



SURAT TUGAS

No. 6129/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2024

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

Nama : Dr. Ir. ZULFIANDRI, M.Si
No. Dosen / NIP : 6129 / 218020719
NIDN / NIDK : 0326066801
Jabatan Akademik : Lektor (300)
Alamat : KOMPLEK KEHUTANAN SELA KOPI BLOK C, NO. 2, RT/RW. 001/006,

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	IND412 Sistem Rantai Pasok	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	IND323 Artificial Intelligence	3	EU001	Reguler-1 Bekasi
3	IND211 Logika Pemrograman	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
4	IND222 Rekayasa Kualitas dan Produktivitas	3	EU20H	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	IND323 Artificial Intelligence	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
6	IND323 Artificial Intelligence	3	CR301	Paralel/Reguler-2 Tangerang

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

NIP. 201050167



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : Rekayasa Kualitas dan Produktivitas (3 sks)

Ruang :

Kode : IND222

Kelas : EU20H

Dosen : Dr. Ir. ZULFIANDRI , M.Si

Prodi : Teknik Industri

Semester : 5

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
1	Sabtu 23-3-24	14:30- 17:00	Pengantar Sistem Manajemen Mutu	Sabtu 23-3-24	14:30- 17:00	Pengantar Sistem Manajemen Mutu		30		
2	Sabtu 30-3-24	14:30- 17:00	7 Prinsip Manajemen Mutu dan Klausul 4-10 ISO 9001:2015	Sabtu 30-3-24	14:30- 17:00	7 Prinsip Manajemen Mutu dan Klausul 4-10 ISO 9001:2015		24		
3	Sabtu 6-4-24	14:30- 17:00	Sistem Informasi Terdokumentasi dan Proses Bisnis	Sabtu 6-4-24	14:30- 17:00	Sistem Informasi Terdokumentasi dan Proses Bisnis		27		
4	Sabtu 27-4-24	14:30- 17:00	Kebijakan, Sasaran dan Manual mutu	Sabtu 27-4-24	14:30- 17:00	Kebijakan, Sasaran dan Manual mutu		27		
5	Sabtu 4-5-24	14:30- 17:00	Prosedur Mutu	Sabtu 4-5-24	14:30- 17:00	Prosedur Mutu		28		
6	Sabtu 11-5-24	14:30- 17:00	Instruksi Kerja	Sabtu 11-5-24	14:30- 17:00	Instruksi Kerja		28		
7	Sabtu 18-5-24	14:30- 17:00	Pengendalian Dokumen	Sabtu 18-5-24	14:30- 17:00	Pengendalian Dokumen		29		



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 : Rekayasa Kualitas dan Produktivitas (3 sks)

Ruang :

Kode : IND222

Kelas : EU20H

Dosen : Dr. Ir. ZULFIANDRI, M.Si

Prodi : Teknik Industri

Semester : 5

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
8	Sabtu 8-6-24	14:30- 17:00	Produktivitas dan Sistem Produktivitas	Sabtu 8-6-24	14:30- 17:00	Produktivitas dan Sistem Produktivitas		29		
9	Sabtu 15-6-24	14:30- 17:00	Pengukuran Produktivitas dan Hubungannya dengan Profitabilitas	Sabtu 15-6-24	14:30- 17:00	Pengukuran Produktivitas dan Hubungannya dengan Profitabilitas		26		
10	Sabtu 22-6-24	14:30- 17:00	Produktivitas Perusahaan dan Metode Pengukurannya	Sabtu 22-6-24	14:30- 17:00	Produktivitas Perusahaan dan Metode Pengukurannya		23		
11	Sabtu 29-6-24	14:30- 17:00	Metode APC dan OMAX	Sabtu 29-6-24	14:30- 17:00	Metode APC dan OMAX		28		
12	Sabtu 6-7-24	14:30- 17:00	Pemilihan Pengukuran Indikator Produktivitas Dan Metode Cobb Douglass	Sabtu 6-7-24	14:30- 17:00	Pemilihan Pengukuran Indikator Produktivitas Dan Metode Cobb Douglass		25		
13	Sabtu 13-7-24	14:30- 17:00	Pengendalian dan Strategi Peningkatan Produktivitas	Sabtu 13-7-24	14:30- 17:00	Pengendalian dan Strategi Peningkatan Produktivitas		27		
14	Sabtu 20-7-24	14:30- 17:00	Penilaian kinerja produktivitas dan Pengukuran produktivitas berdasarkan laporan keuangan	Sabtu 20-7-24	14:30- 17:00	Penilaian kinerja produktivitas dan Pengukuran produktivitas berdasarkan laporan keuangan		28		



NILAI AKHIR
Semester Genap 2023 - 2024

Kode : IND222 Kelas : EU20H Dosen : Dr. Ir. ZULFIANDRI , M.Si
Matakuliah : Rekayasa Kualitas dan Produktivitas
Prodi : Teknik Industri


No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	quizonline	tugasonline	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	20 %	20 %	25 %	25 %		Angka	Huruf
1	20190201127	Salma Risqiawan	100	80	80,6	80	78	81,62	4,00	A
2	20190201129	Agus Nur Rokhim	100	70,57	79,9	80	79	79,84	3,70	A-
3	20200201039	Irwan Winarta	78,57	51,43	46,6	0	0	27,46	0,00	E
4	20200201044	Wahyu Risbiyantoro	71,43	55,29	39,6	76	76	64,12	2,30	C+
5	20200201053	Robertus Rama Andhika Putra	50	22,86	37,3	77	74	54,78	1,00	D
6	20210201133	Dimas Adhitya Eko Prastiyati	100	88,57	79,8	75	75	81,17	4,00	A
7	20210201138	Yuni Rahmita	57,14	40	40,5	74	0	40,31	0,00	E
8	20210201141	Muhammad Afan Munawar	100	75,71	79,4	75	77	79,02	3,70	A-
9	20210201144	Riellian Agus Nugroho	85,71	88,57	62,5	81	76	78,04	3,70	A-
10	20210201153	Tigor Christopher Martin	100	82,86	77,9	76	75	79,9	3,70	A-
11	20210201154	Rendy Budiansyah	100	78,57	79,4	75	74	78,84	3,70	A-
12	20210201155	Dani Hadi Susanto	14,29	34,29	8	0	0	9,89	0,00	E
13	20210201156	Aprilia Vidha Lestari	100	90	78,1	74	74	80,62	4,00	A
14	20210201157	Suseko	100	94,29	78,3	83	79	85,02	4,00	A
15	20210201158	Novi Ramawati	100	90	78,8	80	75	82,51	4,00	A
16	20210201160	Suratno	100	92,86	79,3	80	76	83,43	4,00	A
17	20220201073	Ria Tias Safitri	78,57	31,71	56,9	79	79	65,08	2,70	B-
18	20220201074	Michael Juannino	100	95,71	79,3	80	80	85	4,00	A
19	20220201080	Muhammad Nawfal Mufazzal Pasaribu	100	92,86	79,7	80	74	83,01	4,00	A
20	20220201081	Natasha Yuliani	100	92,86	79,6	79	80	84,24	4,00	A
21	20220201089	Muhamad Ridwan Hafidz	100	90	73,9	78	75	81,03	4,00	A
22	20220201097	Muhammad Arifin	92,86	92,86	72,2	78	73	80,05	4,00	A
23	20220201129	Nugraha Syahputra Zulfi	100	70	79,6	76	78	78,42	3,70	A-
24	20220201169	Rofiqoh Mustikawati	92,86	71,43	72,9	79	75	76,65	3,30	B+
25	20230201068	Adhitya Setyawan	85,71	67,14	57,3	81	80	73,71	3,00	B
26	20230201070	Fadri Kodri Ramadhan	100	70	75,7	73	73	75,64	3,30	B+
27	20230201079	Marqiano Alfredo	100	87,14	77,3	80	75	81,64	4,00	A
28	20230201092	Akmal Maulana	100	80	74,2	78	75	79,09	3,70	A-
29	20230201108	Andre Wicaksana	100	74,29	75,6	80	80	79,98	3,70	A-
30	20230201199	Aditya Mesa Pradana	78,57	65,71	52	76	74	68,9	3,00	B
31	20230201234	Dwijayanti Onengingtyas	100	91,43	81,2	78	74	82,53	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, 08 Agustus 2024.....

Dosen Pembina / Pengawas,


Dr. Ir. ZULFIANDRI, M.Si
NIP. 6129