DAFTAR BIAYA UJI KOMPETENSI

LSP GEOSPASIAL

No.	Bidang	Nama/Jenjang Skema	Biaya		Biaya	
			Ujian Offline	Perpanjangan	Ujian Online	Perpanjangan
1	Sistem Informasi Geografi	Operator Utama	Rp 2.200.000	Rp 1.700.000	Rp 2.500.000	Rp 1.700.000
2		Teknisi	Rp 2.600.000	Rp 2.100.000	Rp 2.900.000	Rp 2.100.000
3		Analis	Rp 3.200.000	Rp 2.700.000	Rp 3.500.000	Rp 2.700.000
4		Programmer	Rp 3.200.000	Rp 2.700.000	Rp 3.500.000	Rp 2.700.000
5		Manajer	Rp 4.000.000	Rp 3.500.000	Rp 4.300.000	Rp 3.500.000
6	Survei Kadastral	Asisten Surveyor Kadastral Pertama	Rp 1.250.000	Rp 1.000.000	-	Rp 1.000.000
7		Asisten Surveyor Kadastral Muda	Rp 1.500.000	Rp 1.250.000	-	Rp 1.250.000
8		Asisten Surveyor Kadastral Madya	Rp 1.600.000	Rp 1.400.000	-	Rp 1.400.000
9		Surveyor Kadastral Muda	Rp 1.750.000	Rp 1.500.000	-	Rp 1.500.000
10		Surveyor Kadastral Madya	Rp 2.000.000	Rp 1.750.000	-	Rp 1.750.000
11	Klaster	Pembuatan Peta	Rp 2.600.000	Rp 2.100.000	-	Rp 2.100.000
12		Analasis SIG	Rp 3.200.000	Rp 2.700.000	-	Rp 2.700.000
13		Interpretasi Citra Visual	Rp 3.200.000	Rp 2.700.000	-	Rp 2.700.000
14		Interpretasi Citra Digital	Rp 3.200.000	Rp 2.700.000	-	Rp 2.700.000
15		Pengolahan Foto Udara dan Lidar	Rp 2.600.000	Rp 2.100.000	-	Rp 2.100.000

*BIAYA UJI KOMPETENSI (KHUSUS SKEMA SURVEI KADASTRAL)

- Biaya pelaksanaan uji di Jakarta / dalam kota; sedangkan untuk diluar Jakarta perlu ditambahkan biaya transportasi antar kota dan akomodasi
- Belum termasuk sarana, prasarana, peralatan dan bahan pelaksanaan uji.

TEMPAT UJI KOMPETENSI



IAKARTA

Wahana Rekakarya

II. Damarsari I No. 4A, Jati Padang, Pasa Minggu, Jakarta Selatan 12540



BEKASI

Ruko Kranggan Permai RT 15/11 Jl. Alternatif Cibubur, Jatisampurna

Bekasi 17435



BOGOR

Gedung Universitas IPWIJA

II. Letda Natsir No. 7 Cikeas/Nagrak Gunung Putri - Bogor 16967



BOGOR

Gedung Universitas Pakuan

II. Pakuan RT02 RW 06, Tegallega, Kec. Bogor Tengah, Kota Bogor - Jawa Barat 16129



→Pelatihan Offline Rp 1.000.000,-

SEKRETARIAT

BEKASI

Ruko Kranggan Permai RT 15/11

. Alternatif Cibubur, Jatisampurna Bekasi 17435

BOGOR

Gedung Universitas IPWIJA

II. Letda Natsir No. 7 Cikeas/Nagrak Gunung Putri - Bogor 16967

YOGYAKARTA

TUKs: Universitas Gadjah Mada

Departemen Teknik Kebumian. Lab Sistem Informasi Geografis dan Penginderaan Jauh Jl. C. Simanjuntak No. 76 A. Yogyakarta

HP: 0812 2806 6907

CONTACT PERSON

Juniarto Prasetyo, MPM., Ed.D (0852 1694 8068) Drs. Ramartua Silalahi (0812 8420 4629) Drs. Sumartono, M.Si (0818 124 781)



UJI KOMPETENSI **PROFESI GEOSPASIAL & KADASTRAL**

"LSP GEOSPASIAL MENJAMIN KETIDAKBERPIHAKAN DAN **KERAHASIAAN DALAM PROSES SERTIFIKASI"**









LSP GEOSPASIAL

Pendirian LSP Geospasial berawal dari Reuni Alumni Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada angkatan 1977 pada tahun baru 2016 di Yogyakarta.

Dalam makan pagi di tahun baru 2016 itulah disinggung pendirian LSP Geospasial. Sebagai pencetus adalah Juniarto Prasetyo yang kemudian didukung oleh semua teman yang hadir.

Tujuan utama dari pembentukan lembaga tersebut adalah agar alumni Fakultas Geografi bisa mendapatkan sertifikat keahlian sesuai bidang Geografi yang akan digunakan untuk syarat dalam mencari pekerjaan.

Adapun perkembangan lisensi LSP Geospasial dari BNSP adalah sebagai beriikut:

- SK Lisensi pertama Nomor KEP.0192/BNSP/II/2017 tanggal 21 Februari 2017
- SK Penambahan Ruang Lingkup Nomor KEP.0268/BNSP/IV/2019
- SK Perpnajangan Nomor KEP.2344/BNSP/XI/2021 tanggal 15 November 2021

VISI

Menjadi lembaga sertifikasi profesi sektor Informasi Geospasial dan sektor Kadastral yang mempunyai kinerja prima di tingkat Nasional, Regional, dan Internasional pada tahun 2028

MISI

- 1. Menyelenggarakan sertifikasi kompetensi tenaga kerja sektor Informasi Geospasial dan sektor Kadastral yang independen dan profesional di seluruh Indonesia.
- Mengembangkan Skema Sertifikasi dan menetapkan kompetensi sumber daya manusia melalui prosedur sertifikasi profesi di sektor Informasi Geospasial dan sektor Kadastral.
- 3. Menjamin mutu dengan cara menjaga proses sertifikasi sesuai standar yang berlaku dan melakukan peningkatan pengetahuan para Asesor informasi Geospasial dan Kadastral.

SASARAN

- Memenuhi kebutuhan sertifikasi di sektor Informasi Geospasial dan sektor Kadastral sebanyak 2.500 orang sampai dengan tahun 2028.
- Tersosialisasinya 5.000 sertifikasi kepada profesi dan industri pada sektor Informasi Geospasial dan sektor Kadastral.
- Terverifikasinya 10 TUK sektor Informasi Geospasial dan sektor Kadastral.
- Terlaksananya uji kompetensi sektor Informasi Geospasial dan sektor Kadastral.

STRUKTUR ORGANISASI

DEWAN PENGARAH

Prof. Dr. Suratman Woro, M.Sc Prof. Rudianto, M.A Ir. Besar Agung Martono, MM.,DBA Drs. Ruseno Widodo

DEWAN PELAKSANA

Drs. Azmir Nida

Ketua: Drs. Juniarto Rojo Prasetyo, MPM., Ed.D Manaier Administrasi/Keuangan: Drs. Sumartono, M.Si

Manajer Mutu : Nur Agus Sopian, S.Kom Manajer Sertifikasi : Drs. A.R. Silalahi

DEWAN KOMISARIS

Komisaris Utama : Drs. Baidlowi, MM Komisaris : Drs. Aiyub Ahmad

Drs. Lukman Nul Hakim, M.Si

DEWAN KOMITE

Skema/Sertifikasi:

- Dr. R. Ngt. Lina Wahyuni, S.Si., M.Sc
- Ir. Marlis Yunanto
- Dr. Sodikin, S.Pd
- Ir. Besar Agung Martono, MM., DBA

Ketidakberpihakan:

- Drs. Moh. As'ari, MM (Dosen Universitas IPWIJA)
- R. Fadjar Darmanto, MM (LSP MSDM UI)
- Muhammas Irfan Wahyutama, MM. (QIA Solution)

DEWAN PAKAR

Ir. Dana Adisukma, S.T., M.Sc. (Sekjen Persatuan Ahli Informasi Geospasial)

SKEMA LSP GEOSPASIAL

ا ا	No.	Bidang	Nama / Jenjang Skema	Lembaga Pengakreditasi		Sistem Ujian	
1	1	Sistem Informasi Geografi	Operator Utama	BNSP	KAN	Online	Offline
	2		Teknisi	BNSP	KAN	Online	Offline
	3		Analis	BNSP	KAN	Online	Offline
	4		Programmer	BNSP	KAN	Online	Offline
	5		Manajer	BNSP	KAN	Online	Offline
	6	Survei Kadastral	Asisten Surveyor Kadastral Pertama	BNSP	KAN	-	Offline
	7		Asisten Surveyor Kadastral Muda	BNSP	KAN	-	Offline
	8		Asisten Surveyor Kadastral Madya	BNSP	KAN	-	Offline
	9		Surveyor Kadastral Muda	BNSP	KAN	-	Offline
	10		Surveyor Kadastral Madya	BNSP	KAN	-	Offline
	11	Klaster	Pembuatan Peta	BNSP	-	-	Offline
	12		Analasis SIG	BNSP	-	-	Offline
	13		Interpretasi Citra Visual	BNSP	-	-	Offline
	14		Interpretasi Citra Digital	BNSP	-	-	Offline
	15		Pengolahan Foto Udara dan Lidar	BNSP	-	-	Offline







