40		Ahli Muda Hidrografi Pesisir	7	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Perencanaan Wilayah (Jenjang 8, 9)
41		Ahli Madya Hidrografi Lepas Pantai	8	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Perencanaan Wilayah (Jenjang 8, 9)
42		Ahli Muda Pengukuran Jalan	7	SKKNI 341-2013	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Jalan (Jenjang 8, 9)
43		Ahli Geodesi dan Bangunan Gedung	9	SKKNI 295-2009	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi atau Gedung (Jenjang 9)
44		Ahli Geodesi Untuk Perencanaan Teknis Jalan dan Jembatan	9	SKKNI 328-2009	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Jalan atau Jembatan (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
45	Jalan Rel	Ahli Madya Perencana Struktur Jalan Rel	8	SKKNI 332-2013	Teknik Sipil; Teknik Transportasi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 8, 9)
		Manajer Teknik Pembangunan Jalan Rel	7	SKKNI 388-2013	Teknik Sipil; Teknik Transportasi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel, Jalan, atau Jembatan (Jenjang 8, 9)
46	Bangunan Menara	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
47	Bangunan Pelabuhan	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
48	Testing dan Analisis Teknik	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
49	Bangunan Lepas Pantai	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
50	Pembongkaran Bangunan	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
51	<i>Grouting</i>	Ahli Muda <i>Grouting</i>	7	SKKNI 17-2023	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Material; Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Grouting</i> , Gedung, Meterial, Jembatan, Terowongan, Bendung dan Bendungan, Geoteknik dan Pondasi, Air Tanah Air Baku, Teknik Mekanikal, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya <i>Grouting</i>	8			
III. KLASIFIKASI MEKANIKAL						
1	Teknik Tata Udara dan Refrigasi	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
2	<i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
3	Proteksi Kebakaran	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
4	Transportasi dalam Gedung	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik "")
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
5	Teknik Mekanikal	Ahli Madya Pemeriksa Kelaikan Fungsi Mekanikal Bangunan Gedung	8	SKKNI 195-2013	Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal atau Gedung (Jenjang 8, 9)
		Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi Mekanikal Bangunan Gedung	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal atau Gedung (Jenjang 9)
6		Ahli Madya Pemeriksa Kelaikan Fungsi Elektrikal Bangunan Gedung	8	SKKNI 208-2013	Teknik Elektro; Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal atau Gedung (Jenjang 8, 9)
		Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi Elektrikal Bangunan Gedung	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal atau Gedung (Jenjang 9)
7	Alat Berat	Manajer Alat Berat	8	SKKNI 206-2013	Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 8, 9)
8	Teknik Lifting	Ahli Muda <i>Launching Girder</i>	7	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)
		Ahli Madya <i>Launching Girder</i>	8			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
IV.	KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN					
1	Teknik Air Minum	Ahli Madya Penanggulangan Kehilangan Air	8	SKKNI 169-2010	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Mesin; Teknik Pengairan; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Penanggulangan Kehilangan Air	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, atau Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 9)
2		Ahli Deteksi Kebocoran dan Commissioning Jaringan Perpipaan SPAM	9	SKKNI 167-2010	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Mesin; Teknik Pengairan; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, atau Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 9)
3	Teknik Lingkungan	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
4	Teknik Air Limbah	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
5	Teknik Perpipaan	Ahli Muda Bidang Teknik Perpipaan	7	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 8, 9)
		Ahli Madya Bidang 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 9)
		Ahli Utama Bidang Teknik Perpipaan	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 8, 9)
6	Teknik Persampahan	Ahli Muda Perencana Pengelolaan Sampah	7	SKKNI 205-2010	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Perencana Pengelolaan Sampah	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan atau Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 9)
		Ahli Utama Perencana Pengelolaan Sampah	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan atau Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, Plumbing dan Pompa Mekanik, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
V.	KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN					
1	Keselamatan Konstruksi	Ahli Muda Keselamatan Konstruksi	7	SKKNI 60-2022	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8, 9)
		Ahli Madya Keselamatan Konstruksi	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)
		Ahli Utama Keselamatan Konstruksi	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 9)
2	Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek	Manajer Logistik Proyek	7	SKKNI 386-2013	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8, 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
3	Hukum Kontrak Konstruksi	Ahli Madya Kontrak Kerja Konstruksi	8	SKKNI 88-2015	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi ^(*) , Hukum Kontrak	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Hukum Kontrak Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 8, 9)
		Ahli Kontrak Kerja Konstruksi	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Hukum Kontrak Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 9)
4	Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
5	Estimasi Biaya Konstruksi	Ahli Muda <i>Quantity Surveyor</i>	7	SKKNI 6-2011	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Estimasi Biaya Konstruksi, Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek, atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 8, 9)
		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 9)
		Ahli Utama <i>Quantity Surveyor</i>	9			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
6	Manajemen Aset Hasil Pekerjaan Konstruksi	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
VI. KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSKAP, ILUMINASI DAN DESAIN INTERIOR						
1	Arsitektur Lanskap	Ahli Madya Perencana Ruang Terbuka Hijau	8	SKKNI 63-2014	Arsitek Lanskap; Arsitektur/Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap, Arsitektural, atau Gedung (Jenjang 8, 9)
		Ahli Perencana Ruang Terbuka Hijau	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektur Lanskap, Arsitektural, atau Gedung (Jenjang 9)
2	Teknik Iluminasi	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
3	Desain Interior	Arsitek Muda Interior	7	SKKNI 207 - 2013	Arsitektur; Desain Interior	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior, Arsitektural, atau Gedung (Jenjang 8 dan 9)
		Arsitek Madya Interior	8			
		Arsitek Utama Interior	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural atau Gedung (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
VII.	KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA					
1		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, Gedung, Jalan, Jembatan, Bendung dan Bendungan, Air Tanah dan Air Baku, Irigasi dan Rawa, Sungai dan Pantai, atau Geodesi (Jenjang 8, 9)
2	Perencanaan Wilayah	Ahli Madya Penyusunan Peraturan Zonasi	8	SKKNI 380-2013	Perencanaan Wilayah dan Kota; Planologi; <i>Urban Planning/Regional Planning</i>	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, atau Geodesi (Jenjang 8, 9)
		Ahli Penyusunan Peraturan Zonasi	9			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, atau Geodesi (Jenjang 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
3		Ahli Madya Perencana Tata Bangunan dan Lingkungan	8	SKKNI 82-2015	Perencanaan Wilayah dan Kota; Planologi; <i>Urban Planning/Regional Planning;</i> <i>Urban Design;</i> Arsitektur/Teknik Arsitektur (PPAR + STRA)	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, atau Geodesi (Jenjang 8, 9)
		Ahli Perencana Tata Bangunan dan Lingkungan	9			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, atau Geodesi (Jenjang 9)
4	Perencanaan Kota (<i>Urban Planning</i>)	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
5	Perancangan Kota (<i>Urban Design</i>)	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik **)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA (**)	
VIII.	SAINS DAN REKAYASA TEKNIK					
1	Investasi Infrastruktur	Ahli Madya Perencana Proyek Infrastruktur	8	SKKNI 372-2013	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur, Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek atau Arsitektural (Jenjang 8, 9)
		Ahli Perencana Proyek Infrastruktur	9			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur, Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek atau Arsitektural (Jenjang 9)
2		Ahli Rekayasa Nilai (<i>Value Engineering</i>)	9	SKKNI 159-2015	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Investasi Infrastruktur atau Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek (Jenjang 9)
3	Komputasi Konstruksi	Manager BIM Muda	7	SKKNI 3 – 2023	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek (Jenjang 8, 9)
		Manager BIM Madya	8			
4	Peledakan	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-

B. KUALIFIKASI TEKNISI/ANALIS DAN OPERATOR

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
I.	KLASIFIKASI ARSITEKTUR						
1	Arsitektural	Teknisi/Analis	Asisten Pemula Arsitek	6	SKKNI 196-2021	Arsitektur/Teknik Arsitektur Pendidikan Arsitektur/ Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 6-9)
II.	KLASIFIKASI SIPIL						
1	Gedung	Teknisi/Analis	Manajer Lapangan Pelaksanaan Pekerjaan Gedung	6	SKKNI 108-2015	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik Arsitektur; Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan; Pendidikan Arsitektur/ Teknik Arsitektur	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 6-9)
2			Kepala Pengelola Lingkungan Bangunan Gedung	6	SKKNI 046-2015	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 6-9)
3		Operator	Tukang Pasang <i>Water Proofing</i> Level 1	1	SKKNI 377-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)
4			Tukang Pasang <i>Water Proofing</i>	2			
		Operator	Tukang Pasang Rangka Atap Baja Ringan	1	SKKNI 184 - 2016	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 3-9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI**	
5	Material	Teknisi/Analis	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 Jalan atau Jembatan (Jenjang 6-9)
6		Teknisi/Analis	Pelaksana Lapangan Perkerasan Jalan Beton Muda	4	SKKNI 317-2009	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 6-9)
			Pelaksana Lapangan Perkerasan Jalan Beton Madya	5		Teknik Sipil; Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 6)	
			Pelaksana Lapangan Perkerasan Jalan Beton	6		-	
7	Jalan	Teknisi/Analis	Pelaksana Pemeliharaan Jalan Muda	4	SKKNI 192-2021	Teknik Sipil; Teknik Arsitektur; Teknik Lingkungan; Teknik Geodesi; Teknik Planologi; Teknik Kelautan; Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota; Teknik Geologi; Teknik Mesin; Teknik Material; Teknik Transportasi Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 6)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 6-9)
			Pelaksana Pemeliharaan Jalan Madya	5			
			Pelaksana Pemeliharaan Jalan	6			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
8		Teknisi/Analis	Pelaksana Pemasangan Perlengkapan Jalan Muda	4	SKKNI 57 - 2021	Teknik Sipil; Teknik Arsitektur; Teknik Geodesi; Teknik Planologi; Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota; Teknik Mesin; Teknik Material; Teknik Transportasi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan atau Jembatan (Jenjang 6-9)
			Pelaksana Pemasangan Perlengkapan Jalan Madya	5		Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	
			Pelaksana Pemasangan Perlengkapan Jalan	6			
9		Teknisi/Analis	Teknisi Jembatan Rangka Baja	4	SKKNI 079-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)
			Teknisi Jembatan Rangka Baja Madya	5		Teknik Sipil	
			Teknisi Jembatan Rangka Baja Utama	6		Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	
10	Jembatan	Operator	Tukang Pasang/Perakit Jembatan Rangka Baja Panel Darurat (Bailey)	2	SKKNI 16-2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 3-9)
11		Teknisi/Analis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat (Bailey)	5		Seluruh Jurusan / Program Studi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)
12		Teknisi/Analis	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat (Bailey)	6		Seluruh Jurusan / Program Studi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI***	
13		Teknisi/Analis	Pelaksana Pemeliharaan Jembatan Muda	4	SKKNI 195-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 6-9)
			Pelaksana Pemeliharaan Jembatan Madya	5		Teknik Sipil;	
			Pelaksana Pemeliharaan Jembatan	6		Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	
14	Bendung dan Bendungan	Teknisi/Analis	Pelaksana Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan	5	SKKNI 081-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Arsitektur Lansekap; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bendung dan Bendungan atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)
			Pelaksana Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan Utama	6			
15		Operator	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 3-9)
16	Irigasi dan Rawa	Teknisi/Analis	Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	4	SKKNI 110-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)
		Operator	Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Level 3	3		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 3-9)
17		Teknisi/Analis	Pengamat Irigasi	6	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/127/LP.00.00/I/2 022) – Reg SKKK 1-2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI("")	
18		Teknisi/Analis	Juru Pengairan	4	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/128/LP.00.00/1/2 022)- Reg SKKK 2-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)
19		Teknisi/Analis	Pelaksana Pekerjaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	4	SKKNI 55 - 2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Irigasi dan Rawa atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)
20	Sungai dan Pantai	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bronjong Level 3	3	SKKNI 365-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 3-9)
		Teknisi/Analis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bronjong	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)
21		Teknisi/Analis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai Madya	5	SKKNI 069-2009	Teknik Sipil; Teknik Kelautan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)
			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai	6			
22		Operator	Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai	3	SKKNI 087-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 3-9)
		Teknisi/Analis	Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai Muda	4		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Sungai dan Pantai atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
23		Teknisi/Analis	Manajer Pelaksana Konstruksi Sistem Produksi Air Minum (SPAM)	6	SKKNI 344-2013	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Air Minum, Gedung, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Lingkungan, atau Teknik Air Minum (Jenjang 6-9)
24	Bangunan Air Minum	Operator	Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Distribusi SPAM Level 3	3	SKKNI 170-2010	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Air Minum, Gedung, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Lingkungan, atau Teknik Air Minum (Jenjang 3-9)
		Teknisi/Analis	Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Distribusi SPAM	4	SKKNI 170-2010	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Air Minum, Gedung, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik, Teknik Lingkungan, atau Teknik Air Minum (Jenjang 6-9)
25	Drainase Perkotaan	Teknisi/Analis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan	4	SKKNI 197 - 2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Lingkungan, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 6-9)
		Teknisi/Analis	Pengawas Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan Madya	5	SKKNI 095-2015	Teknik Sipil; Teknik Pengairan;	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Drainase Perkotaan, Jalan, Air Tanah dan Air Baku, Teknik Lingkungan, atau Teknik Perpipaan (Jenjang 6-9)
			Pengawas Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan	6		Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)	
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)		
1	Geodesi	Teknisi/Analis	Surveyor Terestris	6	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Gedung atau Jalan (Jenjang 6-9)	
2		Teknisi/Analis	Surveyor Rekayasa	6	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Gedung atau Jalan (Jenjang 6-9)	
3		Teknisi/Analis	Teknisi Survei Terestris	5	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Gedung atau Jalan (Jenjang 6-9)	
4		Teknisi/Analis	Operator Utama Survei Terestris	4	SKKNI 172-2020	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Gedung atau Jalan (Jenjang 6-9)	
		Operator	Operator Madya Survei Terestris	3		-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geodesi, Gedung atau Jalan (Jenjang 3-9)	
			Operator Muda Survei Terestris	2		-		
5	Jalan Rel	Teknisi/Analis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel Muda	4	SKKNI 194-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel atau Jalan (Jenjang 6-9)	
			Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel Madya	5		Teknik Sipil; Teknik Transportasi		
6		Teknisi/Analis	Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api Muda	4	SKKNI 54 - 2021	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan Rel atau Jalan (Jenjang 6-9)	
7			Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api Madya	5		Teknik Sipil; Teknik Transportasi		

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
8			Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api	6		Teknik Sipil; Teknik Transportasi	
9	<i>Grouting</i>	Teknisi/Analis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan <i>Grouting</i>	5	SKKNI 17 - 2023	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Material; Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Grouting</i> , Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 6-9)
10		Operator	Operator <i>Grouting</i>	3	SKKNI 17 - 2023	-	
11	Bangunan Pelabuhan	Teknisi/Analis	Perawat Fasilitas Pelabuhan Muda	4	SKKNI 234 - 2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Bangunan Pelabuhan, Bangunan Lepas Pantai, Bendung dan Bendungan, atau Jembatan (Jenjang 6-9)
12			Perawat Fasilitas Pelabuhan Madya	5		Teknik Sipil; Teknik Kelautan	
13			Perawat Fasilitas Pelabuhan	6			
III.	KLASIFIKASI MEKANIKAL						
1	Teknik Mekanikal	Teknisi/Analis	Manajer Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal	6	SKKNI 061-2014	Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal atau Gedung (Jenjang 6-9)
2		Teknisi/Analis	Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung Muda	4	SKKNI 107-2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal atau Gedung (Jenjang 6-9)
			Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung Madya	5		Teknik Mesin; Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 6)	
			Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung	6			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI("")	
3		Teknisi/Analis	Penyambung Pipa Polietilena Dengan Fusi Panas	4	SKKNI 029 – 2021	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal, Gedung (Jenjang 6-9)
4	Alat Berat	Operator	Operator <i>Pneumatic Tire Roller</i>	2	SKKNI 164-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)
5			Operator <i>Pneumatic Tire Roller Level 3</i>	3		-	
6		Operator	Operator <i>Hydrolic Hammer Breaker</i>	2	SKKNI 158-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)
7			Operator <i>Hydrolic Hammer Breaker Level 3</i>	3		-	
8		Operator	Operator <i>Ripper Tractor</i>	2	SKKNI 165-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)
9			Operator <i>Ripper Tractor Level 3</i>	3		-	
10		Operator	Operator <i>Crane Jembatan</i>	2	SKKNI 135 - 2015	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3-9)
		Teknisi/Analis	Pengawas <i>Scaffolding</i>	4	SKKNI 46 - 2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)
		Teknisi/Analis	Teknisi <i>Scaffolding</i>	4	SKKNI 46 - 2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)
		Teknik Lifting	Teknisi/Analis	Pengawas <i>Launching Gantry</i>	5	SKKNI 18 - 2023	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Lifting, Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 6-9)
			Pelaksana <i>Launching Gantry</i>	6			
			Teknisi/Analis	Pengawas <i>Erection Girder</i>	5		
			Pelaksana <i>Erection Girder</i>	6			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
IV.	KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN						
1	Teknik Air Minum	Teknisi/Analis	Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum	4	SKKNI 334-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)
			Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum Madya	5		Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia	
		Teknisi/Analis	Commisioning IPA	5	SKKNI 141-2010	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Mesin; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)
			Commisioning IPA Utama	6			
		Operator	Instalatur Unit Pelayanan Air Minum	2	SKKNI 346-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)
			Instalatur Unit Pelayanan Air Minum Level 3	3		-	
4		Operator	Operator Instalasi Pengolahan Air Minum	2	SKKNI 422 - 2014	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Perpipaan, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)
5		Teknisi/Analis	Analisis Laboratorium Air Minum	4	SKKNI 422 - 2014	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Lingkungan, Air Tanah dan Air Baku, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
6	Teknik Air Minum	Teknisi/Analis	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 dan Pompa</i> Mekanik (Jenjang 6-9)
7		Teknisi/Analis	Kepala Laboratorium Air Minum	5	SKKNI 422 - 2014	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Kimia	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum, Teknik Mekanikal, Air Tanah dan Air Baku atau <i>Plumbing dan Pompa</i> Mekanik (Jenjang 6-9)
8	Teknik Air Limbah	Teknisi/Analis	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat Madya	5	SKKNI 204-2015	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(**)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Limbah, Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Bangunan Air Limbah, <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik, Air Tanah dan Air Baku, atau Drainase Perkotaan (Jenjang 6-9)
			Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat	6			
9		Operator	Operator Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Level 2	2	SKKNI 204-2010	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Limbah, Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Bangunan Air Limbah, <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik, Air Tanah dan Air Baku, atau Drainase Perkotaan (Jenjang 6-9)
			Operator Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja	3		-	

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)		
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI ^(*)			
10	Teknik Perpipaan	Teknisi/Analis	Pengawas Yunior Pekerjaan Perpipaan Air Limbah Rumah Tangga	5	SKKNI 206-2010	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Kimia; Teknik Penyehatan; Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Air Minum, <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)		
			Pengawas Senior Pekerjaan Perpipaan Air Limbah Rumah Tangga	6					
11	Teknik Persampahan	Teknisi/Analis	Teknisi Yunior Pemasangan Pipa Transmisi dan Distribusi Alat Ukur (Alat Ukur Tekanan dan Debit) dan Peralatan (<i>Fitting</i> dan <i>Valve</i>)	4	SKKNI 062-2014	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Perpipaan, Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Teknik Air Limbah, Teknik Air Minum, <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik, atau Air Tanah dan Air Baku (Jenjang 6-9)		
12			Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah Muda	4	SKKNI 329-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)		
			Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah Madya	5		Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi (*)			
			Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah	6	SKKNI 329-2013	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi (*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan, Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, atau <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)		

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
13		Operator	Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah Level 3	3	SKKNI 338-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan,Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)
		Teknisi/Analis	Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah	4	SKKNI 338-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan,Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)
14		Operator	Pelaksana Pengolahan Sampah Level 3	3	SKKNI 345-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan,Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 3-9)
		Teknisi/Analis	Pelaksana Pengolahan Sampah	4		-	Seluruh SKK Konstruksi Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Persampahan,Teknik Lingkungan, Teknik Perpipaan, Air Tanah dan Air Baku, Drainase Perkotaan, atau Plumbing dan Pompa Mekanik (Jenjang 6-9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
V.	KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN						
1	Keselamatan Konstruksi	Teknisi/Analis	Personil Keselamatan dan Kesehatan Kerja	4	SKKNI 038-2019	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)
2		Operator	Petugas Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Konstruksi	3	SKKNI 307-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 3-9)
3		Teknisi/Analis	Petugas Keselamatan Konstruksi	4	SKKNI 48-2022	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi, Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 3-9)
4	Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek	Teknisi/Analis	Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat	5	SKKNI 260-2018	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(**)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek atau Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi (Jenjang 6-9)
			Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat Utama	6			

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
5	Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi	Teknisi/Analis	Quality Engineer Madya	5	SKKNI 333-2013	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)
6			Quality Engineer	6			
7		Teknisi/Analis	Quality Assurance Engineer Madya	5	SKKNI 387-2013	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)
8			Quality Assurance Engineer	6			
9		Pengendali Mutu Pekerjaan Jalan	5	SKKNI 49-2022	Teknik Sipil Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	
8		Pengendali Mutu Pekerjaan Jembatan	5	SKKNI 45-2022	Teknik Sipil Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	
9		Asesor Badan Usaha	6	SKK Khusus / Akan disusun SKKNI	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)	
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)		
10	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analis	Cost Estimator Bidang Konstruksi	5	SKKNI 51 - 2022	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi atau Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)	
VI. KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSKAP, ILUMINASI, DAN DESAIN INTERIOR								
1	Teknik Iluminasi	Teknisi/Analis	Pengawas Pekerjaan Iluminasi	4	SKKNI 339-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Arsitektur Lanskap, Desain Interior, Gedung atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	
			Pengawas Pekerjaan Iluminasi Madya	5		Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Elektro; Teknik Sipil; Teknik Fisika		
2		Operator	Pelaksana Pekerjaan Iluminasi Level 2	2	SKKNI 312-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Arsitektur Lanskap, Desain Interior, Gedung atau Arsitektural (Jenjang 3-9)	
			Pelaksana Pekerjaan Iluminasi Level 3	3		-		
3	Desain Interior	Teknisi/Analis	Pengawas Pekerjaan Interior	5	SKKNI 342-2013	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Desain Interior	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Arsitektur Lanskap, Desain Interior, Gedung atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	
			Pengawas Pekerjaan Interior Madya	6				
4		Teknisi/Analis	Pelaksana Pekerjaan Interior	4	SKKNI 308-2013	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Arsitektur Lanskap, Desain Interior, Gedung atau Arsitektural (Jenjang 6-9)	
			Pelaksana Pekerjaan Interior Madya	5		Arsitektur/Teknik Arsitektur; Desain Interior		

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI TEKNISI / ANALIS DAN OPERATOR						KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (teknik**)
	SUBKLASIFIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(**)	
VII.	KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA						
	-	-	-Belum ada usulan jabatan kerja baru yang memiliki acuan kompetensi-	-	-	-	-
VIII.	KLASIFIKASI SAINS DAN REKAYASA TEKNIS						
1	Komputasi Konstruksi	Teknisi/Analis	Koordinator BIM	6	SKKNI 3 - 2023	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*).	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)
2		Teknisi/Analis	Modeler BIM Madya	5	SKKNI 3 - 2023	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*).	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek (Jenjang 6-9)
2		Teknisi/Analis	Modeler BIM Muda	4		-	
3		Operator	Juru Gambar BIM	3	SKKNI 3 - 2023	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Komputasi Konstruksi, Arsitektural, Gedung, atau Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek (Jenjang 3-9)
3		Operator	Juru Gambar BIM Level 2	2			

Keterangan:

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

II. KONVERSI JABATAN KERJA EKSISTING SEKTOR KONSTRUKSI

A. KUALIFIKASI AHLI

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN
I.	KLASIFIKASI ARSITEKTUR			KLASIFIKASI ARSITEKTUR					
1	Arsitek	Ahli Muda	101	Arsitektural	Arsitek Madya	8	SKKNI 196-2021	Arsitektur / Teknik Arsitektur + STRA	Dikonversi ke Jabker Arsitek
		Ahli Madya			Arsitek Utama	9		Arsitektur / Teknik Arsitektur + STRA	
		Ahli Utama							
				KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSEKAP, ILUMINASI, DAN DESAIN INTERIOR					
2	Ahli Desain Interior	Ahli Muda	102	Desain Interior	Desain Interior Ahli Muda	7	RSKKNI Desain Interior/Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	Arsitektur/ Teknik Arsitektur; Desain Interior	Dikonversi ke Jabker Desain Interior
		Ahli Madya			Desain Interior Ahli Madya	8			
		Ahli Utama			Desain Interior Ahli Utama	9			
3	Ahli Arsitektur Lansekap	Ahli Muda	103	Arsitektur Lanskap	Perancang Lanskap Muda	7	SKKNI 209-2013	Arsitektur/ Teknik Arsitektur; Arsitek Lanskap	Dikonversi ke Jabker Perancang Lanskap
		Ahli Madya			Perancang Lanskap Madya	8			
		Ahli Utama			Perancang Lanskap	9		Arsitek Lanskap	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI(“)	KETERANGAN
4	Ahli Iluminasi	Ahli Muda	104	Teknik Iluminasi	Ahli Muda Perencanaan Iluminasi	7	SKKNI 379-2013	Arsitektur/ Teknik; Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika; Desain Interior; Arsitektur Lanskap; Teknik Informatika; Teknik Kimia; Desain Komunikasi Visual	Dikonversi ke Jabker Ahli Perencanaan Iluminasi
		Ahli Madya			Ahli Madya Perencanaan Iluminasi	8			
		Ahli Utama			Ahli Perencanaan Iluminasi	9			
II.	KLASIFIKASI SIPIL			KLASIFIKASI SIPIL					
1	Ahli Teknik Bangunan Gedung	Ahli Muda	201	Gedung	Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung	7	SKKNI 192-2016	Teknik Sipil; Arsitektur/Teknik; Arsitektur Pend. Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 7)	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Bangunan Gedung
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Bangunan Gedung	8			
		Ahli Utama			Ahli Teknik Bangunan Gedung	9			
2	Ahli Teknik Jalan	Ahli Muda	202	Jalan	Ahli Muda Teknik Jalan	7	SKKNI 126-2021	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Jalan
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Jalan	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Teknik Jalan	9			
3	Ahli Teknik Jembatan	Ahli Muda	203	Jembatan	Ahli Muda Teknik Jembatan	7	SKKNI 84-2021	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Jembatan
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Jembatan	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Teknik Jembatan	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN
4	Ahli Keselamatan Jalan	Ahli Muda	204	Jalan	Ahli Muda Keselamatan Jalan	7	SKKNI 324-2013	Teknik Sipil Teknik Transportasi	Dikonversi ke Jabker Ahli Keselamatan Jalan
		Ahli Madya			Ahli Madya Keselamatan Jalan	8			
		Ahli Utama			Ahli Keselamatan Jalan	9			
5	Ahli Teknik Terowongan	Ahli Muda	205	Terowongan	Ahli Muda Teknik Terowongan	7	RSKKNI Ahli Teknik Terowongan/ Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	Teknik Sipil; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Geodesi / Teknik Geomatika; Teknik Pertambangan; Geofisika; Geoscience	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Terowongan
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Terowongan	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Teknik Terowongan	9			
6	Ahli Teknik Landasan Terbang	Ahli Muda	206	Landasan Udara	Ahli Muda Teknik Landasan Terbang	7	RSKKNI Ahli Teknik Landasan Terbang/ Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Landasan Terbang
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Landasan Terbang	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Teknik Landasan Terbang	9			
7	Ahli Teknik Jalan Rel	Ahli Muda	207	Jalan Rel	Ahli Muda Teknik Jalan Rel	7	RSKKNI Ahli Teknik Jalan Rel/Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	Teknik Sipil Teknik Transportasi	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Jalan Rel
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Jalan Rel	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Teknik Jalan Rel	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI(*)	KETERANGAN
8	Ahli Teknik Dermaga	Ahli Muda	208	Bangunan Pelabuhan	Ahli Muda Teknik Dermaga	7	SKKNI 320-2016	Teknik Sipil; Teknik Kelautan	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Dermaga
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Dermaga	8			
		Ahli Utama			Ahli Teknik Dermaga	9			
9	Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai	Ahli Muda	209	Bangunan Lepas Pantai	Ahli Muda Teknik Bangunan Lepas Pantai	7	RSKKNI Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai/ Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	Teknik Sipil; Teknik Kelautan	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Bangunan Lepas Pantai	8			
		Ahli Utama			Ahli Teknik Bangunan Lepas Pantai	9			
10	Ahli Teknik Bendungan Besar	Ahli Muda	210	Bendung dan Bendungan	Ahli Muda Teknik Bendungan Besar	7	SKKNI 308-2016	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Arsitektur Lanskap; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Bendungan Besar
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Bendungan Besar	8			
		Ahli Utama			Ahli Teknik Bendungan Besar	9			
11	Ahli Teknik Sumber Daya Air	Ahli Muda	211	Air Tanah Dan Air Baku	Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	7	SKKNI 124-2021	Teknik Sipil; Teknik Pengairan	Dikonversi ke Jabker Ahli Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air
		Ahli Madya			Ahli Madya Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN
12	Ahli Teknik Pembongkaran Bangunan	Ahli Muda	214	Pembongkaran Bangunan	Ahli Muda Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	7	SKKNI 96-2015	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Pertambangan	Dikonversi ke Jabker Ahli Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan
		Ahli Madya			Ahli Madya Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	8			
		Ahli Utama			Ahli Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan	9			
13	Ahli Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan	Ahli Muda	215	Gedung	Ahli Muda Perawatan Bangunan Gedung	7	SKKNI 255-2019	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Dikonversi ke Jabker Ahli Perawatan Bangunan Gedung
		Ahli Madya			Ahli Madya Perawatan Bangunan Gedung	8			
		Ahli Utama			Ahli Perawatan Bangunan Gedung	9			
14	Ahli Geoteknik	Ahli Muda	216	Geoteknik Dan Pondasi	Ahli Muda Geoteknik	7	SKKNI 305-2016	Teknik Sipil; Teknik Geologi	Dikonversi ke Jabker Ahli Geoteknik
		Ahli Madya			Ahli Madya Geoteknik	8			
		Ahli Utama			Ahli Geoteknik	9			
15	Ahli Geodesi	Ahli Muda	217	Geodesi	Ahli Muda Survei Terestris	7	SKKNI 172-2020	Teknik Geodesi; Teknik Geomatika; Perencana Wilayah dan Kota/Planologi/ Urban Planning/ Regional Planning; Teknik Sipil; Geografi	Dikonversi ke Jabker Ahli Survei Terestris
		Ahli Madya			Ahli Madya Survei Terestris	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Survei Terestris	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN
III.	KLASIFIKASI MEKANIKAL			KLASIFIKASI MEKANIKAL					
1	Ahli Teknik Mekanikal	Ahli Muda	301	Teknik Mekanikal	Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	7	SKKNI 391-2015	Teknik Mesin Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7)	Dikonversi ke Jabker Ahli Bidang Keahlian Teknik Mekanikal
		Ahli Madya			Ahli Madya Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Bidang Keahlian Teknik Mekanikal	9			
2	Ahli Teknik Sistem Tata Udara dan Refrigerasi	Ahli Muda	302	Teknik Tata Udara Dan Refrigerasi	Ahli Muda Perencanaan Sistem Tata Udara	7	SKKNI 131-2015	Teknik Mesin; Teknik Fisika; Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7)	Dikonversi ke Jabker Ahli Perencanaan Sistem Tata Udara
		Ahli Madya			Ahli Madya Perencanaan Sistem Tata Udara	8			
		Ahli Utama			Ahli Perencanaan Sistem Tata Udara	9			
3	Ahli Teknik Plumbing dan Pompa Mekanik	Ahli Muda	303	Plumbing Dan Pompa Mekanik	Ahli Muda Teknik Plumbing dan Pompa Mekanik	7	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7) Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Plumbing dan Pompa Mekanik
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Plumbing dan Pompa Mekanik	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Teknik Plumbing dan Pompa Mekanik	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI								
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI(“)	KETERANGAN			
4	Ahli Teknik Proteksi Kebakaran	Ahli Muda	304	Proteksi Kebakaran	Pengkaji Muda Teknis Proteksi Kebakaran	7	SKKNI 127-2015	Teknik Mesin; Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7)	Dikonversi ke Jabker Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran			
		Ahli Madya			Pengkaji Madya Teknis Proteksi Kebakaran	8						
		Ahli Utama			Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran	9						
5	Ahli Teknik Transportasi Dalam Gedung	Ahli Muda	305	Transportasi Dalam Gedung	Ahli Muda Pesawat Lift dan Eskalator	7	SKKNI 297-2009	Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Fisika; Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7) Pend. Teknik Elektro (Jenjang 7)	Dikonversi ke Jabker Ahli Pesawat Lift dan Eskalator			
		Ahli Madya			Ahli Madya Pesawat Lift dan Eskalator	8						
		Ahli Utama			Ahli Utama Pesawat Lift dan Eskalator	9						
IV.	KLASIFIKASI ELEKTRIKAL			KLASIFIKASI ELEKTRIKAL								
1	Ahli Teknik Tenaga Listrik	Ahli Muda	401	JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI ELEKTRIKAL DI HAPUS DI SEKTOR KONSTRUKSI, DISERAHKAN KE KEMENTERIAN ESDM								
		Ahli Madya										
		Ahli Utama										

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI								
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI(**)	KETERANGAN			
				KLASIFIKASI MEKANIKAL								
2	Ahli Teknik Elektronika dan Telekomunikasi Dalam Gedung	Ahli Muda	405	Teknik Mekanikal	Ahli Muda Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	7	SKKNI 162-2019	Teknik Elektro; Teknik Fisika; Teknik Mesin; Pend. Teknik Elektro (Jenjang 7)	Dikonversi ke Jabker Ahli Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung			
		Ahli Madya			Ahli Madya Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	8						
		Ahli Utama			Ahli Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung	9						
				KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN								
3	Ahli Teknik Sistem Sinyal Telekomunikasi Kereta Api	Ahli Muda	406		JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI ELEKTRIKAL DI HAPUS DI SEKTOR KONSTRUKSI, DISERAHKAN KE KEMENTERIAN ESDM							
		Ahli Madya										
		Ahli Utama										

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN
V.	KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN			KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN					
1	Ahli Teknik Lingkungan	Ahli Muda	501	Teknik Lingkungan	Ahli Muda Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	7	SKKNI 109-2015	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	8			
		Ahli Utama			Ahli Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi	9			
				KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA					
2	Ahli Perencanaan Wilayah dan Kota	Ahli Muda	502	Perencanaan Wilayah	Ahli Muda Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	7	SKKNI 177-2015	Perencanaan Wilayah dan Kota Planologi / Urban Planning/ Regional Planning	Dikonversi ke Jabker Ahli Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota
		Ahli Madya			Ahli Madya Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	8			
		Ahli Utama			Ahli Utama Perencana Tata Ruang Wilayah dan Kota	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN
	KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN								
3	Ahli Teknik Sanitasi dan Limbah	Ahli Muda	503	Teknik Air Limbah	Ahli Muda Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	7	SKKNI Bidang Sanitasi dan Air Limbah disusun tahun 2022 (proses penetapan Kemenaker)	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Ahli Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)
		Ahli Madya			Ahli Madya Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	8			
		Ahli Utama			Ahli Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman)	9			
4	Ahli Teknik Air Minum	Ahli Muda	504	Teknik Air Minum	Ahli Muda Teknik Air Minum	7	R-SKKNI Ahli Teknik Air Minum/Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Ahli Teknik Air Minum
		Ahli Madya			Ahli Madya Teknik Air Minum	8			
		Ahli Utama			Ahli Teknik Air Minum	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN	
VI.	KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN			KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN						
1	Ahli Manajemen Konstruksi	Ahli Muda	601	Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek	Ahli Muda Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	7	SKKNI 390-2015	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Dikonversi ke Jabker Ahli Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	
		Ahli Madya			Ahli Madya Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	8				
		Ahli Utama			Ahli Utama Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi	9				
2	Ahli Manajemen Proyek	Ahli Muda	602	Manajemen Konstruksi/ Manajemen Proyek	Ahli Muda Manajemen Proyek	7	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3264/LP.0 0.00/XI/2022 - Reg SKKK 35-2022	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Dikonversi ke Jabker Ahli Manajemen Proyek Konstruksi	
		Ahli Madya			Ahli Madya Manajemen Proyek	8				
		Ahli Utama			Ahli Utama Manajemen Proyek	9				
3	Ahli K3 Konstruksi	Ahli Muda	603	Keselamatan Konstruksi	Ahli Muda K3 Konstruksi	7	SKKNI 350-2014	Seluruh Jurusan / Program Studi untuk Jenjang 7 & 8	Dikonversi ke Jabker Ahli K3 Konstruksi	
		Ahli Madya			Ahli Madya K3 Konstruksi	8				
		Ahli Utama			Ahli Utama K3 Konstruksi	9		Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi ^(*) untuk Jenjang 9		

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN/KONVERSI					
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROGRAM STUDI ^(*)	KETERANGAN
4	Ahli Sistem Manajemen Mutu	Ahli Muda	604	Pengendalian Mutu Pekerjaan Konstruksi	Ahli Muda Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	7	SKKNI 145-2019	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Dikonversi ke Jabker Ahli Sistem Manajemen Mutu Konstruksi
		Ahli Madya			Ahli Madya Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	8			
		Ahli Utama			Ahli Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	9			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

B. KUALIFIKASI TEKNISI/ANALIS DAN OPERATOR

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN
I.	ARSITEKTUR			KLASIFIKASI ARSITEKTUR						
1	Juru Gambar/ <i>Draftman -</i> Arsitektur	Kelas 3	TA003	Arsitektural	Operator	Juru Gambar Arsitektur Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3265/LP.00. 00/XI/2022 Reg SKKK 36- 2022	-	Dikonversi Ke Jabker Juru Gambar Arsitektur
		Kelas 2				Juru Gambar Arsitektur Level 3	Jenjang 3			
		Kelas 1			Teknisi/Analis	Juru Gambar Arsitektur Muda	Jenjang 4			
				KLASIFIKASI SIPIL						
2	Tukang Pasang Bata/ Dinding/ <i>Bricklayer/</i> <i>Bricklaying</i> (Tukang Bata)	Kelas 3	TA004	Gedung	Operator	Tukang Pasang Bata	Jenjang 1	SKKNI 317- 2016	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Pasang Bata
		Kelas 2				Tukang Pasang Bata Level 2	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								
3	Tukang Pasang Batu/Stone <i>(Rubble) Mason</i> (Tukang Bangunan Umum)	Kelas 3	TA005	Gedung	Operator	Tukang Bangunan Gedung Level 1	Jenjang 1	SKKNI 31-2014	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Bangunan Gedung	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(“)	KETERANGAN
4	Tukang Plesteran/ Plasterer/ Solid Plasterer	Kelas 3	TA006	Gedung	Operator	Tukang Plester Bangunan Gedung	Jenjang 1	SKKNI 307-2016	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Plester Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Plester Bangunan Gedung Level 2	Jenjang 2			
		Kelas 1								
5	Tukang Pasang Keramik (Lantai dan Dinding)	Kelas 3	TA007	Gedung	Operator	Tukang Pasang Ubin	Jenjang 1	SKKNI 309-2016	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Pasang Ubin
		Kelas 2				Tukang Pasang Ubin Level 2	Jenjang 2			
		Kelas 1								
6	Tukang Pasang Lantai Tegel/ Ubin/Marmer	Kelas 3	TA008	Gedung	Operator	Tukang Pasang Ubin	Jenjang 1	SKKNI 309-2016	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Pasang Ubin
		Kelas 2				Tukang Pasang Ubin Level 2	Jenjang 2			
		Kelas 1								
7	Tukang Kayu/Carpenter (termasuk kayu bangunan)	Kelas 3	TA009	Gedung	Operator	Tukang Kayu Konstruksi Level 1	Jenjang 1	SKKNI 085-2015	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Kayu Konstruksi
		Kelas 2				Tukang Kayu Konstruksi	Jenjang 2			
		Kelas 1								
8	Tukang Pasang Plafon/ Ceiling Fixer/ Ceiling Fixing	Kelas 3	TA011	Gedung	Operator	Tukang Bangunan Gedung Level 1	Jenjang 1	SKKNI 31-2014	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Bangunan Gedung	Jenjang 2			
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
9	Tukang Pasang Dinding Gypsum	Kelas 3	TA012	Gedung	Operator	Tukang Bangunan Gedung Level 1	Jenjang 1	SKKNI 31-2014	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Bangunan Gedung	Jenjang 2		-	
		Kelas 1							-	
10	Tukang Pasang Plafon Gypsum	Kelas 3	TA013	Gedung	Operator	Tukang Bangunan Gedung Level 1	Jenjang 1	SKKNI 31-2014	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Bangunan Gedung	Jenjang 2		-	
		Kelas 1							-	
11	Tukang Cat Bangunan	Kelas 3	TA014	Gedung	Operator	Tukang Cat Bangunan Gedung	Jenjang 1	SKKNI 310-2016	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Cat Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Cat Bangunan Gedung Level 2	Jenjang 2		-	
		Kelas 1							-	
				KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSEKAP, ILUMINASI, DAN DESAIN INTERIOR						
12	Tukang Taman/ Landscape	Kelas 3	TA015	Arsitektur Lanskap	Operator	Tukang Taman Pada Bangunan Gedung	Jenjang 1	SKKNI 245-2009	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Taman Pada Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Taman Pada Bangunan Gedung Level 2	Jenjang 2		-	
		Kelas 1							-	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
KLASIFIKASI MEKANIKAL										
13	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Plumbing	Kelas 3	TA016	Plumbing dan Pompa Mekanik	Teknisi/Analisis	Pelaksana Teknik Plumbing Muda	Jenjang 4	Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi Ke Jabker Pelaksana Teknik Plumbing
		Kelas 2				Pelaksana Teknik Plumbing Madya	Jenjang 5		Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil	
		Kelas 1								
KLASIFIKASI SIPIL										
14	Supervisor Perawatan Gedung Bertingkat	Kelas 3	TA017	Gedung	Teknisi/Analisis	Supervisor Perawatan Gedung Bertingkat Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi Ke Jabker Supervisor Perawatan Gedung Bertingkat
		Kelas 2				Supervisor Perawatan Gedung Bertingkat Madya	Jenjang 5		Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(")	
		Kelas 1				Supervisor Perawatan Gedung Bertingkat Utama	Jenjang 6			
15	Tukang Pelitur Kayu	Kelas 3	TA018	Gedung	Operator	Tukang Kayu Konstruksi Level 1	Jenjang 1	SKKNI 085-2015	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Kayu Konstruksi
		Kelas 2				Tukang Kayu Konstruksi	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI	KETERANGAN
16	Tukang Kusen Pintu dan Jendela Bertingkat	Kelas 3	TA019	Gedung	Operator	Tukang Kayu Konstruksi Level 1	Jenjang 1	SKKNI 085-2015	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Kayu Konstruksi
		Kelas 2				Tukang Kayu Konstruksi	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								
17	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perumahan dan Gedung	Kelas 3	TA020	Gedung	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 193-2021	-	Dikonversi Ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Muda	Jenjang 4	SKKNI 193-2021	-	
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Arsitektur/ Teknik Arsitektur	
18	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Finishing Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi	Kelas 3	TA021	Gedung	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 193-2021	-	Dikonversi Ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Muda	Jenjang 4	SKKNI 193-2021	-	
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Arsitektur/ Teknik Arsitektur	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN
19	Pelaksana Bangunan Gedung/ Pekerjaan Gedung	Kelas 3	TA022	Gedung	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 193-2021	-	Dikonversi Ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Muda	Jenjang 4	SKKNI 193-2021	-	
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Arsitektur/ Teknik Arsitektur	
20	Pelaksana Bangunan Perumahan/ Permukiman	Kelas 3	TA023	Gedung	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 193-2021	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Muda	Jenjang 4	SKKNI 193-2021	-	
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Arsitektur/ Teknik Arsitektur	
21	Pengawas Bangunan Gedung	Kelas 3	TA024	Gedung	Teknisi/Analisis	Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung	Jenjang 4	SKKNI 340-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung
		Kelas 2				Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil, Arsitektur/ Teknik Arsitektur Pend. Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 6) Pend. Arsitektur/ Teknik Arsitektur (Jenjang 6)	
		Kelas 1				Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Utama	Jenjang 6		Teknik Sipil, Arsitektur/ Teknik Arsitektur Pend. Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 6) Pend. Arsitektur/ Teknik Arsitektur (Jenjang 6)	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(“”)	KETERANGAN
22	Pengawas Bangunan Perumahan	Kelas 3	TA025	Gedung	Teknisi/Analisis	Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung	Jenjang 4	SKKNI 340-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung
		Kelas 2				Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil, Arsitektur / Teknik Arsitektur Pend. Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6) Pend. Arsitektur/ Teknik Arsitektur (Jenjang 6)	
		Kelas 1				Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Utama	Jenjang 6		Pend. Arsitektur/ Teknik Arsitektur (Jenjang 6)	
KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSEKAP, ILUMINASI, DAN DESAIN INTERIOR										
23	Pelaksana Penata Taman	Kelas 3	TA026	Arsitektur Lanskap	Teknisi/Analisis	Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum Muda	Jenjang 4	SKKNI 374-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum
		Kelas 2				Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum	Jenjang 5		Pertanian (Hortikultura); Arsitektur Lanskap	
		Kelas 1				Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum Utama	Jenjang 6			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN	
KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN											
24	Juru Kuantitas Bangunan Gedung	Kelas 3	TA027	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analisis	Juru Hitung Kuantitas Muda	Jenjang 4	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3272/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 38-2022	-	Dikonversi ke Jabker Juru Hitung Kuantitas	
		Kelas 2				Juru Hitung Kuantitas Madya	Jenjang 5		Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi"		
		Kelas 1				Juru Hitung Kuantitas Utama	Jenjang 6				
KLASIFIKASI SIPIL											
25	Pengawas Mutu Pelaksanaan Konstruksi Bangunan Gedung	Kelas 3	TA028	Gedung	Teknisi/Analisis	Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung	Jenjang 4	SKKNI 340-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung	
		Kelas 2				Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Arsitektur/ Teknik Arsitektur		
		Kelas 1				Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Utama	Jenjang 6		Pend. Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6) Pend. Arsitektur / Teknik Arsitektur (Jenjang 6)		

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSEKAP, ILUMINASI, DAN DESAIN INTERIOR										
26	Penata Taman/ <i>Landscape</i>	Kelas 3	TA029	Arsitektur Lanskap	Teknisi/Analisis	Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum Muda	Jenjang 4	SKKNI 374-2013	Pertanian (Hortikultura); Arsitektur Lanskap	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum
		Kelas 2				Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum	Jenjang 5			
		Kelas 1				Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum Utama	Jenjang 6			
KLASIFIKASI SIPIL										
27	Pelaksana Madya Perawatan Bangunan Gedung	Kelas 3	TA030	Gedung	Teknisi/Analisis	Pelaksana Madya Perawatan Bangunan Gedung	Jenjang 5	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3266/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 37-2022	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi"	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Madya Perawatan Bangunan Gedung
		Kelas 2								
		Kelas 1								
28	Pengawas Tukang Cat Bangunan	Kelas 3	TA031	Gedung	Operator	Pengawas Tukang Cat Bangunan	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3260/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 31-2022	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Tukang Cat Bangunan
		Kelas 2								
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(")	KETERANGAN
29	Pembantu Pelaksana Pemasangan Plafon	Kelas 3	TA032	Gedung	Operator	Tukang Bangunan Gedung Level 1	Jenjang 1	SKKNI 31-2014	-	Dikonversi Ke Jabker Tukang Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Bangunan Gedung	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								
30	Teknisi Kaca	Kelas 3	TA033	Gedung	Teknisi/Analisis	Teknisi Kaca	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi Kaca
		Kelas 2								
		Kelas 1								
31	Pemasang Dinding Partisi	Kelas 3	TA034	Gedung	Operator	Tukang Bangunan Gedung Level 1	Jenjang 1	SKKNI 31-2014	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Bangunan Gedung	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								
II.				KLASIFIKASI SIPIL						
1	Juru Gambar/ Draftman - Sipil	Kelas 3	TS003	Gedung	Operator	Juru Gambar Bangunan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 033-2021	-	Dikonversi ke Jabker Juru Gambar Bangunan Gedung
		Kelas 2				Juru Gambar Bangunan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1				Teknisi/Analisis	Juru Gambar Bangunan Gedung		-	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN	
2	Juru Ukur/ Teknisi Survey Pemetaan	Kelas 3	TS004	Geodesi	Operator	Operator Muda Survei Terestris	Jenjang 2	SKKNI 172 - 2020	-	Dikonversi ke Jabker Operator Survei Terestris	
		Kelas 2				Operator Madya Survei Terestris	Jenjang 3		-		
		Kelas 1			Teknisi/Analis	Operator Utama Survei Terestris	Jenjang 4				
3	Teknisi Laboratorium Jalan (Campuran Beton Beraspal)	Kelas 3	TS005	Material	Teknisi/Analis	Teknisi Laboratorium Beton Aspal	Jenjang 4	SKKNI 196- 2013	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi Laboratorium Beton Aspal	
		Kelas 2				Teknisi Laboratorium Beton Aspal Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil		
		Kelas 1				Teknisi Laboratorium Beton Aspal Utama	Jenjang 6				
4	Teknisi Laboratorium Beton	Kelas 3	TS006	Material	Teknisi/Analis	Teknisi Laboratorium Beton Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi Laboratorium Beton	
		Kelas 2				Teknisi Laboratorium Beton Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil		
		Kelas 1				Teknisi Laboratorium Beton Utama	Jenjang 6				
5	Teknisi Laboratorium Tanah	Kelas 3	TS007	Material	Teknisi/Analis	Teknisi Laboratorium Tanah Muda	Jenjang 4	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi Laboratorium Tanah	
		Kelas 2				Teknisi Laboratorium Tanah Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik		
		Kelas 1				Teknisi Laboratorium Tanah Utama	Jenjang 6				
6	Teknisi Laboratorium Aspal	Kelas 3	TS008	Material	Teknisi/Analis	Teknisi Laboratorium Beton Aspal	Jenjang 4	SKKNI 196- 2013	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi Laboratorium Beton Aspal	
		Kelas 2				Teknisi Laboratorium Beton Aspal Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil		
		Kelas 1				Teknisi Laboratorium Beton Aspal Utama	Jenjang 6				

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI	KETERANGAN
7	Operator Alat Penyelidikan Tanah/ Soil Investigation Operator	Kelas 3	TS009	Geoteknik Dan Pondasi	Operator	Operator Alat Penyelidikan Tanah (<i>Soil Investigation Operator</i>)	Jenjang 2	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Operator Alat Penyelidikan Tanah (<i>Soil Investigation Operator</i>)
		Kelas 2								
		Kelas 1								
8	Tukang Pekerjaan Pondasi/ Foundation Work	Kelas 3	TS010	Geoteknik Dan Pondasi	Operator	Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi Level 1	Jenjang 1	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi
		Kelas 2				Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi Level 2	Jenjang 2			
		Kelas 1								
9	Tukang Pekerjaan Tanah/ Earthmoving	Kelas 3	TS011	Geoteknik Dan Pondasi	Operator	Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi Level 1	Jenjang 1	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi
		Kelas 2				Tukang Pekerjaan Tanah/Pondasi Level 2	Jenjang 2			
		Kelas 1								
10	Tukang Besi-Beton/ Barbender/Bar bending	Kelas 3	TS012	Gedung	Operator	Tukang Besi Beton	Jenjang 1	SKKNI 319–2016	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Besi Beton
		Kelas 2				Tukang Besi Beton Level 2	Jenjang 2			
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(")	KETERANGAN
11	Tukang Cor Beton/Concretor / Concrete Operations	Kelas 3	TS013	Gedung	Operator	Tukang Bangunan Gedung Level 1	Jenjang 1	SKKNI 31-2014	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Bangunan Gedung
		Kelas 2				Tukang Bangunan Gedung	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								
12	Tukang Pasang Perancah/Formworker/Formwork	Kelas 3	TS014	Gedung	Operator	Pemasang Perancah Dan Acuan/Cetakan Beton	Jenjang 3	SKKNI 054-2015	-	Dikonversi ke Jabker Pemasang Perancah Dan Acuan/Cetakan Beton
		Kelas 2								
		Kelas 1								
				KLASIFIKASI MEKANIKAL						
13	Tukang Pasang Scaffolding/Scaffolder/Scaffolding	Kelas 3	TS015	Alat Berat	Operator	Operator Scaffolding Level 1	Jenjang 1	SKKNI 46 - 2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator Scaffolding
		Kelas 2				Operator Scaffolding	Jenjang 2		-	
		Kelas 1								
14	Tukang Pasang Pipa Gas/ Gas Pipe Fitter	Kelas 3	TS016	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Tukang Pasang Pipa	Jenjang 2	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pasang Pipa
		Kelas 2								
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI									
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN			
KLASIFIKASI SIPIL													
15	Tukang Perkerasan Jalan/ <i>Paving</i>	Kelas 3	TS017	Jalan	Operator	Mandor Perkerasan Jalan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 192-2013	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Perkerasan Jalan			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
16	Tukang Pekerjaan Baja	Kelas 3	TS020	Gedung	Operator	Tukang Pekerjaan Baja Level 1	Jenjang 1	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pekerjaan Baja			
		Kelas 2				Tukang Pekerjaan Baja Level 2	Jenjang 2						
		Kelas 1											
17	Pekerja Aspal Jalan	Kelas 3	TS021	Jalan	Operator	Mandor Perkerasan Jalan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 192-2013	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Perkerasan Jalan			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
18	Mandor Produksi Campuran Aspal Panas	Kelas 3	TS022	Material	Operator	Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas	Jenjang 3	SKKNI 384-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas			
		Kelas 2			Teknisi/Analisis	Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas Muda	Jenjang 4						
		Kelas 1											

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI (*)	KETERANGAN	
19	Mandor Perkerasan Jalan	Kelas 3	TS023	Jalan	Operator	Mandor Perkerasan Jalan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 192-2013	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Perkerasan Jalan	
		Kelas 2				Mandor Perkerasan Jalan	Jenjang 3		-		
		Kelas 1									
20	Teknisi Pekerjaan Jalan dan Jembatan	Kelas 3	TS024	Jembatan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar Madya	Jenjang 5	SKKNI 316-2009	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	Jenjang 6				
		Kelas 1									
				KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN							
21	Juru Ukur Kuantitas Pekerjaan Jalan dan Jembatan	Kelas 3	TS025	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analisis	Juru Hitung Kuantitas Muda	Jenjang 4	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3272/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 38-2022	-	Dikonversi ke Jabker Juru Hitung Kuantitas	
		Kelas 2				Juru Hitung Kuantitas Madya	Jenjang 5		Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi (*)		
		Kelas 1				Juru Hitung Kuantitas Utama	Jenjang 6				
				KLASIFIKASI SIPIL							
22	Tukang Perancah Besi	Kelas 3	TS026	Gedung	Operator	Pemasang Perancah dan Acuan/Cetakan Beton	Jenjang 3	SKKNI 054-2015	-	Dikonversi ke Jabker Pemasang Perancah Dan Acuan/Cetakan Beton	
		Kelas 2									
		Kelas 1									

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN	
23	Tukang Konstruksi Baja dan Plat (dan Tukang Pasang Menara)	Kelas 3	TS027	Bangunan Menara	Operator	Tukang Konstruksi Baja dan Plat	Jenjang 3	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Konstruksi Baja dan Plat	
		Kelas 2									
		Kelas 1									
24	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	Kelas 3	TS028	Jalan	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 373-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Level 3	Jenjang 3				
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	Jenjang 4	SKKNI 373-2013			
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Madya	Jenjang 5	Teknik Sipil			
25	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan	Kelas 3	TS029	Jembatan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar Madya	Jenjang 5	SKKNI 316-2009	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	Jenjang 6				
		Kelas 1									
26	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jaringan Irigasi	Kelas 3	TS030	Irigasi Dan Rawa	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level 2	Jenjang 2	SKKNI 378-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level 3	Jenjang 3				
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	Jenjang 4				
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Pengairan		

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN			
27	Pelaksana Saluran Irigasi	Kelas 3	TS031	Irigasi Dan Rawa	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level 2	Jenjang 2	SKKNI 378-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level 3	Jenjang 3		-		
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	Jenjang 4		-		
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Pengairan		
28	Pelaksana Bangunan Irigasi	Kelas 3	TS032	Irigasi Dan Rawa	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level 2	Jenjang 2	SKKNI 378-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level 3	Jenjang 3		-		
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	Jenjang 4		-		
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Pengairan		
29	Pelaksana Bendungan	Kelas 3	TS033	Bendung dan Bendungan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Bendungan Madya	Jenjang 5	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3249/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 26-2022	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Arsitektur Lanskap; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Bendungan	
		Kelas 2				Pelaksana Bendungan Utama	Jenjang 6				
		Kelas 1									

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(*)	KETERANGAN
30	Pelaksana Terowongan	Kelas 3 Kelas 2 Kelas 1	TS034	Terowongan	Teknisi/Analis	Pelaksana Terowongan Madya Pelaksana Terowongan Utama	Jenjang 5 Jenjang 6	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3252/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 29-2022	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik;	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Terowongan
31	Teknisi Penghitung Kuantitas Pekerjaan Sumber Daya Air	Kelas 3 Kelas 2 Kelas 1	TS035	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analis	Juru Hitung Kuantitas Muda Juru Hitung Kuantitas Madya Juru Hitung Kuantitas Utama	Jenjang 4 Jenjang 5 Jenjang 6	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3272/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 38-2022	- Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*)	Dikonversi ke Jabker Juru Hitung Kuantitas
32	Pengawas Bendungan	Kelas 3 Kelas 2 Kelas 1	TS036	Bendung dan Bendungan	Teknisi/Analis	Inspektur Bendungan Urukan Madya Inspektur Bendungan Urukan	Jenjang 5 Jenjang 6	SKKNI 068-2009	Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Teknik Lingkungan	Dikonversi ke Jabker Inspektor Bendungan Urukan
33	Pengawas Bangunan Irigasi	Kelas 3 Kelas 2 Kelas 1	TS037	Irigasi Dan Rawa	Teknisi/Analis	Pengawas Saluran Irigasi Muda Pengawas Saluran Irigasi Madya Pengawas Saluran Irigasi Utama	Jenjang 4 Jenjang 5 Jenjang 6	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	- Teknik Sipil Teknik Pengairan Pend. Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	Dikonversi ke Jabker Pengawas Saluran Irigasi

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN
34	Pengawas Saluran Irigasi	Kelas 3	TS038	Irigasi Dan Rawa	Teknisi/Analis	Pengawas Saluran Irigasi Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Saluran Irigasi
		Kelas 2				Pengawas Saluran Irigasi Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil Teknik Pengairan	
		Kelas 1				Pengawas Saluran Irigasi Utama	Jenjang 6		Pend. Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	
35	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan	Kelas 3	TS040	Jalan	Teknisi/Analis	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan
		Kelas 2				Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil, Pend. Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	
		Kelas 1				Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan Utama	Jenjang 6			
36	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan	Kelas 3	TS041	Jembatan	Teknisi/Analis	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan
		Kelas 2				Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil, Pend. Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	
		Kelas 1				Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Utama	Jenjang 6			
37	Teknisi Pengerukan	Kelas 3	TS042	Sungai Dan Pantai	Teknisi/Analis	Teknisi Pengerukan	Jenjang 4	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3251/LP.00. 00/XI/2022 - Reg SKKK 28-2022	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi Pengerukan
		Kelas 2								
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
38	Teknisi Survey Terestris	Kelas 3	TS043	Geodesi	Operator	Operator Muda Survei Terestris	Jenjang 2	SKKNI 172-2020	-	Dikonversi ke Jabker Operator Survei Terestris
		Kelas 2				Operator Madya Survei Terestris	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Operator Utama Survei Terestris	Jenjang 4		-	
39	Pelaksana Pekerjaan Jembatan	Kelas 3	TS044	Jembatan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar Madya	Jenjang 5	SKKNI 316-2009	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	Jenjang 6			
		Kelas 1				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Level 2	Jenjang 2			
40	Pelaksana Pekerjaan Jalan	Kelas 3	TS045	Jalan	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Level 3	Jenjang 3	SKKNI 373-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	Jenjang 4		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil	
41	Kepala Pengawas Pekerjaan Jalan dan Jembatan	Kelas 3	TS046	Jalan	Teknisi/Analisis	Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan
		Kelas 2				Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil;	
		Kelas 1				Pengawas Lapangan Pekerjaan Jalan Utama	Jenjang 6		Pend. Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 6)	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(*)	KETERANGAN	
KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN											
42	Juru Hitung Kuantitas	Kelas 3	TS047	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analis	Juru Hitung Kuantitas Muda	Jenjang 4	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3272/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 38-2022	-	Dikonversi ke Jabker Juru Hitung Kuantitas	
		Kelas 2				Juru Hitung Kuantitas Madya	Jenjang 5		Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi(*)		
		Kelas 1				Juru Hitung Kuantitas Utama	Jenjang 6				
KLASIFIKASI SIPIL											
43	Juru Ukur Pekerjaan Jalan / Jembatan	Kelas 3	TS048	Geodesi	Operator	Operator Muda Survei Terestris	Jenjang 2	SKKNI 172 - 2020	-	Dikonversi ke Jabker Operator Survei Terestris	
		Kelas 2				Operator Madya Survei Terestris	Jenjang 3		-		
		Kelas 1			Teknisi/Analis	Operator Utama Survei Terestris			-		
KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN											
44	Teknisi Penghitung Kuantitas Pekerjaan Jalan / Jembatan	Kelas 3	TS049	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analis	Juru Hitung Kuantitas Muda	Jenjang 4	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3272/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 38-2022	-	Dikonversi ke Jabker Juru Hitung Kuantitas	
		Kelas 2				Juru Hitung Kuantitas Madya	Jenjang 5		Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi (*)		
		Kelas 1				Juru Hitung Kuantitas Utama	Jenjang 6				

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
				KLASIFIKASI SIPIL						
45	<i>Steel Erector of Bridge</i>	Kelas 3	TS050	Jembatan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar Madya	Jenjang 5	SKKNI 316-2009	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	Jenjang 6			
		Kelas 1								
46	<i>Pelaksana Bangunan Gedung/ Pekerjaan Gedung</i>	Kelas 3	TS051	Gedung	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 193-2021	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Muda	Jenjang 4		-	
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil, Arsitektur/ Teknik Arsitektur	
47	<i>Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung</i>	Kelas 3	TS052	Gedung	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 193-2021	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Muda	Jenjang 4		-	
						Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil, Arsitektur/ Teknik Arsitektur	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
48	Tukang Kayu Bekisting	Kelas 3	TS053	Gedung	Operator	Tukang Kayu Konstruksi Level 1	Jenjang 1	SKKNI 085-2015	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Kayu Konstruksi
		Kelas 2				Tukang Kayu Konstruksi	Jenjang 2		-	
		Kelas 1							-	
49	Tukang Pasang Beton Pra Cetak	Kelas 3	TS054	Gedung	Operator	Mandor Tukang Pasang Beton <i>Precast</i> Level 2	Jenjang 2	SKKNI 243-2009	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Tukang Pasang Beton <i>Precast</i>
		Kelas 2							-	
		Kelas 1							-	
50	Tukang Rangka Aluminium	Kelas 3	TS055	Gedung	Operator	Tukang Pasang/Aplikator/Instalatur Rangka Baja Ringan	Jenjang 1	SKKNI 184-2016	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pasang/Aplikator/Instalatur Rangka Baja Ringan
		Kelas 2							-	
		Kelas 1				Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan Level 2	Jenjang 2		-	
51	Mandor Pemasangan Rangka Atap Baja Ringan	Kelas 3	TS056	Gedung	Operator	Mandor Pemasangan (<i>Installer</i>) Rangka Atap Baja Ringan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 184-2016	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Pemasangan (<i>Installer</i>) Rangka Atap Baja Ringan
		Kelas 2							-	
		Kelas 1				Mandor Pemasangan (<i>Installer</i>) Rangka Atap Baja Ringan	Jenjang 3		-	
52	Mandor Pemasangan Rangka Baja Jembatan	Kelas 3	TS057	Jembatan	Operator	Mandor Pemasangan Rangka Baja Jembatan	Jenjang 3	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Pemasangan Rangka Baja Jembatan
		Kelas 2							-	
		Kelas 1							-	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI	KETERANGAN	
53	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja	Kelas 3	TS058	Jembatan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar Madya	Jenjang 5	SKKNI 316-2009	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar	Jenjang 6				
		Kelas 1									
54	Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	Kelas 3	TS059	Jalan	Operator	Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 327-2009	-	Dikonversi ke Jabker Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	
		Kelas 2				Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan Level 3	Jenjang 3				
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan	Jenjang 4				
55	Tukang Bekisting (Acuan) dan Perancah Bidang Sumber Daya Air	Kelas 3	TS060	Gedung	Operator	Pemasang Perancah Dan Acuan/Cetakan Beton	Jenjang 3	SKKNI 054-2015	-	Dikonversi ke Jabker Pemasang Perancah Dan Acuan/Cetakan Beton	
		Kelas 2									
		Kelas 1									
56	Mandor Pekerjaan Perkerasan Jalan	Kelas 3	TS061	Jalan	Operator	Mandor Perkerasan Jalan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 192-2013	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Perkerasan Jalan	
		Kelas 2				Mandor Perkerasan Jalan	Jenjang 3				
		Kelas 1									

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN
57	Mandor Tukang Pasang Beton Precast	Kelas 3	TS062	Gedung	Operator	Mandor Tukang Pasang Beton <i>Precast</i>	Jenjang 3	SKKNI 243-2009	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Tukang Pasang Beton <i>Precast</i>
		Kelas 2								
		Kelas 1								
58	Asisten Teknisi Laboratorium Jalan (Campuran Beton Beraspal)	Kelas 3	TS063	Material	Teknisi/Analisis	Teknisi Laboratorium Beton Aspal	Jenjang 4	SKKNI 196-2013	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Teknisi Laboratorium Beton Aspal
		Kelas 2				Teknisi Laboratorium Beton Aspal Madya	Jenjang 5			
		Kelas 1				Teknisi Laboratorium Beton Aspal Utama	Jenjang 6			
59	Asisten Teknisi Laboratorium Beton	Kelas 3	TS064	Material	Teknisi/Analisis	Teknisi Laboratorium Beton Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Teknisi Laboratorium Beton
		Kelas 2				Teknisi Laboratorium Beton Madya	Jenjang 5			
		Kelas 1				Teknisi Laboratorium Beton Utama	Jenjang 6			
60	Asisten Teknisi Laboratorium Mekanika Tanah	Kelas 3	TS065	Material	Teknisi/Analisis	Teknisi Laboratorium Tanah Muda	Jenjang 4	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik	Dikonversi ke Jabker Teknisi Laboratorium Tanah
		Kelas 2				Teknisi Laboratorium Tanah Madya	Jenjang 5			
		Kelas 1				Teknisi Laboratorium Tanah Utama	Jenjang 6			
61	Teknisi Geoteknik	Kelas 3	TS066	Geoteknik Dan Pondasi	Teknisi/Analisis	Teknisi Geoteknik Madya	Jenjang 5	SKKNI 181-2009	Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Teknisi Geoteknik
		Kelas 2								
		Kelas 1				Teknisi Geoteknik	Jenjang 6			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(")	KETERANGAN
62	Mandor Bangunan Gedung	Kelas 3	TS067	Gedung	Operator	Mandor Konstruksi Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3261/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 32-2022	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Konstruksi
		Kelas 2				Mandor Konstruksi Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1							-	
63	Mandor Konstruksi	Kelas 3	TS068	Gedung	Operator	Mandor Konstruksi Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3261/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 32-2022	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Konstruksi
		Kelas 2				Mandor Konstruksi Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1							-	
64	Tukang Pasang/Aplikator/Instalatur Rangka Baja Ringan	Kelas 3	TS069	Gedung	Operator	Tukang Pasang/Aplikator/Instalatur Rangka Baja Ringan	Jenjang 1	SKKNI 184-2016	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pasang/Aplikator/Instalatur Rangka Baja Ringan
		Kelas 2							-	
		Kelas 1							-	
65	Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan	Kelas 3	TS070	Gedung	Operator	Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan Level 2	Jenjang 2	SKKNI 184-2016	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan
		Kelas 2				Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan	Jenjang 3		-	
		Kelas 1							-	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
66	Perencana Struktur Bangunan Risha	Kelas 3	TS071	Gedung	Teknisi/Analisis	Perencana Struktur Bangunan RISHA	Jenjang 6	SKKNI 221-2018	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Perencana Struktur Bangunan RISHA
		Kelas 2								
		Kelas 1								
67	Perakit Struktur Bangunan Risha	Kelas 3	TS072	Gedung	Operator	Perakit Struktur Bangunan RISHA	Jenjang 3	SKKNI 221-2018	-	Dikonversi ke Jabker Perakit Struktur Bangunan RISHA
		Kelas 2								
		Kelas 1								
68	Pembuat Panel Struktur Risha	Kelas 3	TS073	Gedung	Operator	Pembuat Panel Struktur RISHA	Jenjang 2	SKKNI 221-2018	-	Dikonversi ke Jabker Pembuat Panel Struktur RISHA
		Kelas 2								
		Kelas 1								
III. MEKANIKAL				KLASIFIKASI MEKANIKAL						
1	Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal	Kelas 3	TM003	Teknik Mekanikal	Operator	Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal Level 2	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal
		Kelas 2				Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analisis	Juru Gambar/ Draftman - Mekanikal Muda	Jenjang 4		-	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI								
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN		
2	Operator Bulldozer	Kelas 3	TM004	Alat Berat	Operator	Operator <i>Bulldozer Level 2</i>	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3250/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 27-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Bulldozer</i>		
		Kelas 2				Operator <i>Bulldozer Level 3</i>	Jenjang 3		-			
		Kelas 1										
3	Operator Motor Grader	Kelas 3	TM005	Alat Berat	Operator	Operator <i>Motor Grader Level 2</i>	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3253/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 30-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Motor Grader</i>		
		Kelas 2				Operator <i>Motor Grader Level 3</i>	Jenjang 3		-			
		Kelas 1										
4	Operator Mesin Excavator	Kelas 3	TM006	Alat Berat	Operator	Operator <i>Wheel Excavator Yunior</i>	Jenjang 2	SKKNI 91-2010	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Wheel Excavator</i>		
		Kelas 2				Operator <i>Wheel Excavator Senior</i>	Jenjang 3		-			
		Kelas 1										
5	Operator Tangga Intake Dam	Kelas 3	TM007	Alat Berat	Operator	Operator Pintu <i>Intake Dam</i>	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Pintu Intake Dam</i>		
		Kelas 2				Operator <i>Tandem Roller</i>	Jenjang 3		-			
		Kelas 1										
6	Operator Road Roller/ Road Roller Paver Operator	Kelas 3	TM008	Alat Berat	Operator	Operator <i>Tandem Roller</i>	Jenjang 2	SKKNI 159-2019	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Tandem Roller</i>		
		Kelas 2				Operator <i>Tandem Roller Level 3</i>	Jenjang 3		-			
		Kelas 1										

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
7	Operator Wheel Loader	Kelas 3	TM009	Alat Berat	Operator	Operator <i>Wheel Loader</i> Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3262/LP.00.00/XI/2022- Reg SKKK 33-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Wheel Loader</i>
		Kelas 2								
		Kelas 1				Operator <i>Wheel Loader</i> Level 3	Jenjang 3			
8	Operator Crawler Crane	Kelas 3	TM010	Alat Berat	Operator	Operator <i>Crawler Crane</i> Level 2	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Crawler Crane</i>
		Kelas 2								
		Kelas 1				Operator <i>Crawler Crane</i> Level 3	Jenjang 3			
9	Operator Rough Terrain Crane	Kelas 3	TM011	Alat Berat	Operator			SKKNI 97-2021	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Rough Terrain Crane</i>
		Kelas 2				Operator <i>Rough Terrain Crane</i>	Jenjang 3			
		Kelas 1								
10	Operator Truck Mounted Crane	Kelas 3	TM012	Alat Berat	Operator	Operator <i>Truck Mounted Crane</i> Level 2	Jenjang 2	SKKNI 85-2021	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Truck Mounted Crane</i>
		Kelas 2								
		Kelas 1				Operator <i>Truck Mounted Crane</i>	Jenjang 3			
11	Operator Tower Crane	Kelas 3	TM013	Alat Berat	Operator	Operator <i>Tower Crane</i> Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3277/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 43-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Tower Crane</i>
		Kelas 2								
		Kelas 1				Operator <i>Tower Crane</i> Level 3	Jenjang 3			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI"	KETERANGAN	
12	Operator <i>Wheel Crane</i>	Kelas 3	TM014	Alat Berat	Operator	Operator <i>Crane Mobil</i>	Jenjang 2	SKKNI 135-2015	-	Dikonversi ke Jabker Operator Crane Mobil	
		Kelas 2				Operator <i>Crane Mobil Level 3</i>	Jenjang 3		-		
		Kelas 1							-		
13	Operator <i>Backhoe</i>	Kelas 3	TM015	Alat Berat	Operator	Operator <i>Backhoe Loader</i>	Jenjang 2	SKKNI 089-2010	-	Dikonversi ke Jabker Operator Backhoe Loader	
		Kelas 2				Operator <i>Backhoe Loader Level 3</i>	Jenjang 3		-		
		Kelas 1							-		
14	Operator <i>Pile Hammer</i>	Kelas 3	TM016	Alat Berat	Operator	Operator <i>Pile Drive Hammer</i>	Jenjang 2	SKKNI 150-2019	-	Dikonversi ke Jabker Operator Pile Drive Hammer	
		Kelas 2				Operator <i>Pile Drive Hammer Level 3</i>	Jenjang 3		-		
		Kelas 1							-		
15	Operator Mobil Pengaduk Beton	Kelas 3	TM017	Alat Berat	Operator	Operator Mobil Pengaduk Beton Level 2	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Operator Mobil Pengaduk Beton	
		Kelas 2				Operator Mobil Pengaduk Beton Level 3	Jenjang 3		-		
		Kelas 1							-		
16	Operator <i>Crawler Tractor Bulldozer</i>	Kelas 3	TM018	Alat Berat	Operator	Operator <i>Bulldozer Level 2</i>	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3250/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 27-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator Bulldozer	
		Kelas 2				Operator <i>Bulldozer Level 3</i>	Jenjang 3		-		
		Kelas 1							-		

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(“)	KETERANGAN	
17	Operator Dump Truck	Kelas 3	TM019	Alat Berat	Operator	Operator <i>Dump Truck</i>	Jenjang 2	SKKNI 132-2015	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Dump Truck</i>	
		Kelas 2									
		Kelas 1									
18	Operator Forklift	Kelas 3	TM020	Teknik <i>Lifting</i>	Operator	Operator <i>Forklift</i>	Jenjang 2	SKKNI 135-2015	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Forklift</i>	
		Kelas 2									
		Kelas 1									
19	Operator Concrete Pump Equipment	Kelas 3	TM023	Alat Berat	Operator	Operator Pompa Beton Level 2	Jenjang 2	SKKNI 381-2013	-	Dikonversi ke Jabker Operator Pompa Beton	
		Kelas 2				Operator Pompa Beton	Jenjang 3				
		Kelas 1									
20	Operator Mesin Bor	Kelas 3	TM025	Alat Berat	Operator	Operator <i>Bore Pile</i>	Jenjang 2	SKKNI 111-2015	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Bore Pile</i>	
		Kelas 2									
		Kelas 1				Operator <i>Bore Pile</i> Level 3	Jenjang 3				
21	Operator Mesin Bubut	Kelas 3	TM026	Teknik Mekanikal	Operator	Operator Mesin Bubut (logam)	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Operator Mesin Bubut (logam)	
		Kelas 2									
		Kelas 1									

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
22	Mekanik Alat-Alat Berat	Kelas 3	TM027	Alat Berat	Operator	Mekanik Hidrolik Alat Berat Yunior	Jenjang 2	SKKNI 88-2010	-	Dikonversi ke Jabker Mekanik Hidrolik Alat Berat Yunior
		Kelas 2				Mekanik Hidrolik Alat Berat Senior	Jenjang 3			Dikonversi ke Jabker Mekanik Hidrolik Alat Berat Senior
		Kelas 1				Tukang Las/ Welder/Gas dan Electric Welder Level 1	Jenjang 1	SKKNI 98-2018	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Las/ Welder/Gas dan Electric Welder
23	Tukang Las/ Welder/ Gas dan Electric Welder	Kelas 3	TM028	Teknik Mekanikal	Operator	Tukang Las/ Welder/Gas dan Electric Welder Level 2	Jenjang 2			
		Kelas 2								
		Kelas 1								
24	Operator Mesin Pencampur Aspal	Kelas 3	TM030	Alat Berat	Operator	Operator Mesin Pencampur Aspal	Jenjang 3	SKKNI 382-2013	-	Dikonversi ke Jabker Operator Mesin Pencampur Aspal
		Kelas 2								
		Kelas 1								
25	Operator Aspal Paver/ Operator Mesin Penggelar Aspal	Kelas 3	TM031	Alat Berat	Operator	Operator Mesin Penggelar Aspal	Jenjang 3	SKKNI 383-2013	-	Dikonversi ke Jabker Operator Mesin Penggelar Aspal
		Kelas 2								
		Kelas 1								
26	Operator Mesin Penyemprot Aspal	Kelas 3	TM032	Alat Berat	Operator	Operator Mesin Penyemprot Aspal Level 2	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Operator Mesin Penyemprot Aspal
		Kelas 2								
		Kelas 1				Operator Mesin Penyemprot Aspal Level 3	Jenjang 3			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
KLASIFIKASI SIPIL										
27	Pelaksana Produksi Hotmix	Kelas 3	TM033	Material	Operator	Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas	Jenjang 3	SKKNI 384-2013	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas
		Kelas 2			Teknisi/Analisis	Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas Muda	Jenjang 4		-	
		Kelas 1							-	
KLASIFIKASI MEKANIKAL										
28	Sheep Foot Vibrating Compactor Operator	Kelas 3	TM034	Alat Berat	Operator	Operator <i>Vibrator Roller</i>	Jenjang 2	SKKNI 168-2019	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Vibrator Roller</i>
		Kelas 2				Operator <i>Vibrator Roller Level 3</i>	Jenjang 3		-	
		Kelas 1							-	
29	Juru Las Oxyacetylene	Kelas 3	TM035	Teknik Mekanikal	Operator	Juru Las Oxyacetylene	Jenjang 2	SKKNI 98-2018	-	Dikonversi ke Jabker Juru Las Oxyacetylene
		Kelas 2							-	
		Kelas 1							-	
30	Operator Mesin Derek	Kelas 3	TM037	Alat Berat	Operator	Operator <i>Truck Mounted Crane Level 2</i>	Jenjang 2	SKKNI 85-2021	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Truck Mounted Crane</i>
		Kelas 2				Operator <i>Truck Mounted Crane</i>	Jenjang 3		-	
		Kelas 1							-	

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI									
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN			
31	Tukang Pasang Pipa	Kelas 3	TM038	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Tukang Pasang Pipa	Jenjang 2	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pasang Pipa			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
32	Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa	Kelas 3	TM039	Teknik Mekanikal	Operator	Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa Level 1	Jenjang 1	SKKNI 98-2018	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa			
		Kelas 2				Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa Level 2	Jenjang 2						
		Kelas 1											
33	Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan	Kelas 3	TM041	Teknik Mekanikal	Operator	Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan Level 1	Jenjang 1	SKKNI 98-2018	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan			
		Kelas 2				Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan Level 2	Jenjang 2						
		Kelas 1											
34	Operator Mesin Bubut Kayu	Kelas 3	TM042	Teknik Mekanikal	Operator	Operator Mesin Bubut Kayu	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Operator Mesin Bubut Kayu			
		Kelas 2											
		Kelas 1											

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN
36	Pelaksana Lapangan Pekerjaan M&E Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi	Kelas 3	TM044	Teknik Mekanikal	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan M&E Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan M&E Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi
		Kelas 2								
		Kelas 1								
				KLASIFIKASI SIPIL						
37	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Setting Out Bangunan Gedung Bertingkat	Kelas 3	TM045	Gedung	Operator	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 2	Jenjang 2	SKKNI 193-2021	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Muda	Jenjang 4		-	
				KLASIFIKASI MEKANIKAL						
38	Operator Mesin Grader	Kelas 3	TM046	Alat Berat	Operator	Operator Motor Grader Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3253/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 30-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator Motor Grader
		Kelas 2				Operator Motor Grader Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI									
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN			
39	Operator Mesin Pemecah Batu	Kelas 3	TM047	Alat Berat	Operator	Operator Mesin Pemecah Batu	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3276/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 42-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator Mesin Pemecah Batu			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
40	Pelaksana Perawatan Instalasi Sistem Transportasi Vertikal Dalam Gedung	Kelas 3	TM048	Transportasi Dalam Gedung	Operator	Pelaksana Perawatan Instalasi Sistem Transportasi Vertikal Dalam Gedung	Jenjang 2	Belum Ada SKKNI/ Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Perawatan Instalasi Sistem Transportasi Vertikal Dalam Gedung			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
41	Concrete Paver Operator (Operator Mesin Penghampar Beton Semen)	Kelas 3	TM049	Alat Berat	Operator	Operator Mesin Penghampar Beton Semen (<i>Concrete Paver Operator</i>) Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3275/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 41-2022	-	Dikonversi ke Jabker Concrete Paver Operator (Operator Mesin Penghampar Beton Semen)			
		Kelas 2				Operator Mesin Penghampar Beton Semen (<i>Concrete Paver Operator</i>) Level 3	Jenjang 3						
		Kelas 1											
42	Operator Cold Milling Machine	Kelas 3	TM050	Alat Berat	Operator	Operator <i>Cold Milling Machine</i> Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3274/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 40-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Cold Milling Machine</i>			
		Kelas 2				Operator <i>Cold Milling Machine</i> Level 3	Jenjang 3						
		Kelas 1											

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI									
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN			
43	Tukang Las Listrik	Kelas 3	TM051	Teknik Mekanikal	Operator	Tukang Las Listrik Level 1	Jenjang 1	SKKNI 98-2018	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Las Listrik			
		Kelas 2				Tukang Las Listrik Level 2	Jenjang 2		-				
		Kelas 1											
44	Mekanik Tower Crane	Kelas 3	TM052	Alat Berat	Operator	Mekanik Tower Crane	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3263/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 34-2022	-	Dikonversi ke Jabker Mekanik Tower Crane			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
45	Operator Batching Plant	Kelas 3	TM053	Alat Berat	Operator	Operator Batching Plant Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3273/LP.00.00/XI/2022 - Reg SKKK 39-2022	-	Dikonversi ke Jabker Operator Batching Plant			
		Kelas 2				Operator Batching Plant Level 3	Jenjang 3						
		Kelas 1											
46	Mekanik Campuran Aspal Panas	Kelas 3	TM054	Alat Berat	Operator	Mekanik Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)	Jenjang 3	SKKNI 326-2009	-	Dikonversi ke Jabker Mekanik Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic)			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
47	Mekanik Heating Ventilation dan Air Condition (HVAC)	Kelas 3	TM055	Teknik Mekanikal	Operator	Mekanik Heating, Ventilation, dan Air Condition (HVAC)	Jenjang 3	SKKNI 298-2009	-	Dikonversi ke Jabker Mekanik Heating, Ventilation, dan Air Condition (HVAC)			
		Kelas 2											
		Kelas 1											

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN	
48	Operator Gondola Pada Bangunan Gedung	Kelas 3	TM056	Teknik <i>Lifting</i>	Operator	Operator Gondola pada Bangunan Gedung	Jenjang 2	SKKNI 296-2009	-	Dikonversi ke Jabker Operator Gondola pada Bangunan Gedung	
		Kelas 2				Operator Gondola pada Bangunan Gedung Level 3	Jenjang 3		-		
		Kelas 1							-		
49	Teknisi Fire Alarm	Kelas 3	TM057	Proteksi Kebakaran	Teknisi/Analis	Teknisi <i>Fire Alarm</i>	Jenjang 4	SKKNI 304-2009	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi <i>Fire Alarm</i>	
		Kelas 2							-		
		Kelas 1							-		
50	Mekanik Kapal Keruk	Kelas 3	TM058	Alat Berat	Operator	Mekanik Kapal Keruk	Jenjang 3	SKKNI 70-2009	-	Dikonversi ke Jabker Mekanik Kapal Keruk	
		Kelas 2							-		
		Kelas 1							-		
51	Mekanik Engine Alat Berat	Kelas 3	TM059	Alat Berat	Operator	Mekanik <i>Engine</i> Tingkat Dasar Level 2	Jenjang 2	SKKNI 382-2015	-	Dikonversi ke Jabker Mekanik <i>Engine</i> Tingkat Dasar	
		Kelas 2				Mekanik <i>Engine</i> Tingkat Dasar	Jenjang 3		-		
		Kelas 1							-		
52	Teknisi Prestressing Equipment	Kelas 3	TM060	Teknik Mekanikal	Teknisi/Analis	Teknisi <i>Prestressing Equipment</i>	Jenjang 4	SKKNI 091-2015	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi <i>Prestressing Equipment</i>	
		Kelas 2							-		
		Kelas 1							-		

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI												
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(")	KETERANGAN						
53	Operator <i>Launching Girder</i>	Kelas 1	TM061	Teknik <i>Lifting</i>	Operator	Operator <i>Launching Gantry</i>	Jenjang 3	SKKNI 018-2023	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Launching Girder</i>						
54	Operator Mobile Crane > 50 Ton	Kelas 3	TM062	Alat Berat	Operator	Operator <i>Mobile Crane</i> Kapasitas di atas 50 Ton Level 2	Jenjang 2	SKKNI 092-2021	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Mobile Crane</i> Kapasitas di atas 50 Ton						
		Kelas 2				Operator <i>Mobile Crane</i> Kapasitas di atas 50 Ton	Jenjang 3		-							
		Kelas 1														
55	Juru Ikat Beban (<i>Rigger</i>)	Kelas 3	TM063	Teknik <i>Lifting</i>	Operator	Operator <i>Slinging and Rigging</i>	Jenjang 2	SKKNI 135-2015	-	Dikonversi ke Jabker Operator <i>Slinging and Rigging</i>						
		Kelas 2							-							
		Kelas 1							-							
KLASIFIKASI SIPIL																
56	Manajer Produksi Campuran Aspal Panas (<i>Manager Asphalt Mixing Plant</i>)	Kelas 3	TM064	Material	Teknisi/Analisis	Manajer Produksi Campuran Aspal Panas (<i>Asphalt Mixing Plant Manager</i>)	Jenjang 6	SKKNI 329-2009	Teknik Sipil; Teknik Mesin	Dikonversi ke Jabker Manajer Produksi Campuran Aspal Panas (<i>Asphalt Mixing Plant Manager</i>)						
		Kelas 2														
		Kelas 1														
I.	ELEKTRIKAL			KLASIFIKASI ELEKTRIKAL												
1	Teknisi Instalasi Penerangan dan Daya Fasa Satu	Kelas 3	TE021	JABATAN KERJA PADA KLASIFIKASI ELEKTRIKAL DIHAPUSKAN DARI SEKTOR KONSTRUKSI, DIKEMBALIKAN KE KEMENTERIAN ESDM												
		Kelas 2														
		Kelas 1														

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(")	KETERANGAN	
2	Teknisi Instalasi Penerangan dan Daya Fasa Tiga	Kelas 3	TE022								
		Kelas 2									
		Kelas 1									
3	Teknisi Instalasi Sistem Penangkal Petir	Kelas 3	TE024								
		Kelas 2									
		Kelas 1									
4	Teknisi Instalais Kontrol Terprogram (Berbasis PLC)	Kelas 3	TE055								
		Kelas 2									
		Kelas 1									
5	Teknisi Instalasi Otomasi Industri	Kelas 3	TE057								
		Kelas 2									
		Kelas 1									
6	Teknisi Instalasi Motor Listrik, Kontrol dan Instrumen	Kelas 3	TE058								
		Kelas 2									
		Kelas 1									
7	Teknisi Instalasi Alat Pengukur dan Pembatas (APP)	Kelas 3	TE059								
		Kelas 2									
		Kelas 1									

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(")	KETERANGAN	
8	Teknisi Instalasi Jaringan Tegangan Rendah (JTR)	Kelas 3	TE060								
		Kelas 2									
		Kelas 1									
9	Teknisi Instalasi Jaringan Tegangan Menengah (JTM)	Kelas 3	TE061								
		Kelas 2									
		Kelas 1									
II.	TATA LINGKUNGAN			KLASIFIKASI MEKANIKAL							
1	Pelaksana Plumbing/ Pekerjaan Plumbing	Kelas 3	TT001	Plumbing dan Pompa Mekanik	Teknisi/Analisis	Pelaksana Teknik Plumbing Muda	Jenjang 4	Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Teknik Plumbing	
		Kelas 2				Pelaksana Teknik Plumbing Madya	Jenjang 5		Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan		
		Kelas 1				Pengawas Plumbing/ Pekerjaan Plumbing Muda	Jenjang 4	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Plumbing/ Pekerjaan Plumbing	
2	Pengawas Plumbing/ Pekerjaan Plumbing	Kelas 3	TT002	Plumbing dan Pompa Mekanik	Teknisi/Analisis	Pengawas Plumbing/ Pekerjaan Plumbing Madya	Jenjang 5		Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan		
		Kelas 2				Pengawas Plumbing/ Pekerjaan Plumbing Mada	Jenjang 4		-		
		Kelas 1				Pengawas Plumbing/ Pekerjaan Plumbing Mada	Jenjang 5				

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI(“”)	KETERANGAN
KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN										
3	Juru Gambar/ <i>Draftman</i> – Tata Lingkungan	Kelas 3	TT003	Teknik Lingkungan	Operator	Juru Gambar/ <i>Draftman</i> – Tata Lingkungan Level 2	Jenjang 2	SKEMA LPJK/Akan disusun SKKNI/ SKK Khusus	-	Dikonversi ke Jabker Juru Gambar/ <i>Draftman</i> – Tata Lingkungan
		Kelas 2				Juru Gambar/ <i>Draftman</i> – Tata Lingkungan Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1			Teknisi/Analis	Juru Gambar/ <i>Draftman</i> – Tata Lingkungan Muda	Jenjang 4		-	
KLASIFIKASI MEKANIKAL										
4	Tukang Sanitary	Kelas 3	TT004	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Tukang Plumbing	Jenjang 2	Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Plumbing
		Kelas 2				Tukang Plumbing Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1								
5	Tukang Pipa Air/Plumber	Kelas 3	TT005	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Tukang Plumbing	Jenjang 2	Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Plumbing
		Kelas 2				Tukang Plumbing Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI									
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI"	KETERANGAN			
6	Tukang Pipa Gas	Kelas 3	TT006	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Tukang Pasang Pipa	Jenjang 2	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pasang Pipa g Pasang Pipa			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
7	Tukang Filter Pipa	Kelas 3	TT008	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Tukang Pasang Pipa	Jenjang 2	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Pasang Pipa			
		Kelas 2											
		Kelas 1											
KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN													
8	Tukang Pipa Bangunan	Kelas 3	TT007	Teknik Perpipaan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Muda	Jenjang 4	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan				
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Madya	Jenjang 5						
		Kelas 1											
KLASIFIKASI SIPIL													
9	Juru Pengeboran Air Tanah	Kelas 3	TT009	Air Tanah dan Air Baku	Teknisi/Analisis	Pelaksana Pengeboran Air Tanah Muda	Jenjang 4	Skema LPJKN 2016 - 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Pengeboran Air Tanah			
		Kelas 2				Pelaksana Pengeboran Air Tanah Madya	Jenjang 5						
		Kelas 1											

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(")	KETERANGAN
KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN										
10	Pelaksana Perpipaan Air Bersih	Kelas 3	TT011	Teknik Perpipaan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Muda	Jenjang 4	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan.	
		Kelas 1								
KLASIFIKASI SIPIL										
11	Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah	Kelas 3	TT012	Bangunan Persampahan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah Muda	Jenjang 4	SKKNI Bidang Sanitasi dan Limbah disusun tahun 2022 (proses penetapan Kemenaker)	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah
		Kelas 2				Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia	
		Kelas 1								
12	Pelaksana Pengeboran Air Tanah	Kelas 3	TT013	Air Tanah dan Air Baku	Teknisi/Analisis	Pelaksana Pengeboran Air Tanah Muda	Jenjang 4	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Pengeboran Air Tanah
		Kelas 2				Pelaksana Pengeboran Air Tanah Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Geologi/Geoteknik;	
		Kelas 1								
KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN										
13	Pengawas Perpipaan Air Bersih	Kelas 3	TT014	Teknik Perpipaan	Teknisi/Analisis	Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan Muda	Jenjang 4	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan
		Kelas 2				Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan.	
		Kelas 1				Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan Utama	Jenjang 6			

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN
KLASIFIKASI SIPIL										
14	Pengawas Pengeboran Air Tanah	Kelas 3	TT015	Air Tanah dan Air Baku	Teknisi/Analisis	Pengawas Pengeboran Air Tanah Madya	Jenjang 5	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik;	Dikonversi ke Jabker Pengawas Pengeboran Air Tanah
		Kelas 2				Pengawas Pengeboran Air Tanah Utama	Jenjang 6			
		Kelas 1								
KLASIFIKASI MEKANIKAL										
15	Tukang Plumbing	Kelas 3	TT016	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Tukang Plumbing	Jenjang 2	Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Tukang Plumbing
		Kelas 2				Tukang Plumbing Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1								
16	Mandor Plumbing	Kelas 3	TT017	Plumbing dan Pompa Mekanik	Operator	Mandor Plumbing	Jenjang 3	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Plumbing
		Kelas 2								
		Kelas 1								
KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN										
17	Pelaksana Pengujian Kualitas Air Minum SPAM	Kelas 3	TT018	Teknik Air Minum	Teknisi/Analisis	Pelaksana Pemeriksa Kualitas Air SPAM	Jenjang 5	SKKNI 422-2014	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil; Teknik Kimia.	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Pemeriksa Kualitas Air SPAM
		Kelas 2								
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI(")	KETERANGAN
KLASIFIKASI SIPIL										
18	Pelaksana Pemasangan Pintu Air	Kelas 3	TT019	Irigasi Dan Rawa	Teknisi/Analisis	Pelaksana Pemasangan Pintu Air Madya	Jenjang 5	SKKNI 183-2009	Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Pemasangan Pintu Air
		Kelas 2				Pelaksana Pemasangan Pintu Air	Jenjang 6			
		Kelas 1								
KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN										
19	Pelaksana Lapangan Perpipaan Air Madya	Kelas 3	TT020	Teknik Perpipaan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Muda	Jenjang 4	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Madya	Jenjang 5			
		Kelas 1								
20	Pelaksana Lapangan TK II Pekerjaan Perpipaan	Kelas 3	TT021	Teknik Perpipaan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Muda	Jenjang 4	SKKNI 28 - 2023	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Madya	Jenjang 5			
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI							
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN	
	KLASIFIKASI SIPIL										
21	Pelaksana Pemasangan Pipa Leachate (Lindo dan Gas di TPA)	Kelas 3	TT022	Bangunan Persampahan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Pipa Leachate (Lindi) dan Pipa Gas/Ventilasi di TPA	Jenjang 4	SKKNI 313-2009	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Pipa Leachate (Lindi) dan Pipa Gas/Ventilasi di TPA	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Pipa Leachate (Lindi) dan Pipa Gas/Ventilasi di TPA Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia Teknik Mesin		
		Kelas 1									
22	Pelaksana Pekerjaan Bangunan Limbah Permukiman	Kelas 3	TT023	Bangunan Air Limbah	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air Limbah Permukiman (Setempat dan Terpusat)	Jenjang 4	SKKNI 312-2009	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air Limbah Permukiman	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air Limbah Permukiman (Setempat dan Terpusat) Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia		
		Kelas 1									
23	Pelaksana Pekerjaan Lapisan Kedap Air Di Tempat Pemroses TPA	Kelas 3	TT024	Bangunan Persampahan	Teknisi/Analisis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)	Jenjang 4	SKKNI 319-2009	-	Dikonversi ke Jabker Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)	
		Kelas 2				Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Madya	Jenjang 5		Teknik Sipil; Teknik Lingkungan;		
		Kelas 1									

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI									
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN			
24	Teknisi Sondir	Kelas 3	TT025	Geoteknik Dan Pondasi	Teknisi/Analisis	Teknisi Sondir Muda	Jenjang 4	Skema LPJKN 2016 – 2020 Dalam proses Penyusunan SKKNI Tahun 2023	-	Dikonversi ke Jabker Teknisi Sondir Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Sipil			
		Kelas 2				Teknisi Sondir Madya	Jenjang 5						
		Kelas 1											
25	Teknisi Geologi Teknik	Kelas 3	TT026	Geoteknik Dan Pondasi	Teknisi/Analisis	Teknisi Geoteknik Madya	Jenjang 5	SKKNI 181-2009	Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Teknisi Geoteknik			
		Kelas 2				Teknisi Geoteknik	Jenjang 6						
		Kelas 1											
VI.	LAIN - LAIN			KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN									
1	Estimator Biaya Jalan	Kelas 3	TL002	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analisis	Estimator Biaya Jalan Madya	Jenjang 5	SKKNI 385-2013	Teknik Sipil	Dikonversi ke Jabker Estimator Biaya Jalan			
		Kelas 2				Estimator Biaya Jalan	Jenjang 6						
		Kelas 1											
2	Quantity Surveyor	Kelas 3	TL003	Estimasi Biaya Konstruksi	Teknisi/Analisis	Quantity Surveyor Madya	Jenjang 5	SKKNI 06-2011	Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Dikonversi ke Jabker Quantity Surveyor			
		Kelas 2				Quantity Surveyor Utama	Jenjang 6						
		Kelas 1											

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/ JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN
KLASIFIKASI SIPIL										
3	Mandor Tukang Batu/ Bata/Beton	Kelas 3	TL005	Gedung	Operator	Mandor Konstruksi Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3261/LP.00. 00/XI/2022 - Reg SKKK 32- 2022	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Konstruksi
		Kelas 2				Mandor Konstruksi Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1								
4	Mandor Tukang Kayu	Kelas 3	TL006	Gedung	Operator	Mandor Konstruksi Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3261/LP.00. 00/XI/2022 - Reg SKKK 32- 2022	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Konstruksi
		Kelas 2				Mandor Konstruksi Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1								
5	Mandor Batu Belah	Kelas 3	TL007	Gedung	Operator	Mandor Konstruksi Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3261/LP.00. 00/XI/2022 - Reg SKKK 32- 2022	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Konstruksi
		Kelas 2				Mandor Konstruksi Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

NO	SEMULA			PENYETARAAN / KONVERSI						
	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	KODE	SUB KLASIFIKASI	KUALIFIKASI	DIKONVERSI MENJADI/JABATAN KERJA BARU	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/PROG. STUDI ^(*)	KETERANGAN
6	Mandor Tanah	Kelas 3	TL008	Gedung	Operator	Mandor Konstruksi Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3261/LP.00. 00/XI/2022 - Reg SKKK 32-2022	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Konstruksi
		Kelas 2				Mandor Konstruksi Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1							-	
7	Mandor Besi/ Pemasian/ Penulangan Beton	Kelas 3	TL009	Gedung	Operator	Mandor Konstruksi Level 2	Jenjang 2	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/3261/LP.00. 00/XI/2022 - Reg SKKK 32-2022	-	Dikonversi ke Jabker Mandor Konstruksi
		Kelas 2				Mandor Konstruksi Level 3	Jenjang 3		-	
		Kelas 1							-	
KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN										
8	Supervisor K3	Kelas 3	TL010	Keselamatan Konstruksi	Teknisi/Analis	Supervisor K3 Konstruksi	Jenjang 5	SKKNI 350-2014	Seluruh Jurusan/Program Studi (Umum)	Dikonversi ke Jabker Supervisor K3
		Kelas 2				Supervisor K3 Konstruksi Utama	Jenjang 6			
		Kelas 1								

Catatan : Persyaratan SKK Konstruksi bagi asesor kompetensi disetiap jabatan kerja hasil penyetaraan / konversi mengacu pada subklasifikasi jabatan kerja yang dimaksud sebagaimana telah diatur pada Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2021 Pasal 30D ayat (3)

Keterangan:

- *) Seluruh Jurusan/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, Arsitek Lanskap, Perencanaan Wilayah dan Kota, Planologi, Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Fisika, Teknik 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.

III. DAFTAR PERUBAHAN NOMENKLATUR JABATAN KERJA SEKTOR KONSTRUKSI

NO	SEMULA					PERUBAHAN						
	SUBKLASI-FIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	SUBKLASI-FIKASI	KUALIFI-KASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA ^(*)	KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI ^(**)
1	<i>Plumbing dan Pompa Mekanik</i>	Ahli	Ahli Muda Pelaksana Teknik Plambing	7	SKKNI 83 - 2015	<i>Plumbing dan Pompa Mekanik</i>	Ahli	Ahli Muda Teknik Plambing dan Pompa Mekanik	7	Dalam Proses Penyusunan SKKNI 2023	Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik, Teknik Mekanikal, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 8, 9)
			Ahli Madya Pelaksana Teknik Plambing	8				Ahli Madya Teknik Plambing dan Pompa Mekanik	8			Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Plumbing</i> dan Pompa Mekanik, Teknik Mekanikal, atau Teknik Lingkungan (Jenjang 9)
			Ahli Pelaksana Teknik Plambing	9				Ahli Utama Teknik Plambing dan Pompa Mekanik	9			

NO	SEMULA					PERUBAHAN							PERSYARATAN PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI/ PERSYARATAN TAMBAHAN LAINNYA ^(*)	KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI (TEKNIK **)
	SUBKLASI-FIKASI	KUALIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	SUBKLASI-FIKASI	KUALIFI-KASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN				
2	<i>Grouting</i>	Teknisi/ Analis	Teknisi <i>Grouting</i> Senior	4	SKKNI 184 - 2009	<i>Grouting</i>	Teknisi/ Analis	Pelaksana Lapangan Pekerjaan <i>Grouting</i>	5	SKKNI 17-2023	Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Material; Teknik Mesin	-	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Grouting</i> , Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 6-9)	
3		Operator	Operator <i>Grouting</i> Bendungan Besar	2	SKKNI 153 - 2019		Operator	Operator <i>Grouting</i>	3		-		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi <i>Grouting</i> , Gedung, Jalan, Jembatan, atau Bendung dan Bendungan (Jenjang 3-9)	
4	Alat Berat	Operator	Operator <i>Launching Girder</i>	3	SKKNI 99 - 2015	Teknik <i>Lifting</i>	Operator	Operator <i>Launching Gantry</i>	3	SKKNI 18-2023	-		Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik <i>Lifting</i> , Alat Berat atau Teknik Mekanikal (Jenjang 3- 9)	

Keterangan:

- *) 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.

IV. DAFTAR JABATAN KERJA KHUSUS UNTUK APARATUR SIPIL NEGARA (ASN) DI BIDANG PUPR DAN PERSYARATAN PENDIDIKAN / PRODI SERTA KETENTUAN PERSYARATAN ASESOR KOMPETENSI

A. KUALIFIKASI AHLI

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI(“)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI(“)	
I KLASIFIKASI SIPIL						
1	Gedung	Pengelola Teknis Pembangunan Bangunan Gedung Negara	7	SKK Khusus Kep Dirjen Pembinaan Pelatihan Vokasi dan Produktivitas Nomor 2/72/LP.00.00/II/2020 – Reg SKKK 3-2020	Arsitektur/Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Fisika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8,9)
		Ahli Muda Pengelola Rumah Susun	7	SKKNI 255-2019 SKKNI 115-2015	Teknik Sipil; Arsitektur; Arsitektur Lanskap; Perencanaan Wilayah; Perencanaan Kota; Perencanaan Wilayah dan Kota; Hukum; Ekonomi; Ekonomi Keuangan dan Perbankan; Ekonomi Pembangunan; Manajemen; Ilmu komputer atau Informatika; Sistem Informasi; Sistem Informasi Manajemen; Studi Lingkungan dan Perkotaan; Pembangunan Sosial; Pembangunan Wilayah; Sosiologi; Studi Ilmu Pemerintahan; Ilmu Pendidikan; Administrasi Bisnis; Administrasi Publik; Kesejahteraan Sosial	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8,9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI ^(*)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI ^(*)	
3	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 atau Jembatan (Jenjang 8,9)
6		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 9)
7	Jembatan	Pengendali Pelaksanaan Pekerjaan Jembatan	7	SKKNI 371-2013	Teknik Sipil; Teknik Geodesi; Teknik Geologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8,9)
8		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)
9		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 9)
10	Geoteknik dan Pondasi	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 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI ^(*)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI ^(*)	
II KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA						
11	Perencanaan Wilayah	Penyusun Rencana Pengembangan Infrastruktur Wilayah	7	SKKNI 177-2015 SKKNI 11 - 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, atau Geodesi (Jenjang 8,9)

Keterangan:

*) 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.

V. DAFTAR JABATAN KERJA KUALIFIKASI AHLI MUDA FRESH GRADUATE BIDANG KONSTRUKSI

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI(")
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI(")	
I	KLASIFIKASI ARSITEKTUR					
1	Arsitektural	Asisten Arsitek (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 196-2021	Arsitektur/Teknik Arsitektur + PPAR Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur + PPAR	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Arsitektural (Jenjang 8, 9)
II	KLASIFIKASI SIPIL					
2	Gedung	Ahli Teknik Bangunan Gedung (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 192-2016	Teknik Sipil; Pend. Teknik Sipil/Bangunan	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Gedung (Jenjang 8,9)
3	Jalan	Ahli Teknik Jalan (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 126-2021	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jalan (Jenjang 8,9)
4	Jembatan	Ahli Teknik Jembatan (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 084-2021	Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Jembatan (Jenjang 8,9)
5	Air Tanah Dan Air Baku	Ahli 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)
6	Geoteknik Dan Pondasi	Ahli Geoteknik (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 305-2016	Teknik Sipil; Teknik Geoteknik / Geologi	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Geoteknik Dan Pondasi (Jenjang 8, 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI(**)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI(*)	
III KLASIFIKASI MEKANIKAL						
7	Transportasi Dalam Gedung	Ahli Teknik Transportasi dalam Gedung (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 297-2009	Teknik Mesin; Teknik Elektronika; Teknik Fisika Pend. Teknik Mesin; Pend. Teknik Elektronika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Transportasi Dalam Gedung atau Teknik Mekanikal (Jenjang 8,9)
8	Teknik Mekanikal	Ahli Teknik Mekanikal (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 391-2015	Teknik Mesin; Pend. Teknik Mesin	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 8,9)
9		Ahli Teknik Elektronika dan Telekomunikasi dalam Gedung (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 162-2019	Teknik Elektronika; Teknik Fisika; Teknik Mesin; Pend. Teknik Elektro	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Mekanikal (Jenjang 8,9)
IV KLASIFIKASI TATA LINGKUNGAN						
10	Teknik Lingkungan	Ahli Teknik Lingkungan (<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)
11	Teknik Air Minum	Ahli Teknik Air Minum (<i>Freshgraduate</i>)	7	RSKKNI Ahli Teknik Air Minum/Akan ditetapkan menjadi SKKNI/SKK Khusus ***)	Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia; Teknik Sipil	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Air Minum (Jenjang 8,9)
V KLASIFIKASI ARSITEKTUR LANSKAP, ILUMINASI, DESAIN INTERIOR						
12	Desain Interior	Ahli Desain Interior (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 207-2013	Arsitektur / Teknik Arsitektur Desain Interior	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 8, 9)

NO	JABATAN KERJA BARU KUALIFIKASI AHLI					KETENTUAN PERSYARATAN SKK ASESOR KOMPETENSI ^(*)
	SUBKLASIFIKASI	JABATAN KERJA	JENJANG	ACUAN	PENDIDIKAN/ PROGRAM STUDI ^(*)	
13	Teknik luminasi	Ahli Iluminasi (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 379-2013	Arsitektur / Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Teknik Iluminasi, Desain Interior atau Arsitektural (Jenjang 8, 9)
VI KLASIFIKASI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA						
14	Perencanaan Wilayah	Ahli Perencanaan 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)
VII KLASIFIKASI MANAJEMEN PELAKSANAAN						
15	Keselamatan Konstruksi	Ahli K3 Konstruksi (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 350-2014	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Keselamatan Konstruksi (Jenjang 8, 9)
16	Manajemen Konstruksi	Ahli Manajemen Konstruksi (<i>Freshgraduate</i>)	7	SKKNI 390-2015	Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi ^(*)	Seluruh SKK Konstruksi pada subklasifikasi Manajemen Konstruksi/Manajemen Proyek (Jenjang 8, 9)

Keterangan:

- *) Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi meliputi:
 - a. Diploma IV dan Sarjana Teknik (Teknik Sipil, Teknik Geologi, Teknik Pertambangan, Teknik Kelautan, Teknik Pengairan, Arsitektur/Teknik Arsitektur, Desain Interior, Desain Produk, Arsitek Lanskap, Perencanaan Wilayah dan Kota, Planologi, Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Fisika, Teknik Lingkungan, Teknik Penyehatan, Teknik Kimia, Teknik Industri, Teknik Geodesi, Teknik Geomatika), Komputasi Konstruksi, Manajemen Konstruksi, Teknik Metalurgi, Teknik Metalurgi Dan Material.
 - b. Sarjana Pendidikan Teknik (Teknik Sipil/Bangunan, Teknik Mesin, Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur & Teknik Elektro).
- **) 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.