

SKEMA SERTIFIKASI USAHA PEKERJAAN KONSTRUKSI SIFAT USAHA UMUM

KLASIFIKASI BANGUNAN SIPIL SUBKLASIFIKASI KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA KODE SUBKLASIFIKASI BS020 KODE KBLI 42209

Nomor Dokumen : GN PERSADA/SS/U/BS020

Nomor Revisi : 1

Tanggal

Penerbitan

: 17 September 2024

Disiapkan oleh :	Diperiksa oleh :	Disetujui oleh:
Degs	flow	
Adi Gunawan, SE,SH	Ir. Ruslan Rivai, MM	Errika Ferdinata, ST, MM
Koordinator Sertifikasi	Ketua Komite Skema dan Banding	Ketua Tim Pengarah dan Komite Ketidakberpihakan



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	1 of 17

UMUM

Daftar Isi Dokumen

1.	Pendahuluan	1
2.	Ruang Lingkup	1
	Prosedur Sertifikasi	
4.	Data Permohonan Sertifikasi	2
5.	Pelaksanaan Evaluasi/Penilaian	3



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

(20020)			
LSBU GAMANA NUSANTARA			
PERSADA			

UMUM

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	2 of 17

2.1 STATUS REVISI

No. Revis i	No. Halama n	Bagian/Sub Bagian yang Direvisi	Direview Oleh	Tanggal



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KON

UMUM

MUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA	
(BS020)	
LSBU GAMANA NUSANTARA	
PERSADA	

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	3 of 17

1. Pendahuluan

- 1.1. Skema Sertifikasi ini disusun berdasarkan pada lingkup layanan persubklasifikasi dan per-kualifikasi yang telah diatur dalam Skema Sertifikasi Pekerjaan Konstruksi GN PERSADA/SS/UPK/00000.00
- 1.2. Norma yang telah diatur dalam Skema Sertifikasi Pekerjaan Konstruksi GN PERSADA/SS/UPK/00000.00 tetapi tidak diatur dalam skema ini menjadi persyaratan dalam proses sertifikasi dan permohonan sertifikasi

2. Ruang Lingkup

- 2.1. Dokumen ini digunakan sebagai acuan oleh LSBU GN PERSADA dalam melakukan proses sertifikasi terhadap permohonan sertifikasi Usaha Pekerjaan Konstruksi:
 - 2.1.1. Bersifat umum
 - 2.1.2. Klasifikasi BANGUNAN SIPIL
 - 2.1.3. Subklasifikasi KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA

Kode KBLI 42209

Kode Sub-Klasifikasi BS020

- 2.1.4. Lingkup Pekerjaan mencakup usaha pembangunan, pemeliharaan, dan/atau pembangunan kembali bangunan konstruksi lainnya yang belum tercakup dalam kelompok 42201 s.d. 42207. Termasuk penataan bangunan dan lingkungan, prasarana kawasan permukiman, industri, rumah sakit dan lain-lain.
- 2.2. Kualifikasi Kecil, Menengah

3. Prosedur Sertifikasi

Mekanisme/alur kerja sertifikasi mengacu pada skema sertifikasi usaha pekerjaan konstruksi point 5. Prosedur Sertifikasi.



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	4 of 17

UMUM

4. Data Permohonan Sertifikasi

Data yang diisi/dipilih pada Portal Perizinan adalah:

- 1. Memilih LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA sebagai Lembaga yang menerima permohonan sertifkasi
- 2. Memilih GAPENSI sebagai anggota Asosiasi untuk melaksanakan kewajiban pengembangan usaha berkelanjutan
- 3. Data Pengesahan AHU Kemenkumham dari Akte Pendirian/Perubahan
- 4. Data registrasi E-simpan untuk kontrak pekerjaan konstruksi yang digunakan sebagai pemenuhan Penjualan Tahunan
- 5. Data Keuangan
- 6. Penanggung Jawab Badan Usaha (PJBU), Penanggung Jawab Teknik Badan Usaha (PJTBU) dan Penanggung Jawab Sub Klasifikasi Badan Usaha (PJSKBU)
- 7. Data registrasi SIMPK untuk Peralatan utama, dalam hal SIMPK belum beroperasi dilakukan input secara manual.

Rekaman yang diunggah pada Portal Perizinan adalah:

- 1. SK Kemenkumham dan atau Akte Pendirian/Perubahan
- 2. Laporan keuangan audit akuntan publik 2 Tahun Terakhir.
- 3. Laporan Posisi Keuangan (Neraca) Badan Usaha harus dalam mata uang rupiah 2 Tahun Terakhir.
- 4. Dokumen bukti kepemilikan peralatan, hasil pemeriksaan pengujian, foto (plat nama, tampak depan, tampak samping)
- 5. Dalam hal belum teregistrasi di SIMPK unggah pernyataan Pemenuhan Peralatan
- 6. Surat Pernyataan Komitmen Badan Usaha atau Dokumen Penerapan Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) atau Sertifikat ISO 37001 SMAP atau Bukti Lembar Konfirmasi Pengisian Sistem Informasi Pencegahan Korupsi (PanCEK) Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK).



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	5 of 17

UMUM

7. Kartu Tanda Keanggotaan Asosiasi BUJK yang terdaftar di LPJK.

Dalam hal pengisian data dan pengunggahan rekaman pada portal perizinan sudah disetujui, maka data disampaikan kepada LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA melalui sistem yang sudah terintegrasi dengan sistem LSBU GN PERSADA.

- 5. Pelaksanaan Evaluasi/Penilaian
 - Evaluasi/Penilaian kesesuaian kemampuan usaha pekerjaan konstruksi sebagai berikut:
 - 5.1. Evaluasi/Penilaian kesesuaian penjualan tahunan sebagai berikut :
 - 1. Penilaian terhadap penjualan tahunan didasarkan pada perolehan pekerjaan dalam masa berlakunya SBU.
 - Penilaian terhadap penjualan Tahunan dapat dinilai berdasarkan akumulasi penjualan tahunan kontrak pekerjaan konstruksi selama masa berlaku SBU paling banyak 3 (tiga) kali masa perpanjangan yang dilakukan sebelumnya secara berturut-turut atau dalam 9 (Sembilan) tahun terakhir.
 - 3. Pemberlakuan penilaian penjualan tahunan sebagaimana dimaksud pada angka 2 (dua) dapat dijadikan dasar penilaian sertifikasi badan usaha untuk 2 (dua) kali masa perpanjangan sertifikasi.
 - Penjualan Tahunan dibuktikan dengan rekaman surat perjanjian kerja Konstruksi yang disahkan oleh pemilik pekerjaan dan harus dicatat sebagai pengalaman badan usaha dalam Sistem Informasi Pengalaman (SIMPAN).
 - 5. Persyaratan Penjualan tahunan untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum klasifikasi Bangunan Sipil sebagai berikut :



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

PERSADA

\	Nomor Bagian	Tidak ada
	Edisi / Revisi	1/1
	Tanggal Terbit	17 September 2024
	Berlaku sejak	27 Februari 2025
	Halaman	6 of 17

 NЛ	 M	
 IVI	 IVI	

Kualifikasi	Penjualan Tahunan Persubklasifikasi
Kecil	- Untuk pengajuan baru tidak dipersyaratkan
	- Lebih kecil dari Rp. 2.500.000.000,-
Menengah	- Lebih besar atau sama dengan Rp. 2.500.000.000,-

- 6. Dalam hal BUJK mengajukan perpanjangan atau perubahan untuk peningkatan kualifikasi, penilaian terhadap penjualan tahunan dilakukan terhadap akumulasi penjualan pada Subklasifikasi yang sama.
- 7. Pengalaman BUJK dapat dibuktikan dengan dokumen kontrak antara BUJK dan pengguna jasa baik untuk pekerjaan yang dilakukan di dalam maupun di luar negeri.
- 8. Penilaian kesesuaian kontrak pekerjaan konstruksi mencakup:
 - a. Judul dan paket pekerjaan sesuai dengan sub-klasifikasi.
 - b. Dalam hal judul dan paket belum sesuai/setara dengan sub-klasifikasi yang dimohonkan, dilakukan penilaian pada lingkup kontrak pekerjaan konstruksi.
 - Dalam hal lingkup kontrak pekerjaan konstruksi belum sesuai/setara dengan sub-klasifikasi yang dimohonkan, dilakukan penilaian pada RAB.
 - d. Besaran kontrak pekerjaan yang diperoleh dari kesesuaian dengan judul dan lingkup kontrak, maka besaran nilai penjualan tahunan menggunakan nilai kontrak yang tertuang pada kontrak pekerjaan.



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	7 of 17

- e. Besaran kontrak pekerjaan yang diperoleh dari kesesuaian RAB maka besaran nilai penjualan tahunan menggunakan nilai kesesuaian dari nilai RAB.
- f. Dalam hal kontrak pekerjaan konstruksi terdapat bentuk kerja sama operasional dan/atau kontrak sebagai sub penyedia jasa, maka besaran nilai penjualan tahunan dipisahkan sesuai dengan porsinya.
- 9. Dalam hal Penjualan tahunan digunakan lebih dari 1 (satu) Subklasifikasi maka penilaian kesesuaian nilai kontrak pekerjaan konstruksi berdasarkan pekerjaan utama (*major item*) yang disesuikan persentase nilai kontrak pada RAB.
- 10. Dalam hal BUJK kualifikasi menengah yang tidak memperoleh penjualan tahunan dalam masa berlaku SBU Konstruksi, perpanjangan SBU Konstruksi dilakukan dengan menurunkan kualifikasi pada subklasifikasi tersebut sebanyak 1 (satu) tingkat.
- 11. Hasil penilaian penjualan tahunan dituangkan di dalam formulir laporan penilaian kesesuaian kemampuan usaha pekerjaan konstruksi.
- 5.2. Evaluasi/Penilaian kesesuaian kemampuan keuangan dilakukan sebagai berikut :
 - 1. Penilaian Kemampuan keuangan diambil dari nilai total ekuitas pada neraca keuangan BUJK.
 - 2. Untuk neraca keuangan BUJK Kualifikasi kecil, dibuat oleh badan Usaha.
 - 3. Untuk neraca keuangan BUJK Kualifikasi Menengah hasil audit kantor akuntan publik yang teregistrasi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
 - 4. Persyaratan Kemampuan keuangan untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum klasifikasi Bangunan Sipil sebagai berikut :

Kualifikasi	Kemampuan Keuangan Persubklasifikasi



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NUSANTARA **PERSADA**

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	8 of 17

Kecil	- Lebih besar atau sama dengan dari Rp. 300.000.000,-
Menengah	- Lebih besar atau sama dengan Rp. 2.000.000.000,-

- Total Ekuitas dihitung dari: 5.
 - 1. Modal disetor
 - 2. Laba ditahan
 - 3. Selisih penilaian kembali aktiva tetap
 - Pos akun lain 4.
- Penilaian kesesuaian modal disetor dilihat dari akte pendirian atau akte 6. perubahan terakhir. Dalam hal ditemukan nilai pos akun modal disetor berbeda dengan neraca laporan keuangan maka digunakan nilai modal disetor yang tertera pada akte perubahan terakhir.
- Dalam hal total ekuitas dinyatakan dalam mata uang asing, total ekuitas 7. harus dikonversi ke dalam mata uang rupiah menggunakan kurs yang ditetapkan oleh Bank Indonesia pada saat pengajuan penetapan kualifikasi.
- Hasil penilaian kesesuaian laporan posisi keuangan (Neraca) Badan Usaha, harus dalam mata uang rupiah dan dituangkan dalam formulir laporan penilaian kesesuaian kemampuan usaha pekerjaan konstruksi.
- 5.3. Evaluasi/Penilaian kesesuaian tenaga kerja dilakukan sebagai berikut :
 - 1. Data PJBU merupakan salah satu direksi yang ditunjuk oleh BUJK dan telah diisi dalam sistem OSS dan portal perizinan.
 - Data PJTBU dan PJSKBU untuk setiap badan usaha yang telah diisi pada 2. sistem OSS dan portal perizinan, telah tercatat dalam SIKI.



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

UMUM

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	9 of 17

3. Persyaratan tenaga kerja konstruksi untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum untuk klasifikasi Bangunan Sipil adalah sebagai berikut :

511114	TENNO A KER IA KONOTRUKOL
BUJK	TENAGA KERJA KONSTRUKSI
I/o oil	a 1 (actu) arong DIDII achagai nimminan tartinggi
Kecil	a. 1 (satu) orang PJBU sebagai pimpinan tertinggi
	b. 1 (satu) orang PJBU per Badan Usaha
	c. 1 (satu) orang PJTBU per Badan Usaha mengikut
	ketentuan teknis salah satu subklasifikasi dengar
	kualifikasi tertinggi yang dimiliki
	d. 1 (satu) orang PJTBU dengan SKK konstruksi jenjang
	kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 6 (enam) atau
	e. teknisi/analis
	f. PJBU dapat merangkap sebagai PJTBU
	g. 1 (satu) orang PJSKBU per subklasifikasi usaha
	PJSKBU harus memiliki SKK konstruksi jenjang
	h. kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 5 (lima) atau
	teknisi/analis
	i. 1 (satu) orang PJSKBU dapat merangkap untul
	maksimal 5 (lima) Subklasifikasi dalam 1 (satu
	Klasifikasi atas 1 (satu) BUJK
	Dalam hal persyaratan jenjang PJSKBU belum dapa
	dipenuhi, PJSKBU dapat dijabat oleh TKK lulusar
	sekolah menengah atas dengan pengalaman paling
	j. sedikit 4 (empat) tahun atau sekolah menengah
	kejuruan dengan pengalaman paling sedikit 3 (tiga
	tahun di bidang Jasa Konstruksi yang tercatat dalam
	SIMPAN dan memiliki SKK
	k. TKK yang menjabat sebagai PJSKBU sebagaimana
	dimaksud pada huruf i atau yang memiliki SKk
	konstruksi kualifikasi KKNI jenjang 3 (tiga) harus
	mempunyai SKK Konstruksi kualifikasi KKNI jenjang s
	dalam jangka waktu 3 (tiga) tahun



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NÚSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	10 of 17

UMUM

Dalam hal:

- Belum ada jabatan kerja sesuai dengan subklasifikasi yang dimiliki oleh BUJK yang disebabkan belum adanya LSP yang beroperasi atau belum ada LSP untuk mengampu jabatan kerja tersebut atau Panitia Teknis Uji Kompetensi belum berfungsi; atau
- 3. PJSKBU belum memiliki SKK konstruksi dengan lulusan sekolah menengah atas dengan pengalaman paling sedikit 4 (empat) tahun atau sekolah menengah kejuruan dengan pengalaman paling sedikit 3 (tiga) tahun di bidang Jasa Konstruksi.

maka PJSKBU harus memiliki:

- 1) surat keterangan/sertifikat pelatihan;
- 2) substansi pelatihan sebagaimana dimaksud angka1)

materi:

- a. kebijakan Jasa Konstruksi;
- b. administrasi Kontrak;
- c. persiapan Pelaksanaan Proyek;
- d. pelaksanaan proyek konstruksi;
- e. manajemen proyek konstruksi;
- f. manajemen pengusahaan;
- g. sistem manajemen keselamatan konstruksi;
- h. perpajakan;
- i. akuntansi;
- j. arus kas;
- k. surety bond; dan
- I. sistem manajemen mutu (SMM).
- 3) pelatihan yang dilaksanakan sebagaimana dimaksud angka 2) merupakan pelatihan dengan

l.



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	11 of 17

UMUM

periode waktu paling lama 5 (lima) tahun sebelum surat keputusan ini ditetapkan; dan

4) surat pernyataan kebenaran data pelatihan yang telah diikuti.

Dalam hal LSP pengampu sudah beroperasi maka PJSKBU sebagaimana dimaksud pada huruf k wajib memiliki SKK konstruksi kualifikasi KKNI jabatan teknisi/analis paling rendah jenjang 5 (lima) atau teknisi/analis sesuai dengan subklasifikasi tenaga kerja konstruksi dalam jangka waktu paling lambat 6 (enam) bulan, sebagaimana diatur dalam Lampiran I Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 06 Tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat atau Lampiran huruf B bidang keilmuan PJSKBU untuk masing-masing subklasifikasi usaha jasa konstruksi 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.

Menengah

- a. 1 (satu) orang PJBU sebagai pimpinan tertinggi
- b. 1 (satu) orang PJBU per Badan Usaha
- c. 1 (satu) orang PJTBU per Badan Usaha mengikuti ketentuan teknis salah satu subklasifikasi dengan kualifikasi tertinggi yang dimiliki
 - 1 (satu) orang PJTBU dengan SKK konstruksi jenjang
- d. kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 7 (tujuh) atau ahli muda
- e. 1 (satu) orang PJSKBU per subklasifikasi usaha

f.



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

UMUM

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	12 of 17

PJSKBU harus memiliki SKK konstruksi jenjang kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 6 (enam) atau g. teknisi/analis
1 (satu) orang PJSKBU dapat merangkap untuk maksimal 5 (lima) Subklasifikasi dalam 1 (satu) Klasifikasi atas 1 (satu) BUJK.

4. PJTBU dan PJSKBU untuk setiap subklasifikasi sebagaimana diatur pada angka 2 (dua) harus sesuai dengan bidang keahlian tenaga kerja konstruksi sebagai berikut :

SUBKLASIFIKASI SBU	BIDANG KEAHLIAN		
350	PJTBU	PJSKBU	
BS020	Klasifikasi tata	Klasifikasi tata lingkungan	
	lingkungan atau	atau klasifikasi manajemen	
	klasifikasi manajemen	pelaksanaan atau	
	pelaksanaan atau	klasifikasiarsitektur lanskap,	
	klasifikasi arsitektur	iluminasi dan desain interior	
	lanskap, iluminasi dan	atau klasifikasi	
	desain interior atau	perencanaanwilayah dan	
	klasifikasi perencanaan	kota dan subklasifikasi	
	wilayah dan kota dan	Teknik lingkungan atau	
	subklasifikasi Teknik	subklasifikasi manajemen	
	lingkungan atau	konstruksi/manajemen	
	subklasifikasi	proyek atau subklasifikasi	
	manajemen	arsitektur lanskap	
	konstruksi/manajemen	atausubklasifikasi teknik	
	proyek atau	iluminasi atau subklasifikasi	
	subklasifikasi arsitektur	perancangan kota	
	lanskap atau	(urbandesign) atau memiliki	
	subklasifikasi teknik	sertifikat ASEAN	
	iluminasi atau	Architect atau ASEAN	
	subklasifikasi	Chartered Professiona	



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

Bagian	
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024

Tidak ada

Nomor

UMUM

PERSADA

Berlaku sejak 27 Februari 2025
Halaman 13 of 17

perancangan kota (urban design) atau memiliki sertifikat **ASEAN** Architect atau ASEAN Professional Chartered Engineer sesuai dengan klasifikasi tata lingkungan atau klasifikasi manajemen pelaksanaan atau klasifikasi arsitektur lanskap, iluminasi dan desain interior atau klasifikasi perencanaan wilayah dan kota dan subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi arsitektur lanskap atau subklasifikasi teknik iluminasi atau subklasifikasi perancangan kota (urban design).

sesuai Engineer dengan klasifikasi tata lingkungan atau klasifikasi manajemen pelaksanaan atau klasifikasi arsitekturlanskap, iluminasi dan desain interior atau klasifikasi perencanaan wilayah kotadan dan subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi arsitektur lanskap atau subklasifikasiteknik iluminasi atau subklasifikasi perancangan kota (urban design).

- 5. Dalam hal BUJK menyampaikan permohonan lebih dari 1 Sub klasifikasi maka Persyaratan PJTBU sebagaimana diatur pada angka 2 (dua) dapat menggunakan PJTBU yang lebih tinggi.
- 6. Dalam hal BUJK menyampaikan permohonan lebih dari 1 Sub klasifikasi maka Persyaratan PJSKBU sebagaiman diatur pada angka 2 (dua), dapat



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	14 of 17

UMUM

merangkap paling banyak 5 (lima) subklasifikasi dalam 1 (satu) klasifikasi atas 1 (satu) BUJK sesuai/terpenuhi sebagaimana rincian tabel berikut :

No		Klasifikasi Tenaga	Subklasifikasi Tenaga Kerja	PJSKBU untuk Subklasifikasi Usaha	
		Kerja Konstruksi	Konstruksi	Kode	Judul
	1	Tata Lingkungan	Teknik Lingkungan	BS014	Konstruksi Bangunan Sipil Pertambangan
		- 		BS015	Konstruksi Bangunan Sipil Panas Bumi
		 		BS017	Konstruksi Bangunan Sipil Lainnya Ytdl
				BS018	Konstruksi Bangunan Sipil Fasilitas Pengolahan Produk Kimia, Petrokimia, Farmasi, dan Industri Lainnya
				BS019	Konstruksi Bangunan Sipil Fasilitas Militer dan Peluncuran Satelit
				BS020	Konstruksi Jaringan Irigasi, Komunikasi, dan Limbah Lainnya
	2	Manajemen Pelaksanaan	Manajemen Konstruksi/Manaj emen	BS008	Konstruksi Bangunan Sipil Telekomunikasi untuk Prasarana Transportasi
			Proyek	BS007	Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal
		<u> </u>		BS009	Konstruksi Sentral Telekomunikasi
				BS013	Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi
				BS016	Konstruksi Bangunan Sipil Fasilitas Olah Raga
				BS019	Konstruksi Bangunan Sipil Fasilitas Militer dan Peluncuran Satelit



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NUSANTARA **PERSADA**

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Euisi / Nevisi	171
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	15 of 17

			BS020	Konstruksi Jaringan Irigasi, Komunikasi, dan Limbah Lainnya
3	Arsitektur Lanskap, Iluminasi,	Arsitektur Lanskap	BS016	Konstruksi Bangunan Sipil Fasilitas Olah Raga
	dan Desain Interior		BS020	Konstruksi Jaringan Irigasi, Komunikasi, dan Limbah Lainnya
4	Arsitektur Lanskap, Iluminasi, dan Desain Interior	Teknik Iluminasi	BS020	Konstruksi Jaringan Irigasi, Komunikasi, dan Limbah Lainnya
5	Perencanaa n Wilayah dan Kota	Perancangan Kota (<i>Urban</i> 5Design)	BS020	Konstruksi Jaringan Irigasi, Komunikasi, dan Limbah Lainnya

- Dalam hal PJTBU dan/atau PJSKBU suatu BUJK diketahui sedang 7. menjabat sebagai PJTBU atau PJSKBU pada BUJK lain, BUJK wajib melakukan penggantian PJTBU dan/atau PJSKBU.
- penggantian PJTBU 8. Mekanisme pengajuan dan/atau **PJSKBU** sebagaimana dimaksud pada angka 7) dilaksanakan oleh BUJK sesuai peraturan perundang-undangan.
- 5.4. Evaluasi/Penilaian kesesuaian kepemilikan peralatan dengan kriteria sebagai berikut:
 - Persyaratan peralatan utama untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi 1. bersifat umum klasifikasi Bangunan Sipil sebagai berikut :

Kualifikasi	Peralatan Utama
Kecil	- Paling sedikit 1 (satu) persubklasifikasi



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

PERSADA

UMUM

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	16 of 17

Menengah	- Paling sedikit 2 (dua) persubklasifikasi

2. Peralatan yang dipersyaratkan sebagaimana diatur pada angka 1 (satu) harus sesuai dengan jenis peralatan konstruksi sebagai berikut :

NC	SUBKLASIFIKASI SBU	JENIS	PERALATAN
	350	Kecil	Menengah
1	BS020	dump truck, tamping rammer, generator	excavator, motor grader, bulldozer, mobile crane, vibro hammer, vibrator roller, wheel loader, pad foot roller, water tank truck.

3. Penyediaan peralatan konstruksi untuk jenis yang sama dapat digunakan untuk memenuhi peralatan utama pada Subklasifikasi lain dalam 1 (satu) klasifikasi yang sama sebagaimana rincian berikut : Kualifikasi Kecil

No.	Jenis Alat	Dapat Digunakan untuk Subklasifikasi
		Usaha
1	crawler crane	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017
2	crew boat	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017
3	forklift	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

UMUM

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	17 of 17

4	formwork pier head	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017
5	hydraulic breaker	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017
6	hydraulic drilling	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
	machine	BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017
7	video camcorder	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
	(handycam)	BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017

Kualifikasi Menengah

No.	Jenis Alat	Dapat Digunakan untuk Subklasifikasi Usaha
1	vibro hammer	BS004, BS005, BS006, BS007, BS020, BS010, BS011, BS012
2	excavator	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005, BS006, BS007, BS008, BS009, BS020, BS010, BS011, BS012, BS014, BS015, BS016, BS017, BS018, BS019
3	motor grader	BS001, BS002, BS003, BS004, BS007, BS008, BS009, BS020, BS010, BS011, BS012, BS016, BS019
4	wheel loader	BS001, BS002, BS003, BS004, BS020, BS010, BS011, BS012, BS014, BS015, BS016, BS017, BS018, BS019
5	bulldozer	BS001, BS002, BS003, BS004, BS007, BS008, BS009, BS020, BS010, BS011, BS012, BS014, BS015, BS016, BS017, BS018, BS019



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020)

LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

UMUM

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Luisi / Nevisi	171
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	18 of 17

6	pad foot roller	BS001, BS002, BS003, BS004, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
		BS016, BS017, BS018
7	water tank truck	BS001, BS020, BS019
8	mobile crane	BS001, BS004, BS005, BS006, BS020,
		BS010, BS011, BS012
9	vibrator roller	BS020

- 4. Hasil penilaian kesesuaian peralatan konstruksi, dituangkan dalam formulir laporan penilaian kesesuaian kemampuan peralatan konstruksi.
- 5.5. Evaluasi/Penilaian Komitmen Penyelenggaraan Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP), sebagai berikut ;
 - 1. Penilaian sertifikat penerapan SMAP terdiri dari :
 - a. Lembaga penerbit sertifikasi telah terakreditasi
 - b. Masa berlaku sertifikat
 - c. Tertera nama Badan Usaha pada sertifikat
 - 2. Lembaga sertifikasi terakreditasi sebagaimana diatur di angka 1 (satu) huruf a merupakan lembaga penilaian kesesuaian yang telah diakreditasi oleh KAN dan/atau lembaga penilaian kesesuaian yang telah diakreditasi oleh badan akreditasi yang telah menjadi anggota International Accreditation Forum (IAF) atau Asia Pacific Accreditation Cooperation (APAC) atau forum lain yang diakui sebagai Signatory Multilateral Recognition Arrangements (MLA) untuk skema akreditasi sistem manajemen anti penyuapan.
 - 3. Penilaian dokumen penerapan SMAP terdiri dari :
 - a. Panduan SMAP
 - b. Prosedur dan instruksi kerja
 - c. Dokumen pendukung

Dengan pembatasan penilaian mengacu pada lampiran SK DJBK No. 144 Tahun 2022 (16 dokumen perencanaan SMAP dan 6 dokumen rekaman pelaksanaan SMAP)



KONSTRUKSI JARINGAN IRIGASI, KOMUNIKASI, DAN LIMBAH LAINNYA (BS020) LSBU GAMANA NUSANTARA

PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	19 of 17

- 4. Dalam hal belum memiliki Sertifikasi penerapan SMAP atau Dokumen penerapan SMAP atau Bukti Lembar Konfirmasi Pengisian Sistem Informasi Pencegahan Korupsi (PanCEK) Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK), dapat melampirkan Surat Pernyataan Komitmen Badan Usaha akan memenuhi selambat-lambatnya 2 (dua) tahun untuk kualifikasi Menengah dan 3 (tiga) tahun untuk kualifikasi Kecil terhitung sejak SBU diterbitkan.
- 6. Hasil penilaian kesesuaian Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) dituangkan di dalam formulir laporan penilaian kesesuaian komitmen penyelenggaraan Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP).
- 5.1. Asesor melaporkan pelaksanaan Penilaian Kesesuaian kepada LSBU. Laporan pelaksanaan Penilaian Kesesuaian terdiri atas:
 - a. Hasil Penilaian Kesesuaian dan
 - b. Rekomendasi.