



SURAT TUGAS

No. 6623/ST-Mengajar/Gasal/FT/UEU/IX/2023

Berdasarkan Surat Kesiediaan 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 : JALAN PENGADEGAN UTARA I NO 12

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2023 - 2024 yang berlangsung dari tanggal sampai dengan tanggal untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	IND114 Pengantar Teknik Industri	3	KJ201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
3	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	CR301	Paralel/Reguler-2 Tangerang
4	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
5	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
6	IND325 Simulasi Sistem Industri	3	EU301	Paralel/Reguler-2 Tangerang
7	IND413 Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi

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 2023

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



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

NIP. 201050167

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik (3 sks) Ruang :
 Kode : IND413 Kelas : EU201 Dosen : TAUFIQUEUR 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	Jumat 22-9-23	18:00- 20:30		Jumat 22-9-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 1 - Pengantar Perancangan Tata Letak Fasilitas		47
2	Jumat 29-9-23	18:00- 20:30		Jumat 29-9-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 2 - Perancangan Tata Letak Fasilitas		50
3	Jumat 6-10-23	18:00- 20:30		Jumat 6-10-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 3 - Systematic Layout Planning (SLP)		52
4	Jumat 13-10- 23	18:00- 20:30		Jumat 13-10- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 4 - Peta Kerja dan Prinsip Pembuatan		49
5	Jumat 20-10- 23	18:00- 20:30		Jumat 20-10- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 5 - Analisa Aliran Material		52
6	Jumat 27-10- 23	18:00- 20:30		Jumat 27-10- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 6 - Material Handling #1 (Prinsip dan Alat)		52
7	Jumat 3-11-23	18:00- 20:30		Jumat 3-11-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 7 - Material Handling #2 (Pemilihan Material Handling)		49

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik (3 sks) Ruang :
 Kode : IND413 Kelas : EU201 Dosen : TAUFUQR 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	Jumat 24-11-23	18:00- 20:30		Jumat 24-11-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 8 - Penentuan Luas Lantai		45
9	Jumat 1-12-23	18:00- 20:30		Jumat 1-12-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 9 - Penentuan Kebutuhan Luas Area		47
10	Jumat 8-12-23	18:00- 20:30		Jumat 8-12-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 10 - Pergudangan dan Metode Penugasan		48
11	Jumat 15-12- 23	18:00- 20:30		Jumat 15-12- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 11 - Penentuan Lokasi Fasilitas		41
12	Jumat 22-12- 23	18:00- 20:30		Jumat 22-12- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 12 - Perancangan Tata Letak Fasilitas Dengan Bantuan Komputer		47
13	Jumat 5-1-24	18:00- 20:30		Jumat 5-1-24	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 13 - Penentuan Tata Letak Fasilitas Dengan Line Balancing		47
14	Jumat 12-1-24	18:00- 20:30		Jumat 12-1-24	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 14 - Graph Based Construction Method (GBCM)		50

NILAI AKHIR
Semester Ganjil 2023 - 2024

Kode : IND413 **Kelas** : EU201 **Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT
Matakuliah : Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Praktik
Prodi : Teknik Industri

No	N I M	Nama Mahasiswa	quizonline	UTS	UAS	tugas+praktik	kehadiran	NA	Nilai Akhir	
			10 %	25 %	25 %	30 %	10 %		Angka	Huruf
47	20220201169	Rofiqoh Mustikawati	92,38	91	70	87,5	100	85,74	4,00	A
48	20220201170	Muhammad Misbahuddin Almuhajir	97,14	85	93	87,5	100	90,46	4,00	A
49	20230201084	Daffazaky Prapana Herlizon	69,05	77	78	22	100	62,26	2,30	C+
50	20230201111	Haryo Seto	96,19	88	75	88,75	100	86,99	4,00	A
51	20230201117	Aryo Pasaribu	100	83	92	62,5	100	82,5	4,00	A
52	20230201181	Adnan Oktaviansyah	30,95	0	0	0	35,71	6,67	0,00	E
53	20230201188	Syauqi Rizqullah	65,24	53	47	0	100	41,52	0,00	E
54	20230201194	Rezki Apriana Effendi	94,52	86	79	64,75	100	80,13	4,00	A

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

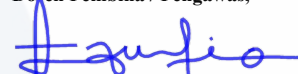


Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT

NIP. 211080436

Jakarta, 5 Maret 2024.....

Dosen Pembina / Pengawas,



TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT

NIP. 6623