



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. 6129/ST-Mengajar/Gasal/FT/UEU/IX/2023

Berdasarkan Surat Kesiediaan 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 1 RW 6 BOGOR BARAT

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	IND412 Sistem Rantai Pasok	3	EU001	Reguler-1 Jakarta
2	IND412 Sistem Rantai Pasok	3	EU301	Paralel/Reguler-2 Tangerang
3	IND323 Artificial Intelegence	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
4	IND412 Sistem Rantai Pasok	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	IND225 Penelitian Operasional 1	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
6	IND318 Perilaku Organisasi	3	KH201	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



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 Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Artificial Intelegence (3 sks)

Ruang :

Kode : IND323

Kelas : EU201

Dosen : Dr. Ir. ZULFIANDRI , M.Si

Prodi : Teknik Industri

Semester : 6

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	Selasa 19-9-23	18:00- 20:30		Selasa 19-9-23	18:00- 20:30	Pengantar Kecerdasan Buatan		9		
2	Selasa 26-9-23	18:00- 20:30		Selasa 26-9-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 2: AGEN KECERDASAN, MASALAH DAN RUANG KEADAAN		9		
3	Selasa 3-10-23	18:00- 20:30		Selasa 3-10-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 3: KETIDAKPASTIAN PADA KECERDASAN BUATAN		9		
4	Selasa 10-10- 23	18:00- 20:30		Selasa 10-10- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 4: Probabilitas Bayesian		9		
5	Selasa 17-10- 23	18:00- 20:30		Selasa 17-10- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 5: LOGIKA FUZZY (FUZZY LOGIC)		9		
6	Selasa 24-10- 23	18:00- 20:30		Selasa 24-10- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 6: LOGIKA FUZZY 2 (FUZZY LOGIC 2)		9		
7	Selasa 31-10- 23	18:00- 20:30		Selasa 31-10- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 7: Representasi Pengetahuan		9		



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Artificial Intelgenc (3 sks)

Ruang :

Kode : IND323

Kelas : EU201

Dosen : Dr. Ir. ZULFIANDRI , M.Si

Prodi : Teknik Industri

Semester : 6

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	Selasa 21-11-23	18:00- 20:30		Selasa 21-11-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 8: Teknik Pencarian dan Pelacakan		8		
9	Selasa 28-11-23	18:00- 20:30		Selasa 28-11-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 9: Jaringan Syaraf Tiruan		8		
10	Selasa 5-12-23	18:00- 20:30		Selasa 5-12-23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 10: Natural Language Processing (NLP)		6		
11	Selasa 12-12- 23	18:00- 20:30		Selasa 12-12- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 11: Sistem Pakar		8		
12	Selasa 19-12- 23	18:00- 20:30		Selasa 19-12- 23	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 12: Sains Data		8		
13	Selasa 2-1-24	18:00- 20:30		Selasa 2-1-24	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 13: Machine Learning Dan Deep Learning		7		
14	Selasa 9-1-24	18:00- 20:30		Selasa 9-1-24	18:00- 20:30	Perkuliahan ke 13: Machine Learning Dan Deep Learning		7		



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

SEMESTER : Semester Ganjil 2023 - 2024

Nama Mata Kuliah : Artificial Intelegence

Dosen : Dr. Ir. ZULFIANDRI , M.Si (6129)

Kode MK dan Seksi : IND323 (EU201)

Jadwal dan Ruang : Selasa, 18:00 - 20:30 ()

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			19 Sep	26 Sep	03 Okt	10 Okt	17 Okt	24 Okt	31 Okt	21 Nov	28 Nov	05 Des	12 Des	19 Des	02 Jan	09 Jan
1.	ISLACHUDDIN HIDAYAT	20180201173	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	BENYAMIN SURANTA SITEPU	20220201076	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3.	VIORONA VIOLETHA	20220201134	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4.	ALI WARDHANA	20220201154	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	REYNALD FATAH ATLANTIKA	20220201168	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	A	
6.	ROFIQOH MUSTIKAWATI	20220201169	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7.	IMRON RAIHAN KHOLIFATULLAH	20230201129	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	SEFINA PUTRI MAULIDINA	20230201203	H	H	H	H	H	H	H	A	A	A	A	A	A	
9.	NICODEMUS TAMBUNAN	20230201207	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	



NILAI AKHIR

Semester Ganjil 2023 - 2024

Kode : IND323 Kelas : EU201 Dosen : Dr. Ir. ZULFIANDRI, M.Si
 Matakuliah : Artificial Intelegence
 Prodi : Teknik Industri

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	quizonline	tugasonline	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	15 %	15 %	30 %	30 %		Angka	Huruf
1	20180201173	Islachuddin Hidayat	100	85,71	0	80	78	70,26	3,00	B
2	20220201076	Benyamin Suranta Sitepu	100	85,71	79	82	79	83,01	4,00	A
3	20220201134	Viorona Violetha	100	100	79,5	80	80	84,93	4,00	A
4	20220201154	Ali Wardhana	100	80	39,5	78	79	75,03	3,30	B+
5	20220201168	Reynald Fatah Atlantika	85,71	97,14	79	83	80	83,89	4,00	A
6	20220201169	Rofiqoh Mustikawati	100	97,14	79,5	80	80	84,5	4,00	A
7	20230201129	Imron Raihan Kholifatullah	100	100	80,5	80	81	85,38	4,00	A
8	20230201203	Sefina Putri Maulidina	50	45,71	0	0	0	11,86	0,00	E
9	20230201207	Nicodemus Tambunan	100	57,14	40,5	78	81	72,35	3,00	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, ST, MT

NIP. 211080436

Jakarta, 09 Februari 2024

Dosen Pembina / Pengawas,

Dr. Ir. ZULFIANDRI, M.Si

NIP. 6129

