



**SURAT TUGAS**  
**No. 6623/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2024**

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

Nama : TAUFIQUR RACHMAN, ST, MT  
No. Dosen / NIP : 6623 / 105030320  
NIDN / NIDK : 0315077803  
Jabatan Akademik : Lektor (300)  
Alamat : JL. TEGAL PARANG UTARA I, RT/RW.007/004,

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	IND325 Simulasi Sistem Industri	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IND413 Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
3	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
4	IND413 Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	IND325 Simulasi Sistem Industri	3	CR301	Paralel/Reguler-2 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 Maret 2024

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



**Ir. Roesfiansjah Rasjadin, M.T., Ph.D.**

NIP. 201050167



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

### JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

**Mata kuliah** : Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik (3 sks)

**Ruang** : R718(H)

**Kode** : IND413

**Kelas** : EU01H

**Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT

**Prodi** : Teknik Industri

**Semester** : 6

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
1	Senin 18-3-24	15:30- 18:00	Pengantar Perancangan Tata Letak Fasilitas	Senin 18-3-24	15:30- 18:00	Pengantar Perancangan Tata Letak Fasilitas		26
2	Senin 25-3-24	15:30- 18:00	Perancangan Tata Letak Fasilitas	Senin 25-3-24	15:30- 18:00	Perancangan Tata Letak Fasilitas		32
3	Senin 1-4-24	15:30- 18:00	Systematic Layout Planning (SLP)	Senin 1-4-24	15:30- 18:00	Systematic Layout Planning (SLP)		32
4	Senin 22-4-24	15:30- 18:00	Peta Kerja dan Prinsip Pembuatan	Senin 22-4-24	15:30- 18:00	Peta Kerja dan Prinsip Pembuatan		32
5	Senin 29-4-24	15:30- 18:00	Analisa Aliran Material	Senin 29-4-24	15:30- 18:00	Analisa Aliran Material		32
6	Senin 6-5-24	15:30- 18:00	Material Handling #1 (Prinsip dan Alat)	Senin 6-5-24	15:30- 18:00	Material Handling #1 (Prinsip dan Alat)		31
7	Senin 13-5-24	15:30- 18:00	Material Handling #2 (Pemilihan Material Handling)	Senin 13-5-24	15:30- 18:00	Material Handling #2 (Pemilihan Material Handling)		25



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

### JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

**Mata kuliah** : Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik (3 sks)

**Ruang** : R718(H)

**Kode** : IND413

**Kelas** : EU01H

**Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT

**Prodi** : Teknik Industri

**Semester** : 6

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
8	Senin 3-6-24	15:30- 18:00	Penentuan Luas Lantai	Senin 3-6-24	15:30- 18:00	Penentuan Luas Lantai		0
9	Senin 10-6-24	15:30- 18:00	Penentuan Kebutuhan Luas Area	Senin 10-6-24	15:30- 18:00	Penentuan Kebutuhan Luas Area		32
10	Senin 17-6-24	15:30- 18:00	Pergudangan dan Metode Penugasan	Senin 17-6-24	15:30- 18:00	Pergudangan dan Metode Penugasan		31
11	Senin 24-6-24	15:30- 18:00	Penentuan Lokasi Fasilitas	Senin 24-6-24	15:30- 18:00	Penentuan Lokasi Fasilitas		31
12	Senin 1-7-24	15:30- 18:00	Perancangan Tata Letak Fasilitas Dengan Bantuan Komputer	Senin 1-7-24	15:30- 18:00	Perancangan Tata Letak Fasilitas Dengan Bantuan Komputer		31
13	Senin 8-7-24	15:30- 18:00	Penentuan Tata Letak Fasilitas Dengan Line Balancing	Senin 8-7-24	15:30- 18:00	Penentuan Tata Letak Fasilitas Dengan Line Balancing		30
14	Senin 15-7-24	15:30- 18:00	Graph Based Construction Method (GBCM)	Senin 15-7-24	15:30- 18:00	Graph Based Construction Method (GBCM)		29



**SEMESTER** : Semester Genap 2023 - 2024  
**Nama Mata Kuliah** : Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik **Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT (6623)  
**Kode MK dan Seksi** : IND413 (EU01H)  
**Jadwal dan Ruang** : Senin, 15:30 - 18:00 (R718(H))

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1 18 Mar	2 25 Mar	3 01 Apr	4 22 Apr	5 29 Apr	6 06 Mei	7 13 Mei	8 03 Jun	9 10 Jun	10 17 Jun	11 24 Jun	12 01 Jul	13 08 Jul	14 15 Jul
1.	RIZKY FADILLAH	20200201004	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	ALFIANSYAH AL RAZID	20200201006	H	H	H	H	H	H	I	A	H	I	A	I	A	
3.	SAMUEL DWIKI PRASETIO	20200201009	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	
4.	RIFKI ANDRIANSYAH	20200201012	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	MUHAMMAD RAIHAN PRISTHIANDY AKBAR	20200201016	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6.	DIMAS HAYKAL PRADANA	20200201021	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	A	
7.	MUHAMMAD RAIHAN ZAHARAN M	20200201028	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	LELLY AGUSTIANI	20210201002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9.	YAKOBUS KRISTIANO	20210201003	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10.	ALDY SETYAWAN	20210201005	H	I	I	I	I	I	I	A	I	A	I	A	I	
11.	IRSYAD HUSAINI	20210201008	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
12.	MUHAMMAD FRIZA PRATAMA	20210201009	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	
13.	NOVAN ARDIKA RIZKY RAMADHANI	20210201010	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
14.	YULI ANGELINA HALIM	20210201011	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
15.	PRICILLA ALEXANDRA CECILIA	20210201012	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
16.	GILBERT SILVIO	20210201013	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	
17.	GLENN IMANUEL BERA	20210201014	H	H	H	H	H	A	A	H	H	H	H	H	H	
18.	DZAKWAN BRAVIANSYAH	20210201015	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
19.	MONIKA CAHYATI	20210201016	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
20.	RIAN EGA PRASETYA	20210201017	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
21.	ELMER YUNANTA PRATAMA	20210201019	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
22.	TRISNU PANDU TEGAR KURNIAWAN	20210201022	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
23.	SYAIFUL NUR SOPYAN	20210201023	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
24.	BAGINDA RAJA	20210201024	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
25.	RAFI TAUFIK RAHMAN	20210201025	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
26.	NAUFAL MAULANA	20210201029	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
27.	ABDUL AHAD DAMARA	20210201030	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
28.	HANAFIA	20210201031	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
29.	TRI ADINDA MARSYA	20210201032	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
30.	ARYOSSI GUNA PRASETYO	20210201042	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
31.	PUTRI SYABANDINI	20210201047	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
32.	AMELIA AZAHRA	20210201048	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
33.	RIVAN ADHITIA PRATAMA	20220201150	H	H	H	H	H	H	A	A	H	H	H	H	A	



**NILAI AKHIR**  
 Semester Genap 2023 - 2024

**Kode** : IND413                      **Kelas** : EU01H                      **Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT  
**Matakuliah** : Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik  
**Prodi** : Teknik Industri

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	quizonline	tugas	UTS	UAS	Tugas Praktik	NA	Nilai Akhir	
			5 %	5 %	10 %	20 %	20 %	40 %		Angka	Huruf
1	20200201004	Rizky Fadillah	100	83,1	80	76	86	77	80,36	4,00	A
2	20200201006	Alfiansyah Al Razid	78,57	40	0	76	0	0	21,13	0,00	E
3	20200201009	Samuel Dwiki Prasetyo	92,86	74,29	0	76	52	90	69,96	3,00	B
4	20200201012	Rifki Andriansyah	100	91,43	80	76	92	85	85,17	4,00	A
5	20200201016	Muhammad Raihan Pristiandy Akbar	100	95,71	75	42	42	85	68,09	3,00	B
6	20200201021	Dimas Haykal Pradana	78,57	6,19	0	79	60	70	60,04	2,00	C
7	20200201028	Muhammad Raihan Zahran M	100	72,38	80	45	40	80	65,62	2,70	B-
8	20210201002	Lelly Agustianti	100	71,19	77	79	80	80	80,06	4,00	A
9	20210201003	Yakobus Kristianto	100	93,33	90	88	67	90	85,67	4,00	A
10	20210201005	Aldy Setyawan	78,57	0	0	76	74	0	33,93	0,00	E
11	20210201008	Irsyad Husaini	100	65,71	0	77	85	65	66,69	2,70	B-
12	20210201009	Muhammad Friza Pratama	92,86	45,71	0	78	85	65	65,53	2,70	B-
13	20210201010	Novan Ardika Rizky Ramadhani	100	85,71	80	82	74	80	80,49	4,00	A
14	20210201011	Yuli Angelina Halim	100	97,14	80	81	90	90	88,06	4,00	A
15	20210201012	Pricilla Alexandra Cecilia	100	100	80	88	57	90	83	4,00	A
16	20210201013	Gilbert Silvio	92,86	12,86	0	78	85	0	37,89	0,00	E
17	20210201014	Glenn Imanuel Bera	85,71	64,52	0	78	85	65	66,11	2,70	B-
18	20210201015	Dzakwan Braviansyah	100	81,43	80	67	66	65	69,67	3,00	B
19	20210201016	Monika Cahyati	100	90,48	80	76	86	90	85,92	4,00	A
20	20210201017	Rian Ega Prasetya	100	95,71	80	80	75	75	78,79	3,70	A-
21	20210201019	Elmer Yunanta Pratama	100	88,57	80	63	85	75	77,03	3,70	A-
22	20210201022	Trisnu Pandu Tegar Kurniawan	100	49,29	80	63	85	80	77,06	3,70	A-
23	20210201023	Syaiful Nur Sopyan	100	82,86	70	78	85	65	74,74	3,30	B+
24	20210201024	Baginda Raja	100	93,57	80	64	66	85	77,68	3,70	A-
25	20210201025	Rafi Taufik Rahman	100	70	80	42	37	90	68,3	3,00	B
26	20210201029	Naufal Maulana	100	75,71	80	67	85	75	77,19	3,70	A-
27	20210201030	Abdul Ahad Damara	100	97,14	70	79	85	76	80,06	4,00	A
28	20210201031	Hanafia	100	100	80	88	65	75	78,6	3,70	A-
29	20210201032	Tri Adinda Marsya	100	78,57	80	78	50	75	72,53	3,00	B
30	20210201042	Aryossi Guna Prasetyo	100	59,05	80	78	85	0	48,55	1,00	D
31	20210201047	Putri Syabandini	100	94,29	80	70	69	80	77,51	3,70	A-
32	20210201048	Amelia Azahra	100	89,48	80	69	69	80	77,07	3,70	A-
33	20220201150	Rivan Adhitia Pratama	78,57	72,86	0	36	49	0	24,57	0,00	E

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 SUWANDIL, ST, MT**

NIP. 211080436

20 Agustus 2024

Jakarta, .....

Dosen Pembina / Pengawas,



**TAUFIQUR RACHMAN, ST, MT**

NIP. 6623