



Graha Gapensi Jl. Raya Ragunan No. 1C, Jati Padang, Pasar Minggu, Jakarta Selatan  
Telp. 0217810454  
Email: [admin@lspgatensi.id](mailto:admin@lspgatensi.id)  
Website: <https://lspgatensi.id>

**L S P**  
**GATENSI KARYA KONSTRUKSI**

No : 058/LSP GKK B.006-D/II/2026  
Lampiran : 1 (satu) lembar  
Hal : Permohonan Peminjaman Tempat Uji Kompetensi

Kepada Yth.  
Pimpinan TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA

di- Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Sehubungan dengan adanya asesmen atau uji kompetensi oleh Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi yang akan dilaksanakan pada:

Hari, Tanggal : Jumat / 13 Februari 2026  
Pukul : 07:30:00 - Selesai  
Tempat : Jl. H. Adam Malik, Bandarsyah, Kec. Bunguran Timur, Kab. Riau  
Natuna, Provinsi Kepulauan

Dengan ini mengajukan permohonan pemakaian tempat uji kompetensi untuk skema sertifikasi sebagaimana terlampir.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas segala bentuk kerjasamanya disampaikan terima kasih.  
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Jakarta, 11 Februari 2026

**Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi**



**Radinal Efendy, ST**  
Direktur

## **SURAT TUGAS**

### **Nomor : 058/LSP GKK B.008-D/II/2026**

Yang bertandatangan di bawah ini Direktur Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi dengan ini memberi tugas kepada Verifikator Tempat Uji Kompetensi (TUK):

- Setyo Edhi Nurcahyono (MET.000.006646 2021)

Untuk melakukan verifikasi Persyaratan Teknis Tempat Uji Kompetensi (TUK) bidang konstruksi di:

Nama TUK : TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA  
Alamat : Jl. H. Adam Malik, Bandarsyah, Kec. Bunguran Timur, Kab. Riau  
Natuna, Provinsi Kepulauan  
Hari, Tanggal : Kamis / 12 Februari 2026  
Skema Sertifikasi : • Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung  
• Ahli Muda Teknik Jalan  
• Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air  
• Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase  
• Ahli Muda Teknik Irigasi  
• Ahli Muda Teknik Jembatan

Demikian Surat tugas ini diberikan untuk dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Jakarta, 11 Februari 2026

**Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi**



**Radinal Efendy, ST**

Direktur



Dengan ini menetapkan TUK sesuai Skema Sertifikasi dengan metode uji Observasi di atas **Layak/ Tidak Layak** sebagai Tempat Uji Kompetensi (TUK) terverifikasi.

<b>Verifikator</b>		<b>Tanda Tangan</b>
1	Setyo Edhi Nurcahyono (MET.000.006646 2021)	

*\*) Coret yang tidak perlu*



Dengan ini menetapkan TUK sesuai Skema Sertifikasi dengan metode uji Portofolio di atas **Layak/ Tidak Layak** sebagai Tempat Uji Kompetensi (TUK) terverifikasi.

<b>Verifikator</b>		<b>Tanda Tangan</b>
1	Setyo Edhi Nurcahyono (MET.000.006646 2021)	

*\*) Coret yang tidak perlu*



Graha Gapensi Jl. Raya Ragunan No. 1C, Jati Padang, Pasar Minggu, Jakarta Selatan  
Telp. 0217810454  
Email: [admin@lspgatensi.id](mailto:admin@lspgatensi.id)  
Website: <https://lspgatensi.id>

## FORM CHECKLIST VERIFIKASI TEMPAT UJI KOMPETENSI

Nama TUK : TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA

Alamat : Jl. H. Adam Malik, Bandarsyah, Kec. Bunguran Timur, Kab. Riau  
Natuna, Provinsi Kepulauan

Hari, Tanggal : Kamis / 12 Februari 2026

Metode Asesmen : Observasi

Skema Sertifikasi : 

- Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung
- Ahli Muda Teknik Jalan
- Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air
- Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase
- Ahli Muda Teknik Irigasi
- Ahli Muda Teknik Jembatan

JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung

JENJANG : 7

METODE UJI : Observasi

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				



JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Jalan

JENJANG : 7

METODE UJI : Observasi

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air

JENJANG : 7

METODE UJI : Observasi

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase

JENJANG : 7

METODE UJI : Observasi

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Irigasi

JENJANG : 7

METODE UJI : Observasi

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Jembatan

JENJANG : 7

METODE UJI : Observasi

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

## HASIL VERIFIKASI DAN STANDARDISASI TUK

No	Unsur Yang Diverifikasi	Hasil Verifikasi	
		Layak	Tidak Layak
1	1.1. Standar Persyaratan Sarana dan Prasarana Metode Uji Observasi		
	1.2. Standar Persyaratan Peralatan Metode Uji Observasi		

Rekomendasi : Layak / Tidak Layak

Sebagai Tempat Penyelenggaraan Uji Sertifikasi Kompetensi

Penanggung Jawab TUK

Efan Hidayat, ST  
Ketua TUK

Jakarta, 12 Februari 2026

Pemeriksa

Setyo Edhi Nurcahyono  
Asesor Kompetensi



Graha Gapensi Jl. Raya Ragunan No. 1C, Jati Padang, Pasar Minggu, Jakarta Selatan  
Telp. 0217810454  
Email: [admin@lspgatensi.id](mailto:admin@lspgatensi.id)  
Website: <https://lspgatensi.id>

## FORM CHECKLIST VERIFIKASI TEMPAT UJI KOMPETENSI

Nama TUK : TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA  
Alamat : Jl. H. Adam Malik, Bandarsyah, Kec. Bunguran Timur, Kab. Riau  
Natuna, Provinsi Kepulauan  
Hari, Tanggal : Kamis / 12 Februari 2026  
Metode Asesmen : Portofolio  
Skema Sertifikasi :

- Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung
- Ahli Muda Teknik Jalan
- Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air
- Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase
- Ahli Muda Teknik Irigasi
- Ahli Muda Teknik Jembatan

JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung

JENJANG : 7

METODE UJI : Portofolio

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				



JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Jalan

JENJANG : 7

METODE UJI : Portofolio

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air  
 JENJANG : 7  
 METODE UJI : Portofolio

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase

JENJANG : 7

METODE UJI : Portofolio

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Irigasi

JENJANG : 7

METODE UJI : Portofolio

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

JABATAN KERJA : Ahli Muda Teknik Jembatan

JENJANG : 7

METODE UJI : Portofolio

No.	Perlengkapan	Spesifikasi	Jumlah	Ketersediaan		Kelayakan	
				Ada	Tidak Ada	Layak	Tidak Layak
<b>Alat</b>							
1	Lokasi Gedung / Bangunan	Akses Masuk dan Keluar	1				
2	Lokasi Parkir	Tempat Parkir Kendaraan Motor / Mobil	1				
3	Kondisi Bangunan Permanen Dengan Penerangan Yang Cukup	Bangunan / Ruko	1				
4	Ruangan Uji Tulis	Sesuai Kapasitas Maksimal Ruang / Sejumlah Peserta	1				
5	Kapasitas Pendingin Ruang		1				
6	Jaringan Internet	Min. 10 Mbps	1				
7	Meja Dan Kursi Asesor	-	2				
8	Meja Dan Kursi Asesi	-					
9	Proyektor/LCD/Monitor	Support HDMI & VGA	1				
10	Laptop/ Komputer	OS Windows 7 Ram 4 GB Prosesor Min. Core I3	1				
11	Kabel Roll	Minimal 5m	1				
12	Alat Komunikasi	Ht/ Handphone	1				
13	Alat Dokumentasi/ Kamera	Handphone/ Kamera	1				
14	Pulpen	Pulpen Hitam					
15	Pensil	Pensil Kayu					
16	Correction Tape / Tippex	-					
17	Penghapus Pensil	-					
18	Spidol	Hitam					
19	Penggaris	30 Cm					
20	HVS	Ukuran A4					
21	P3K (First Aid Kit)	-					
22	Rambu Keselamatan K3	Spanduk/ Poster	1				

## HASIL VERIFIKASI DAN STANDARDISASI TUK

No	Unsur Yang Diverifikasi	Hasil Verifikasi	
		Layak	Tidak Layak
1	1.1. Standar Persyaratan Sarana dan Prasarana Metode Uji Portofolio		
	1.2. Standar Persyaratan Peralatan Metode Uji Portofolio		

Rekomendasi : Layak / Tidak Layak

Sebagai Tempat Penyelenggaraan Uji Sertifikasi Kompetensi

Penanggung Jawab TUK

Efan Hidayat, ST  
Ketua TUK

Jakarta, 12 Februari 2026

Pemeriksa

Setyo Edhi Nurcahyono  
Asesor Kompetensi

## Surat Keputusan

Direktur Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi  
Nomor: 058/LSP GKK C.003-F/II/2026

### Tentang

Penetapan Tempat Uji Kompetensi (TUK) Terverifikasi  
Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi

Menimbang : a. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan  
b. Bahwa dalam rangka penjaminan mutu sertifikasi kompetensi perlu Tempat Uji Kompetensi (TUK) yang sudah sesuai dengan prosedur  
c. Bahwa berdasarkan poin b maka perlu ditetapkan Tempat Uji Kompetensi (TUK) yang sudah terverifikasi

Mengingat : a. Peraturan Pemerintah Nomor: 10 Tahun 2018 tentang Badan Nasional Sertifikasi Profesi  
b. Peraturan Badan Nasional Sertifikasi Profesi Nomor: 1/BNSP/III/2014 tentang pedoman penilaian kesesuaian persyaratan umum Lembaga Sertifikasi Profesi  
c. Peraturan Badan Nasional Sertifikasi Profesi Nomor: 5/BNSP/VII/2014 tentang pedoman persyaratan umum tempat uji kompetensi

### Memutuskan

Memutuskan : a. TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA sebagai TUK Sewaktu Ulang Terverifikasi  
b. Efan Hidayat, ST sebagai Penanggungjawab TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA  
c. Dewi Susanti sebagai admin TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA.  
d. Berdasarkan hasil berita acara verifikasi, TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA ditetapkan layak untuk melaksanakan Uji Kompetensi pada tanggal 13 Februari 2026  
e. Berdasarkan hasil berita acara verifikasi, TUK SEWAKTU GAPENSI NATUNA ditetapkan layak untuk melaksanakan Uji Kompetensi dengan skema terlampir.

Ditetapkan  
Jakarta, 12 Februari 2026

**Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi**



**Radinal Efendy, ST**  
Direktur

# Lampiran

## Surat Keputusan

Direktur Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi  
Nomor: 058/LSP GKK C.003-F/II/2026

### Tentang

Penetapan Tempat Uji Kompetensi (TUK) Terverifikasi  
Lembaga Sertifikasi Profesi Gatensi Karya Konstruksi

## Daftar Skema

- Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung
- Ahli Muda Teknik Jalan
- Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air
- Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase
- Ahli Muda Teknik Irigasi
- Ahli Muda Teknik Jembatan