

# SKEMA SERTIFIKASI USAHA PEKERJAAN KONSTRUKSI SIFAT USAHA UMUM

# KLASIFIKASI BANGUNAN SIPIL SUBKLASIFIKASI KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA KODE SUBKLASIFIKASI BS018 KODE KBLI 42923

Nomor Dokumen : GN PERSADA/SS/U/BS018

Nomor Revisi : 1

Tanggal

Penerbitan

: 17 September 2024

Disiapkan oleh :	Diperiksa oleh :	Disetujui oleh:
a de la companya della companya dell	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 BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) 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 <b>17</b>

# **UMUM**

# Daftar Isi Dokumen

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



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

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

# **UMUM**

# STATUS REVISI

No. Revisi	No. Halaman	Bagian/Sub Bagian yang Direvisi	Direview Oleh	Tanggal
1		Penyesuaian Struktur Organisasi dan pelaksanaannya	Koordinator Sertifikasi	27 Februari 2025



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) 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 <b>17</b>

### **UMUM**

### 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 BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA

Kode KBLI 42923

Kode Sub-Klasifikasi BS018

2.1.4. Lingkup Pekerjaan mencakup kegiatan pembangunan, pemeliharaan, pembongkaran dan/atau pembangunan kembali pabrik pengolahan bahan kimia dasar; pengolahan pupuk; pabrik plastik dan pabrik pengolahan karet; pengolahan hasil agrokimia; pabrik pengolahan kimia lainnya termasuk pabrik pengolahan produk farmasi dan petrokimia.

## 2.2. Kualifikasi Menengah

### 3. Prosedur Sertifikasi

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



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) 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 <b>17</b>

# **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).
- 7. Kartu Tanda Keanggotaan Asosiasi BUJK yang terdaftar di LPJK.



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) 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 <b>17</b>

### **UMUM**

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.
  - Pemberlakuan penilaian penjualan tahunan sebagaimana dimaksud pada angka 2 (dua) dapat dijadikan dasar penilaian sertifikasi badan usaha untuk 2 (dua) kali masa perpanjangan sertifikasi.
  - 4. 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 BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) 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 <b>17</b>

Kualifikasi	Penjualan Tahunan Persubklasifikasi
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:
  - 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.
  - c. 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.
  - 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.



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) 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 <b>17</b>

- 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 BUJKN kualifikasi menengah dan besar 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
Menengah	- Lebih besar atau sama dengan Rp. 2.000.000.000,-

- 5. Total Ekuitas dihitung dari:
  - Modal disetor
  - 2. Laba ditahan



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

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

- **UMUM**
- 3. Selisih penilaian kembali aktiva tetap
- 4. Pos akun lain
- 6. Penilaian kesesuaian modal disetor dilihat dari akte pendirian atau akte 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 harus dikonversi ke dalam mata uang rupiah menggunakan kurs yang ditetapkan oleh Bank Indonesia pada saat pengajuan penetapan kualifikasi.
- 8. 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 :
  - Data PJBU merupakan salah satu direksi yang ditunjuk oleh BUJK dan telah diisi dalam sistem OSS dan portal perizinan.
  - 2. Data PJTBU dan PJSKBU untuk setiap badan usaha yang telah diisi pada sistem OSS dan portal perizinan, telah tercatat dalam SIKI.
  - 3. Persyaratan tenaga kerja konstruksi untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum untuk klasifikasi Bangunan Sipil adalah sebagai berikut :

BUJK	TENAGA KERJA 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
	c. 1 (satu) orang PJTBU per Badan Usaha mengiki ketentuan teknis salah satu subklasifikasi denga kualifikasi tertinggi yang dimiliki	
	Ч	
	d. 1 (satu) orang PJTBU dengan SKK konstruksi jenja kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 7 (tujuh) at	
	e.	ahli muda



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

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

# **UMUM**

f. 1 (satu) orang PJSKBU per subklasifikasi usaha
PJSKBU harus memiliki SKK konstruksi jenjang
kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 6 (enam) atau
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	BIDANG KEAHLIAN
SBU	PJTBU PJSKBU
BS018	Klasifikasi sipil atau Klasifikasi sipil atau
	klasifikasi mekanikal klasifikasi mekanikal atau
	atau klasifikasi tata klasifikasi tata lingkungan
	lingkungan dan dan subklasifikasi geoteknik
	subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau
	dan pondasi atau subklasifikasi teknik
	subklasifikasi teknik mekanikal atau
	mekanikal atau subklasifikasi teknik
	subklasifikasi teknik lingkungan atau
	lingkungan atau subklasifikasi teknik air
	subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi
	limbah atau teknik perpipaan atau
	subklasifikasi teknik memiliki sertifikat ASEAN
	perpipaan atau memiliki   Chartered   Professional
	sertifikat ASEAN Engineer sesuai dengan
	Chartered Professional klasifikasi sipil atau
	Engineer sesuai dengan klasifikasi mekanikal atau
	klasifikasi sipil atau klasifikasi tata lingkungan
	klasifikasi mekanikal dan subklasifikasi geoteknik
	atau klasifikasi tata dan pondasi atau



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

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

			М
$\mathbf{U}$	Μ	•	М

lingkungan	dan	subklasifikasi	teknik
subklasifikasi	geoteknik	mekanikal	atau
dan ponda	si atau	subklasifikasi	teknik
subklasifikasi	teknik	lingkungan	atau
mekanikal	atau	subklasifikasi	i teknik air
subklasifikasi	teknik	limbah atau	subklasifikasi
lingkungan	atau	teknik perpipa	aan.
subklasifikasi	teknik air		
limbah atausu	bklasifikasi		
teknik perpipa	an.		

- 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 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 Konstruksi		PJSKBI	J untuk Subklasifikasi Usaha
	Kerja Konstruksi			Kode	Judul
1	Sipil	Geoteknik Pondasi	dan	BS002	Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, <i>Fly Over</i> , dan <i>Underpass</i>
				BS007	Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal
				BS008	Konstruksi Bangunan Sipil Telekomunikasi untuk Prasarana Transportasi
				BS009	Konstruksi Sentral Telekomunikasi
				BS011	Konstruksi Bangunan Pelabuhan Bukan Perikanan



# SKEMA SERTIFIKASI KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK

KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) 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 <b>17</b>

			BS012	Konstruksi Bangunan
				Pelabuhan Perikanan
			BS013	Konstruksi Bangunan Sipil
				Minyak dan Gas Bumi
			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
			D0040	Lainnya
			BS019	Konstruksi Bangunan Sipil
				Fasilitas Militer dan
2	Cinil	Dangunan	DC007	Peluncuran Satelit
2	Sipil	Bangunan Menara	BS007	Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal
		IVIEIIAIA	BS008	Konstruksi Bangunan Sipil
			D3000	Telekomunikasi untuk
				Prasarana Transportasi
			BS009	Konstruksi Sentral
			<b>D</b> 0000	Telekomunikasi
			BS019	Konstruksi Bangunan Sipil
			200.0	Fasilitas Militer dan
				Peluncuran Satelit
			BS017	Konstruksi Bangunan Sipil
				Lainnya Ytdl
			BS018	Konstruksi Bangunan Sipil
				Fasilitas Pengolahan
				Produk Kimia, Petrokimia,
				Farmasi, dan Industri
				Lainnya
3	Tata	Teknik	BS014	Konstruksi Bangunan Sipil
	Lingkungan	Lingkungan		Pertambangan



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

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

# **UMUM**

			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
4	Manajemen Pelaksanaan	Manajemen Konstruksi/Manaj emen	BS008	Konstruksi Bangunan Sipil Telekomunikasi untuk Prasarana Transportasi
		Proyek	BS007	Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal
			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
			BS020	Konstruksi Jaringan Irigasi, Komunikasi, dan Limbah Lainnya

7. Dalam hal PJTBU dan/atau PJSKBU suatu BUJK diketahui sedang menjabat sebagai PJTBU atau PJSKBU pada BUJK lain, BUJK wajib melakukan penggantian PJTBU dan/atau PJSKBU.



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edia: / Davia:	4.14
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	13 of <b>17</b>

- 8. Mekanisme pengajuan penggantian PJTBU 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 :
  - 1. Persyaratan peralatan utama untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum klasifikasi Bangunan Sipil sebagai berikut :

Kualifikasi	Peralatan Utama
Menengah	- Paling sedikit 2 (dua) persubklasifikasi

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

NO	SUBKLASIFIKASI	JENIS	PERALATAN
	SBU	Kecil	Menengah
1	BS018	Hanya M & B	excavator, wheel loader, bulldozer, pad foot roller, vibro roller, truck crane, truck mounted crane, tower crane, lattice boom crawler crane, power shovel, pile driving machine, dump truck, drilling ship, drilling rig, butt fusion machine, flat bed truck, welding machine, forklift, scaffolding, carmix concrete mixer.



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

**UMUM** 

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

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 Menengah

No.	Jenis Alat	Dapat Digunakan untuk Subklasifikasi
		Usaha
1	tower crane	BS014, BS015, BS016, BS017, BS018
2	truck crane	BS014, BS015, BS016, BS017, BS018
3	excavator	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
		BS016, BS017, BS018, 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
6	pad foot roller	BS001, BS002, BS003, BS004, BS020,
		BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
		BS016, BS017, BS018
7	dump truck	BS004, BS014, BS015, BS016, BS017,
	,	BS018
8	vibro roller	BS001, BS002, BS003, BS004, BS006,
		BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
		BS016, BS017, BS018, BS019,
9	flat bed truck	BS005, BS006, BS007, BS008, BS009,
		BS014, BS015, BS016, BS017, BS018,
		BS019
10	power shovel	BS001, BS002, BS003, BS004, BS010,
		BS011, BS012, BS014, BS015, BS016,
		BS017, BS018
L	l	



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	15 of <b>17</b>

11	pile driving machine	BS002, BS003, BS005, BS006, BS007,
		BS008, BS009, BS010, BS011, BS012,
		BS014, BS015, BS016, BS017, BS018
12	lattice boom crawler	BS002, BS003, BS014, BS015, BS016,
	crane	BS017, BS018
13	welding machine	BS002, BS005, BS006, BS007, BS014,
		BS015, BS016, BS017, BS018
14	forklift	BS007, BS017, BS018
15	scaffolding	BS007, BS017, BS018
15	Scanolding	53007, 53017, 53016
16	truck mounted crane	BS014, BS015, BS016, BS017, BS018
17	drilling ship	BS014, BS017, BS018
10		D0044 D0045 D0046 D0045 D0046
18	drilling rig	BS014, BS015, BS016, BS017, BS018
19	butt fusion machine	BS017, BS018
20	carmix concrete mixer	BS017, BS018
20	Carriix Concrete Illixer	53017, 53010

- 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



# KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL FASILITAS PENGOLAHAN PRODUK KIMIA, PETROKIMIA, FARMASI, DAN INDUSTRI LAINNYA (BS018) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

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

**UMUM** 

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 )

- 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.
- 5. Hasil penilaian kesesuaian Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) dituangkan di dalam formulir laporan penilaian kesesuaian komitmen penyelenggaraan Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP).
- 5.6. Asesor melaporkan pelaksanaan Penilaian Kesesuaian kepada LSBU. Laporan pelaksanaan Penilaian Kesesuaian terdiri atas:
  - a. Hasil Penilaian Kesesuaian dan
  - b. Rekomendasi.