

# SURAT TUGAS MENGAJAR

2/3/23, 10:31 AM

Surat Tugas Dosen Mengajar

Pilih Bahasa ▼



UNIVERSITAS ESA UNGGUL  
Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510  
021 - 5674223 (hunting) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248  
Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

## SURAT TUGAS

No. 7776/ST-Mengajar/Gasal/FT/UEU/IX/2022

Berdasarkan Surat Kesiediaan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Teknik, memberikan tugas kepada :

Nama : PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc  
No. Dosen / NIP : 7776 / 218080772  
NIDN / NIDK : 0308039102  
Jabatan Akademik : Lektor (200)  
Alamat : GRAND DEPOK CITY SEKTOR MELATI D2-16

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2022 - 2023 yang berlangsung dari tanggal 19 September 2022 sampai dengan tanggal 11 Februari 2023 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	PWK424 Spatial Big Data	2	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	SDP321 Pengolahan Citra Digital	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

1. Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
2. Membuat bahan kuliah/praktikum berbasis konsep untuk 14 kali pertemuan dan di upload pada web pembelajaran Universitas Esa Unggul yaitu untuk bahan pembelajaran (teori) di <https://siakad.esaunggul.ac.id> dan modul kuliah praktikum di Repository Perpustakaan Universitas Esa Unggul <http://digilib.esaunggul.ac.id/>;
3. Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
4. Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
5. Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
6. Menerima honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Yayasan Pendidikan Kemala Bangsa/Universitas Esa Unggul berdasarkan persyaratan dan kualifikasi yang dimiliki;

Demikian Surat Tugas ini diberikan untuk dilaksanakan sebaik-baiknya.

Jakarta, 1 September 2022

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



Ir. Roesfiansjah Rasidin, MT., Ph.D  
NIP. 201050167

## ABSENSI

Nama Mata Kuliah : Spatial Big Data Dosen : PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc (7776)  
Kode MK dan Kelas : PWK424 KJ001  
Jadwal dan Ruang : Rabu, 07:30 - 09:10 (R515)  
Jumlah Mahasiswa : 8  
Semester : SEMESTER GANJIL 2022 - 2023

Untuk mengisi absensi, diharuskan mengisi jurnal pada pertemuan yang diinginkan. Untuk mengisi jurnal perkuliahan klik [di sini](#).

### Upload File Scan Absensi Sebagai Bukti Absen Manual

Upload :  No file chosen

### Pengisian Absensi Kuliah Kelompok 1

No.	NIM	Nama	Perkuliahan Ke													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			14 Okt	28 Sep	14 Okt	12 Okt	19 Okt	26 Okt	02 Nov	23 Nov	30 Nov	07 Des	14 Des	21 Des	04 Jan	11 Jan
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.	20190803035	ROBBY TUNAS SINAGA	A ▾	H ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	
2.	20200202004	CHRISALIS PATRICIA LEUNUFNA	H ▾	H ▾	H ▾	A ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	
3.	20200202009	KHALIFAH AINUL YAKIN	H ▾	H ▾	H ▾	A ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	
4.	20200202014	IRENE PADELLA DANDUNG	H ▾	H ▾	H ▾	A ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	
5.	20200801012	HAFIZH RAMADAN	H ▾	H ▾	H ▾	A ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	
6.	20200801060	RIMBA PUTRA ALIF SANJAYA	H ▾	H ▾	H ▾	A ▾	H ▾	H ▾	H ▾	A ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	
7.	20220202014	MOCHAMMAD DEVA PERDANA TANJUNG	A ▾	H ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	A ▾	
8.	20220202018	FERNANDO CEVIN DE FRETES	A ▾	A ▾	A ▾	I ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	H ▾	

## NILAI

<b>Nama Mata Kuliah</b>	: Spatial Big Data	<b>Dosen</b>	: PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc (7776)
<b>Kode MK dan Kelas</b>	: PWK424 KJ001		
<b>Jadwal dan Ruang</b>	: Rabu, 07:30 - 09:10 (R515)		
<b>Jumlah Mahasiswa</b>	: 8		
<b>Semester</b>	: SEMESTER GANJIL 2022 - 2023		

**Nilai perkuliahan kelas ini sudah disahkan dan dikunci oleh PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc pada tanggal 02-02-2023**

Versi Cetak

[Cetak Nilai...](#) [Download Versi Excel...](#)

### Petunjuk Penulisan Parameter Penilaian

- Jika ada tugas 1 sampai 3 gunakan subjek : tugas1, tugas2, dan tugas3
- Tugas online subjek : tugasonline (menggunakan huruf kecil tanpa spasi)
- Quiz online subjek : quizonline (menggunakan huruf kecil tanpa spasi)
- Absensi gunakan subjek : absensi (menggunakan huruf kecil)
- Ujian Tengah Semester gunakan subjek : UTS,
- Ujian Akhir Semester gunakan subjek : UAS
- Setiap kali ada perubahan parameter nilai mohon lakukan simpan ulang

### Perhatian

- Mengapus parameter nilai dapat mengakibatkan nilai mahasiswa pada parameter terkait terhapus

### Penarikan Nilai E-Learning

- Dosen dapat melakukan tarik nilai dari E-Learning (tugasonline, quizonline, UTS & UAS) dengan menekan tombol
- Pastikan Tanggal Ujian UTS/UAS sudah di set
- Pastikan Nama Parameter sudah dibuat sesuai ketentuan
- Pastikan upload Soal UTS/UAS pada E-Learning sesuai jadwal UTS/UAS

Parameter Nilai	
Subjek	Bobot(%)
absensi	5
quizonline	10
tugasonline	15
UTS	35
UAS	35

RBC		Absensi di bawah 75 %										
No.	NIM	Nama	absensi	quizonline	tugasonline	UTS	UAS	NA	N. Remidi	NH	Lulus	Dipakai
			5 %	10 %	15 %	35 %	35 %					
1.	20190803035	Robby Tunas Sinaga	7,14					0.36		E		<input checked="" type="checkbox"/>
2.	20200202004	Chrisalis Patricia Leunufna	92,86	55,71	62,80	90,00	90,00	82.63		A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.	20200202009	Khalifah Ainul Yakim	92,86	65,71	52,00	90,00	90,00	82.01		A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.	20200202014	Irene Padella Dandung	92,86	40,00	66,00	85,00	90,00	79.79		A-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5.	20200801012	Hafizh Ramadan	92,86	62,86	70,00	85,00	80,00	79.18		A-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6.	20200801060	Rimba Putra Alif Sanjaya	85,71	27,14	15,40	80,00	70,00	61.81		C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7.	20220202014	Mochammad Deva Perdana Tanjung	7,14					0.36		E		<input checked="" type="checkbox"/>
8.	20220202018	Fernando Cevin De Fretes	78,57	41,43	66,00	85,00	70,00	72.22		B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

BERITA ACARA PENGAJARAN

Menu
Peserta
Jurnal (Riwayat)

<b>Nama Mata Kuliah</b>	: Spasial Big Data	<b>Dosen</b>	: PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc (7776)
<b>Kode MK dan Kelas</b>	: PWK424 KJ001		
<b>Jadwal dan Ruang</b>	: Rabu, 07:30 - 09:10 (R515)		
<b>Jumlah Mahasiswa</b>	: 8		
<b>Semester</b>	: SEMESTER GANJIL 2022 - 2023		

**Perencanaan Jurnal Perkuliahan**

Pertemuan ke / Kelompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan			Option		
	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Jumat, 14 Okt 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	5	Makeup pert ke 1 tgl 21 sept 2022	Tatap Muka	Pengantar Spasial Big Data	Dosen mengajarkan definisi dan ruang lingkup spasial big data	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
2/1	Rabu, 28 Sep 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	7	Pengantar Spasial Big Data	Tatap Muka	Pengantar Spasial Big Data		Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
3/1	Jumat, 14 Okt 2022 09:10 - 10:50	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	5	Makeup pert ke 3 tgl 5 okt 2022	Tatap Muka	SPATIAL BIG DATA : PLATFORM, ANALISIS DAN SAINS	Dosen mengajarkan terkait analisis dan aplikasi pengolahan	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
4/1	Rabu, 12 Okt 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	0	BIG DATA SPASIAL : CLOUD PARTITIONING	Hybrid	<i>BIG DATA SPASIAL : CLOUD PARTITIONING</i>		Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
5/1	Rabu, 19 Okt 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	6	TANTANGAN DAN PEMANFAATAN GEOSPASIAL BIG DATA	Hybrid	<i>TANTANGAN DAN PEMANFAATAN GEOSPASIAL BIG DATA</i>		Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
6/1	Rabu, 26 Okt 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	6	ANALISIS BIG DATA GEOSPASIAL : SPATIOTEMPORAL	Hybrid	<i>ANALISIS BIG DATA GEOSPASIAL : SPATIOTEMPORAL</i>		Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
7/1	Rabu, 2 Nov 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	6	BIG DATA SPASIAL BERBASIS PENGETAHUAN SPASIAL PERENCANAAN	Hybrid	<i>BIG DATA SPASIAL BERBASIS PENGETAHUAN SPASIAL PERENCANAAN</i>		Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>

8/1	Rabu, 23 Nov 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	5	Memodelkan dan Menilai Spasial Big Data: Menggunakan Kasus OpenStreetMap	Hybrid	<i>Memodelkan dan Menilai Spasial Big Data: Menggunakan Kasus OpenStreetMap</i>	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
9/1	Rabu, 30 Nov 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	6	PEMANFAATAN SPASIAL BIG DATA UNTUK PENENTUAN LOKASI POTENSIAL RUANG TERBUKA HIJAU	Hybrid	<i>PEMANFAATAN SPASIAL BIG DATA UNTUK PENENTUAN LOKASI POTENSIAL RUANG TERBUKA HIJAU</i>	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
10/1	Rabu, 7 Des 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	6	DATA DAN INFORMASI, KRITERIA, PERTIMBANGAN DAN PENENTUAN, DELINEASI SERTA PENGATURAN ZONA PERMUKIMAN	Hybrid	<i>DATA DAN INFORMASI, KRITERIA, PERTIMBANGAN DAN PENENTUAN, DELINEASI SERTA PENGATURAN ZONA PERMUKIMAN</i>	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
11/1	Rabu, 14 Des 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	3	DESAIN ZONASI KAWASAN KONSERVASI PERAIRAN DENGAN MARZONE	Hybrid	<i>DESAIN ZONASI KAWASAN KONSERVASI PERAIRAN DENGAN MARZONE</i>	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
12/1	Rabu, 21 Des 2022 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	6	APLIKASI DAN CONTOH SPASIAL BIG DATA DAN ANALISIS	Hybrid	<i>APLIKASI DAN CONTOH SPASIAL BIG DATA DAN ANALISIS</i>	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
13/1	Rabu, 4 Jan 2023 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	3	SPATIAL DATA MINING PADA BIG DATA SPASIAL PEMODELAN POTENSI PERKEMBANGAN LAHAN TERBANGUN	Hybrid	<i>SPATIAL DATA MINING PADA BIG DATA SPASIAL PEMODELAN POTENSI PERKEMBANGAN LAHAN TERBANGUN</i>	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
14/1	Rabu, 11 Jan 2023 07:30 - 09:10	7776 - PRAMA ARDHA ARYAGUNA , S.Si, M.Sc Ruang : R515	Teori	6	SPATIAL DATA MINING : MEMBANGUN MODEL KESESUIAN LAHAN UNTUK PEMBUANGAN AKHIR SAMPAH	Hybrid	<i>SPATIAL DATA MINING : MEMBANGUN MODEL KESESUIAN LAHAN UNTUK PEMBUANGAN AKHIR SAMPAH</i>	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>