



SURAT TUGAS

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

Berdasarkan Surat Kesediaan 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 : K3 dan Lingkungan Kerja Industri (3 sks)

Ruang : R719(H)

Kode : IND311

Kelas : EU01H

Dosen : TAUFIQUR RACHMAN, ST, MT

Prodi : Teknik Industri

Semester : 3

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
1	Rabu 20-9-23	13:00- 15:30		Rabu 20-9-23	13:00- 15:30	Pengantar Mata Kuliah dan Konsep Dasar Lingkungan	Kelas Hybrid, sebagian tatap muka dan sebagian online	33
2	Rabu 27-9-23	13:00- 15:30		Rabu 27-9-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 2 - Pengelolaan Sumber Daya dan Risiko Lingkungan		32
3	Rabu 4-10-23	13:00- 15:30		Rabu 4-10-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 3 - Pencemaran Air dan Udara serta Pemanasan Global		31
4	Rabu 11-10-23	13:00- 15:30		Rabu 11-10-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 4 - Pencemaran Bunyi dan Radiasi		32
5	Rabu 18-10-23	13:00- 15:30		Rabu 18-10-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 5 - Pengolahan Air (Limbah) dan Pengelolaan Sampah		31
6	Rabu 25-10-23	13:00- 15:30		Rabu 25-10-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 6 - Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL)		34
7	Rabu 1-11-23	13:00- 15:30		Rabu 1-11-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 7 - Corporate Social Responsibility (CSR) Lingkungan dan Go Green Initiative (GGI)		32

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : K3 dan Lingkungan Kerja Industri (3 sks)

Ruang : R719(H)

Kode : IND311

Kelas : EU01H

Dosen : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT

Prodi : Teknik Industri

Semester : 3

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
8	Rabu 22-11-23	13:00- 15:30		Rabu 22-11-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 8 - Konsep Dasar K3		34
9	Rabu 29-11-23	13:00- 15:30		Rabu 29-11-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 9 - Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) dan Dokumentasi SMK3		31
10	Rabu 6-12-23	13:00- 15:30		Rabu 6-12-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 10 - Komitmen dan Kebijakan dalam Membangun K3 serta Pengelolaan Operasi K3		33
11	Rabu 13-12-23	13:00- 15:30		Rabu 13-12-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 11 - Pengelolaan Sumber Daya Manusia K3 dan Komunikasi Dalam Penerapan K3		33
12	Rabu 20-12-23	13:00- 15:30		Rabu 20-12-23	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 12 - Peralatan Perlindungan Keselamatan Kerja dan Manajemen Risiko K3		31
13	Rabu 3-1-24	13:00- 15:30		Rabu 3-1-24	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 13 - Job Safety Analysis (JSA), Higiene Industri, Inspeksi dan Audit K3 serta Perbaikan SMK3 dan Biaya K3		34
14	Rabu 10-1-24	13:00- 15:30		Rabu 10-1-24	13:00- 15:30	Perkuliahan ke 14 - Pengelolaan K3 Untuk Zero Accident, Sistem Komputer dan Metode Statistik Pengendalian K3		33



NILAI AKHIR
 Semester Ganjil 2023 - 2024

Kode : IND311 **Kelas** : EU01H **Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT
Matakuliah : K3 dan Lingkungan Kerja Industri
Prodi : Teknik Industri

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	quizonline	tugasonline	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	20 %	30 %	30 %		Angka	Huruf
1	20190201008	Andika Ariansyah	0					0	0,00	E
2	20200201028	Muhammad Raihan Zahran M	92,86	82,14	50	58	63	63,8	2,30	C+
3	20210201008	Irsyad Husaini	100	60,71	55	62	67	65,77	2,70	B-
4	20210201013	Gilbert Silvio	100	60,95	85	60	71	72,4	3,00	B
5	20210201029	Naufal Maulana	100	87,62	85	57	71	74,16	3,30	B+
6	20210201030	Abdul Ahad Damara	100	95	85	97	71	86,9	4,00	A
7	20210201047	Putri Syabandini	100	95,71	85	94	67	84,87	4,00	A
8	20220201006	Muhammad Aqeel Ataurrahman	100	99,05	85	95	69	86,11	4,00	A
9	20220201008	Intan Dwi Aviani	100	95,71	57	95	69	80,17	4,00	A
10	20220201011	Rangga Ahmad Fauzi	100	79,52	85	60	71	74,25	3,30	B+
11	20220201013	Muhammad Rizky Ardhana	100	84,29	85	61	71	75,03	3,30	B+
12	20220201014	Fariqh Aydin	100	95,95	85	98	92	93,6	4,00	A
13	20220201015	Irfan Sofiyani	78,57	52,14	55	58	62	60,07	2,00	C
14	20220201016	Laurentius Omega Jelang Mahardika	92,86	75,71	85	54	71	71,36	3,00	B
15	20220201021	Ahmad Setiawan	100	98,57	85	85	69	83,06	4,00	A
16	20220201022	Muhammat Alfiansyah Ramadan	100	98,1	55	96	69	80,31	4,00	A
17	20220201024	Bayu Aji Dwi Sahputra	100	82,38	85	86	69	81,74	4,00	A
18	20220201025	Najwa Salsabila	92,86	67,14	55	49	71	63	2,30	C+
19	20220201027	Nicholas Natanael	100	99,52	85	95	92	93,05	4,00	A
20	20220201031	Rifky Febrian	100	96,43	85	98	71	87,34	4,00	A
21	20220201036	Ikhsan Ardiansyah	100	98,1	84	96	69	86,11	4,00	A
22	20220201040	Leonardus Nova Widiantoro	78,57	64,76	50	57	71	62,73	2,30	C+
23	20220201041	Jordan Alvio Indra Hutabarat	100	95,48	85	98	82	90,55	4,00	A
24	20220201043	Revi Harisca Hidayah	100	100	80	78	71	80,7	4,00	A
25	20220201044	Rafly Dwi Hadzami	100	98,33	85	88	71	84,53	4,00	A
26	20220201045	Antonius Ario Mahendra Siboro	100	98,1	85	63	71	77,01	3,70	A-
27	20220201046	Khalif Dwi Chandra	100	100	85	83	84	87,1	4,00	A
28	20220201048	Avrilytha Zabyth Andryani	100	75	85	61	71	74,1	3,30	B+
29	20220201050	Hamida Azzahrah	100	99,52	87,5	98	84	92,05	4,00	A
30	20220201051	Ahmad Reza Khalifah	100	87,86	80	61	80	77,09	3,70	A-
31	20220201052	Dava Triantanto	100	88,57	82,5	96	75	86,66	4,00	A
32	20220201053	Aldian Febri Saputra	100	98,81	85	96	69	86,38	4,00	A
33	20220201054	Ananda Zulkifli	100	76,67	85	92	74	84,47	4,00	A
34	20220201058	Diana Fadilatunnisa	100	85	50	96	69	78	3,70	A-
35	20220201059	Fauji	100	98,57	85	81	71	82,46	4,00	A
36	20220201072	Angeline Maria Agustinus Deok	100	92,86	85	66	71	77,39	3,70	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