



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

SURAT TUGAS

No. 5223/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2024

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

Nama : Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT
No. Dosen / NIP : 5223 / 400200418
NIDN / NIDK :
Jabatan Akademik : Lektor Kepala (550)
Alamat : JL. KEJAKSAAN IV BLOK E / 93 RT 11/11

Untuk mengajar pada Semester Genap 2023 - 2024 yang berlangsung dari tanggal 18 Maret 2024 sampai dengan tanggal 21 Juli 2024 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	PWK313 Ekonomi Wilayah dan Kota	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	PWK227 Metode Analisis Perencanaan 2	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

- Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
- 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/>;
- Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
- Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
- Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
- 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 Maret 2024

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



Ir. Roestiansjah Rasjidin, M.T., Ph.D.

NIP. 201050167

Nama Mata Kuliah : Metode Analisis Perencanaan 2 **Dosen** : Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT (5223)
Kode MK dan Kelas : PWK227 K3001
Jadwal dan Ruang : Rabu, 13:00 - 15:30 (R515)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 10 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GENAP 2023 - 2024

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
			20 Mar	27 Mar	03 Apr	24 Apr	30 Apr	08 Mei	15 Mei	05 Jun	12 Jun	19 Jun	26 Jun	03 Jul	10 Jul	17 Jul
1.	20220202002	ANGELITA MARCELIA DUNDU	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	
2.	20220202004	SEVANIA JOHANA DE WANNA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	
3.	20220202005	YOSUA ADITYA PRANATA	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	A	S	H	
4.	20220202007	NAOMY GUTERRES NOYA	I	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	20220202008	RIFAL MANTOVANI S.	H	H	S	H	H	H	H	H	A	H	A	H	H	
6.	20220202009	PERA PERMATA PILIANG	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7.	20220202010	NITYA ATHIA SAHASIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	20220202012	MUHAMMAD LUTHFI	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	H	H	H	
9.	20220202013	MUHAMMAD MAHENDRA	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	A	S	I	
10.	20220202015	ARYA SAPUTRA	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	H	H	H	

Menu
Peserta
Jurnal (Rivayat)

Nama Mata Kuliah	: Metode Analisis Perencanaan 2	Dosen	: Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT (5223)
Kode MK dan Kelas	: PWK227 KJ001		
Jadwal dan Ruang	: Rabu, 13:00 - 15:30 (RS15)		
Jumlah Mahasiswa	: Internal : 10 Eksternal : 0		
Semester	: SEMESTER GENAP 2023 - 2024		

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	Realisa
1/1	Rabu, 20 Mar 2024 13:00 - 15:30	5223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT Ruang : RS15	Teori	8	PENDAHULUAN	Tatap Muka	PENDAHULUAN	TEORI DAN TUGAS	Selesai	✓	
2/1	Rabu, 27 Mar 2024 13:00 - 15:30	5223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT Ruang : RS15	Teori	10	PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS	Tatap Muka	PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS		Selesai	✓	
3/1	Rabu, 3 Apr 2024 13:00 - 15:30	5223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT Ruang : RS15	Teori	7	PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS LANJUTAN	Tatap Muka	PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS LANJUTAN	TEORI DAN SOAL	Selesai	✓	
4/1	Rabu, 24 Apr 2024 13:00 - 15:30	5223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT Ruang : RS15	Teori	10	1. PENERAPAN METODE PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS DALAM PERENCANAAN 2. METODE ANALISIS PENGELOMPOKKAN VARIABEL	Tatap Muka	1. PENERAPAN METODE PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS DALAM PERENCANAAN 2. METODE ANALISIS PENGELOMPOKKAN VARIABEL	TEORI DAN LATIHAN SOAL	Selesai	✓	
5/1	Selasa, 30 Apr 2024 13:00 - 15:30	5223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT Ruang : RS02B	Teori	9	kp pert ke 5 tgl 1 mei 2024	Tatap Muka	kp pert ke 5 tgl 1 mei 2024	TEORI DAN LATIHAN SPSS	Selesai	✓	

6/1	Rabu, 8 Mei 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R515	Teori	8	METODE ANALISIS PENGELOMPOKKAN VARIABEL (Lanjutan)	Tatap Muka	METODE ANALISIS PENGELOMPOKKAN VARIABEL (Lanjutan)	LATIHAN SOAL	Selesai	✓	
7/1	Rabu, 15 Mei 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R609	Teori	10	METODE ANALISIS PENGELOMPOKKAN VARIABEL Teknik Non Hirarki – Metoda Penyekatan (K-Means)	Tatap Muka	METODE ANALISIS PENGELOMPOKKAN VARIABEL Teknik Non Hirarki – Metoda Penyekatan (K-Means)	Teori dan Soal Latihan	Selesai	✓	
8/1	Rabu, 5 Jun 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R609	Teori	10	METODE ANALISIS STRUKTUR RUANG WILAYAH DAN KOTA (ANALISIS SKALOGRAM - SKALA GUTTMAN)	Tatap Muka	METODE ANALISIS STRUKTUR RUANG WILAYAH DAN KOTA (ANALISIS SKALOGRAM - SKALA GUTTMAN)	Teori dan latihan soal	Selesai	✓	
9/1	Rabu, 12 Jun 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R515	Teori	6	METODE ANALISIS STRUKTUR RUANG WILAYAH DAN KOTA (ANALISIS SKALOGRAM – INDEKS SENTRALITAS TERBOBOT	Tatap Muka	METODE ANALISIS STRUKTUR RUANG WILAYAH DAN KOTA (ANALISIS SKALOGRAM – INDEKS SENTRALITAS TERBOBOT	TEORI DAN SOAL LATIHAN	Selesai	✓	
10/1	Rabu, 19 Jun 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R515	Teori	10	METODE ANALISIS PERAMALAN KAUSAL	Tatap Muka	METODE ANALISIS PERAMALAN KAUSAL	Teori dan Latihan Soal	Selesai	✓	
11/1	Rabu, 26 Jun 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R515	Teori	8	METODE ANALISIS PERAMALAN KAUSAL (LANJUTAN)	Tatap Muka	METODE ANALISIS PERAMALAN KAUSAL (LANJUTAN)	teori dan latihan soal	Selesai	✓	
12/1	Rabu, 3 Jul 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R515	Teori	8	METODE ANALISIS PERAMALAN TIME SERIES	Tatap Muka	METODE ANALISIS PERAMALAN TIME SERIES	TEORI DAN SOAL LATIHAN	Selesai	✓	
13/1	Rabu, 10 Jul 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R515	Teori	7	METODE ANALISIS OPTIMASI DAN KEPUTUSAN	Tatap Muka	METODE ANALISIS OPTIMASI DAN KEPUTUSAN	TEORI DAN LATIHAN SOAL	Selesai	✓	
14/1	Rabu, 17 Jul 2024 13:00 - 15:30	S223 - Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN, MT Ruang : R515	Teori	8	METODE ANALISIS OPTIMASI DAN KEPUTUSAN (Lanjutan) dan ANALISIS KUALITATIF	Tatap Muka	METODE ANALISIS OPTIMASI DAN KEPUTUSAN (Lanjutan) dan ANALISIS KUALITATIF	LINIER PROGRAMMING	Selesai	✓	

Nama Mata Kuliah	: Metode Analisis Perencanaan 2	Dosen	: Dr. Ir. KEN MARTINA KASI KOEN, MT (5223)
Kode MK dan Kelas	: PWK227 KJ001		
Jadwal dan Ruang	: Rabu, 13:00 - 15:30 (R515)		
Jumlah Mahasiswa	: Internal : 10 Eksternal : 0		
Semester	: SEMESTER GENAP 2023 - 2024		

Nilai perkuliahan kelas ini sudah disahkan dan dikunci oleh Dr. Ir. KEN MARTINA KASI KOEN, MT pada tanggal 15-08-2024

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	<input type="text" value="10"/>
TUGAS	<input type="text" value="30"/>
UTS	<input type="text" value="30"/>
UAS	<input type="text" value="30"/>

RBC Pengisian Nilai											
No.	NIM	Nama	Absensi	TUGAS	UTS	UAS	NA	N. Remidi	NH	Lulus	Dipakai
			10 %	30 %	30 %	30 %					
1.	20220202002	Angelita Marcelia Dundu	100	79,00	82,00	78,00	81.70		A	✓	✓
2.	20220202004	Sevania Johana De Wanna	92.86	80,00	82,00	75,00	80.39		A	✓	✓
3.	20220202005	Yosua Aditya Pranata	85.71	65,00	54,00	53,00	60.17		C	✓	✓
4.	20220202007	Naomy Guterres Noya	100	80,00	80,00	88,00	84.40		A	✓	✓
5.	20220202008	Rifal Mantovani S.	85.71	80,00	78,00	83,00	80.87		A	✓	✓
6.	20220202009	Pera Permata Piliang	100	80,00	95,00	91,00	89.80		A	✓	✓
7.	20220202010	Nitya Athia Sahasika	100	80,00	85,00	83,00	84.40		A	✓	✓
8.	20220202012	Muhammad Luthfi	85.71	80,00	86,00	82,00	82.97		A	✓	✓
9.	20220202013	Muhammad Mahendra	78.57	80,00	83,00	74,00	78.96		A-	✓	✓
10.	20220202015	Arya Saputra	85.71	73,00	77,00	74,00	75.77		B+	✓	✓

Menu

Peserta

Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Metode Analisis Perencanaan 2 **Dosen** : Dr. Ir. KEN MARTINA KASIKOEN , MT (5223)
Kode MK dan Kelas : PWK227 K001
Jadwal dan Ruang : Rabu, 13:00 - 15:30 (R515)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 10 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GENAP 2023 - 2024

 Peserta Kelas

No.	NIM	Nama	Basis	Kehadiran	Mata Kuliah Bentrok	Nilai
1.	20220202002	Angelita Marcella Dundu	Reguler-1 Jakarta	100%		A
2.	20220202004	Sevania Johana De Wanna	Reguler-1 Jakarta	93%		A
3.	20220202005	Yosua Aditya Pranata	Reguler-1 Jakarta	86%		C
4.	20220202007	Naomy Guterres Noya	Reguler-1 Jakarta	100%		A
5.	20220202008	Rifal Mantovani S.	Reguler-1 Jakarta	86%		A
6.	20220202009	Pera Permata Piliang	Reguler-1 Jakarta	100%		A
7.	20220202010	Nitya Athia Sahasika	Reguler-1 Jakarta	100%		A
8.	20220202012	Muhammad Luthfi	Reguler-1 Jakarta	86%		A
9.	20220202013	Muhammad Mahendra	Reguler-1 Jakarta	79%		A-
10.	20220202015	Arya Saputra	Reguler-1 Jakarta	86%		B+