



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. 8467/ST-Mengajar/Gasal/FT/UEU/IX/2024**

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

Nama : Dr. ERNI KRISNANINGSIH, S.T., MT  
No. Dosen / NIP : 8467 / 224091122  
NIDN / NIDK :  
Jabatan Akademik : Lektor (300)  
Alamat : CITRA GADING BLOK D4 NO. 2 RT/RW. 003/006

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2024 - 2025 yang berlangsung dari tanggal 16 September 2024 sampai dengan tanggal 2 Februari 2025 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	TEK103 Aljabar Linear dan Matriks	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IND225 Penelitian Operasional 1	3	KH201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
3	IND318 Perilaku Organisasi	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	IND318 Perilaku Organisasi	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
5	IND313 Pemodelan Sistem	3	CR001	Reguler-1 Tangerang

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 2024

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



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

NIP. 201050167



**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**

Semester Ganjil 2024 - 2025

Mata kuliah : **Pemodelan Sistem (3 sks)**

Kode : IND313

Prodi : Teknik Industri

Kelas : CR001

Semester : 5

Ruang : CR.C 203

Dosen : Dr. ERNI KRISNANINGSIH , S.T., MT

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
1	Kamis 19-9-24	13:00- 15:30	Sistem	Kamis 19-9-24	13:00- 15:30	Introduction RPS Mata Kuliah Pemodelan Sistem Pendahuluan		21
2	Kamis 26-9-24	13:00- 15:30	Pendekatan System	Kamis 26-9-24	13:00- 15:30	Sistem		20
3	Kamis 3-10-24	13:00- 15:30	System Thinking	Kamis 3-10-24	13:00- 15:30	System thinking		21
4	Kamis 10-10- 24	13:00- 15:30	Perumusan Masalah System	Kamis 10-10- 24	13:00- 15:30	Perumusan masalah sistem		20
5	Kamis 17-10- 24	13:00- 15:30	Konsep System	Kamis 17-10- 24	13:00- 15:30	Konsep Sistem		21
6	Kamis 24-10- 24	13:00- 15:30	Perspektif System	Kamis 24-10- 24	13:00- 15:30	Prospektif Sistem	Ok	19
7	Kamis 31-10- 24	13:00- 15:30	Model	Kamis 31-10- 24	13:00- 15:30	Model	Ok	21



**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**

Semester Ganjil 2024 - 2025

Mata kuliah : **Pemodelan Sistem (3 sks)**

Ruang : CR.C 203

Kode : IND313

Kelas : CR001

Dosen : Dr. ERNI KRISNANINGSIH , S.T., MT

Prodi : Teknik Industri

Semester : 5

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
8	Selasa 3-12-24	10:00- 12:30	Pengembangan Model kuliah pengganti pert 8 tgl-21-11-2024 ( urusan pribadi )	Selasa 3-12-24	10:00- 12:30	Pengembangan Model	Ok	17
9	Kamis 28-11-24	13:00- 15:30	Soft System Methodology Part I	Kamis 28-11-24	13:00- 15:30	Soft system methodology	Ok	17
10	Kamis 5-12-24	13:00- 15:30	Soft System Methodology Part II	Kamis 5-12-24	13:00- 15:30	Soft System Methodology 2		17
11	Kamis 12-12- 24	13:00- 15:30	Model Matematik	Kamis 12-12- 24	13:00- 15:30	Model Matematik	OK	17
12	Kamis 19-12- 24	13:00- 15:30	Model Simulasi	Kamis 19-12- 24	13:00- 15:30	Model Simulasi	OK	17
13	Kamis 9-1-25	13:00- 15:30	Verifikasi dan Validasi Model	Kamis 9-1-25	13:00- 15:30	Validasi dan Verifikasi Model	Ok	13
14	Kamis 16-1-25	13:00- 15:30	Sistem 4.0	Kamis 16-1-25	13:00- 15:30	Sistem 4.O	Lancar	21





**UNIVERSITAS ESA UNGGUL**  
 Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510  
 021 - 5674223 (hunting) 021- 5682310 (direct) Fax : 021 - 5674248  
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

**SEMESTER** : Semester Ganjil 2024 - 2025

**Nama Mata Kuliah** : Pemodelan Sistem

**Dosen** : Dr. ERNI KRISNANINGSIH , S.T., MT (8467)

**Kode MK dan Seksi** : IND313 (CR001)

**Jadwal dan Ruang** : Kamis, 13:00 - 15:30 (CR.C 203)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1 19 Sep	2 26 Sep	3 03 Okt	4 10 Okt	5 17 Okt	6 24 Okt	7 31 Okt	8 03 Des	9 28 Nov	10 05 Des	11 12 Des	12 19 Des	13 09 Jan	14 16 Jan
1.	NOVERA DIAH HARISYAH PUTRI	20220201002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
2.	MUHAMMAD AMMAR FIKRI	20220201003	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3.	MUHAMAD RIFKY IHYA ULUMUDDIN	20220201004	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H
4.	RIBININDA	20220201005	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5.	ANDIKA PUTRA PURNAMA	20220201007	H	H	H	H	H	A	H	I	A	I	H	H	A	H
6.	CHATHARINA	20220201009	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7.	MUHAMAD RIZKY ANDRIANSYAH	20220201010	H	H	H	H	H	H	H	I	H	A	A	H	H	H
8.	BINTANG FAJAR RAMADHAN	20220201019	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	A	H	A	H
9.	HESKY PUTRA WIBOWO	20220201020	H	A	H	H	H	A	H	I	H	H	H	A	A	H
10.	VALENCIA REVA PETRIANA	20220201023	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11.	KARENNINA AVISA SINULINGGA	20220201026	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
12.	SALSABILA HERLINA PUTRI	20220201028	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
13.	FIKRI ZUL KHAIDIR	20220201029	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14.	MARIA KILLA DAVITA	20220201030	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15.	ANDRES AJI ILFANA	20220201032	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	H
16.	HABIB PRAKASA	20220201033	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A	S	S	A	H
17.	FIRDAUS EKA WIJAYA	20220201035	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	A	H	H
18.	ANNEU CAHYA PURNAMA	20220201039	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
19.	MELISA ELYANI	20220201055	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20.	NUR MUHAMMAD KIRCANANA	20220201056	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	A	H
21.	TITO PRAWIRA	20220201071	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H





UNIVERSITAS ESA UNGGUL

FAKULTAS TEKNIK

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

**NILAI AKHIR**

Semester Ganjil 2024 - 2025

**Kode** : IND313 **Kelas** : CR001 **Dosen** : Dr. ERNI KRISNANINGSIH, S.T., MT  
**Matakuliah** : **Pemodelan Sistem**  
**Prodi** : Teknik Industri

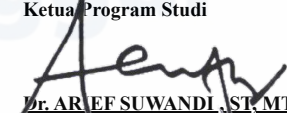
No	N I M	Nama Mahasiswa	UTS	aktivitas partisipasi	hasil proyek	UAS	tugas	quiz	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	50 %	10 %	10 %	10 %		Angka	Huruf
1	20220201002	Novera Diah Harisyah Putri	80	100	75	75	85	75	79	3,70	A-
2	20220201003	Muhammad Ammar Fikri	65	100	75	65	85	75	76,5	3,30	B+
3	20220201004	Muhamad Rifky Ihya Ulumuddin	70	92,86	70	75	80	70	73,79	3,00	B
4	20220201005	Ribininda	68	100	70	75	85	75	75,3	3,30	B+
5	20220201007	Andika Putra Purnama	50	78,57	60	60	70	60	61,86	2,00	C
6	20220201009	Chatharina	85	100	70	80	85	75	77,5	3,70	A-
7	20220201010	Muhamad Rizky Andriansyah	55	85,71	65	78	75	65	68,37	3,00	B
8	20220201019	Bintang Fajar Ramadhan	50	78,57	65	80	75	65	67,36	2,70	B-
9	20220201020	Hesky Putra Wibowo	60	71,43	60	65	70	60	62,64	2,30	C+
10	20220201023	Valencia Reva Petriana	73	100	75	60	85	75	76,8	3,30	B+
11	20220201026	Karennina Avisa Sinulingga	70	100	75	78	85	75	78,3	3,70	A-
12	20220201028	Salsabila Herlina Putri	75	100	75	75	85	75	78,5	3,70	A-
13	20220201029	Fikri Zul Khaidir	78	100	75	75	85	75	78,8	3,70	A-
14	20220201030	Maria Killa Davita	83	100	75	80	85	75	79,8	3,70	A-
15	20220201032	Andres Aji Ilfana	70	85,71	70	75	80	70	73,07	3,00	B
16	20220201033	Habib Prakasa	60	78,57	60	65	70	60	63,36	2,30	C+
17	20220201035	Firdaus Eka Wijaya	60	85,71	65	70	75	65	68,07	3,00	B
18	20220201039	Anneu Cahya Purnama	75	100	75	85	85	75	79,5	3,70	A-
19	20220201055	Melisa Elyani	95	100	75	85	85	75	81,5	4,00	A
20	20220201056	Nur Muhammad Kircanana	70	85,71	60	70	75	65	66,57	2,70	B-
21	20220201071	Tito Prawira	80	92,86	70	77	80	80	75,99	3,30	B+

Ket: PF = Performance TGS = Tugas

Saya menyatakan bahwa nilai yang tercetak di atas adalah BENAR dan dapat dipertanggungjawabkan. Dengan ini saya menetapkan bahwa nilai tersebut SAH dan merupakan NILAI AKHIR.

Mengetahui,

Ketua Program Studi

  
 Dr. ARIEF SUWANDI, S.T., MT  
 NIP. 2111080436

Jakarta, 20 Februari 2025

Dosen Pembina / Pengawas,

  
 Dr. ERNI KRISNANINGSIH, S.T., MT  
 NIP. 8467





gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**