



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. 8235/ST-Mengajar/Gasal/FT/UEU/IX/2023

Berdasarkan Surat Kesediaan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Teknik, memberikan tugas kepada :	
Nama	: FINA ZAIMAH MAZNAH , S.T, M.T.
No. Dosen / NIP	: 8235 / 221110870
NIDN / NIDK	: 0305029601
Jabatan Akademik	: Tenaga Pengajar
Alamat	: JL. EMEN SLAMET GG. PAYUNG NO. 28, RT.3/RW.3
Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2023 - 2024 yang berlangsung dari tanggal sampai dengan tanggal untuk mata kuliah:	

MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
IND315 Penelitian Operasional 2	3	EU01H	Reguler-1 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

Nama Mata Kuliah : Penelitian Operasional 2 **Dosen** : FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. (B235)
Kode MK dan Kelas : IND315 E001H
Jadwal dan Ruang : Senin, 15:30 - 18:00 (KHEB202(H))
Jumlah Mahasiswa : Internal : 20 Eksternal : 2
Semester : SEMESTER GANJIL 2023 - 2024

Perencanaan Jurnal Perkuliahan											
Pertemuan ke / Kalompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan				Option	
	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Poserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Senin, 18 Sep 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB204(H)	Teori	16		Tatap Muka	Pendahuluan		Sukses	✓	📄
2/1	Senin, 25 Sep 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	17		Hybrid	Integri programming		Sukses	✓	📄
3/1	Senin, 2 Okt 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	11		Hybrid	Latihan integri linear programming		Sukses	✓	📄
4/1	Senin, 9 Okt 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	8		Hybrid	Game teori		Sukses	✓	📄
5/1	Senin, 16 Okt 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	14		Hybrid	Antrian		Sukses	✓	📄
6/1	Senin, 23 Okt 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	16		Hybrid	Teori Antrian		Sukses	✓	📄
7/1	Senin, 30 Okt 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	17		Hybrid	Teori Antrian		Sukses	✓	📄
8/1	Senin, 20 Nov 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	13		Hybrid	Penjadwalan proyek		Sukses	✓	📄
9/1	Senin, 27 Nov 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori			Hybrid	Program Dinamis		Sukses	✓	📄
10/1	Senin, 4 Des 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori			Hybrid	program dinamis		Sukses	✓	📄
11/1	Senin, 11 Des 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	6		Hybrid	Analisis Markov		Sukses	✓	📄
12/1	Senin, 18 Des 2023 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	12		Hybrid	Analisis Markov		Sukses	✓	📄
13/1	Senin, 8 Jan 2024 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori	11		Hybrid	Analisis jaringan		Sukses	✓	📄
14/1	Senin, 15 Jan 2024 15:30 - 18:00	8235 - FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. Ruang : KHEB202(H)	Teori			Hybrid	Analisis jaringan		Sukses	✓	📄

SEMESTER : Semester Ganjil 2023 - 2024
 Nama Mata Kuliah : Penelitian Operasional 2
 Kode MK dan Seksi : IND315 (EU01H)
 Jadwal dan Ruang : Semin, 15:30 - 18:00 (KHIB202(H))

Dosen : FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T. (8235)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
			18 Sep	25 Sep	02 Okt	09 Okt	16 Okt	23 Okt	30 Okt	20 Nov	27 Nov	04 Des	11 Des	18 Des	08 Jan	15 Jan	
1.	WANDA DWIKY MUKTI	20180201027	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
2.	LELLY AGUSTIANTI	20210201002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3.	YAKOBUS KRISTIANTO	20210201003	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4.	IRSYAD HUSAINI	20210201008	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5.	MUHAMMAD FRIZA PRATAMA	20210201009	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
6.	NOVAN ARDIKA RIZKY RAMADHANI	20210201010	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
7.	YULI ANGELINA HALIM	20210201011	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8.	GILBERT SILVIO	20210201013	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
9.	GLENN IMANUEL BERA	20210201014	H	H	H	A	H	H	I	H	H	A	H	H	H	A	A
10.	MONIKA CAHYATI	20210201016	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11.	RIAN EGA PRASETYA	20210201017	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
12.	ELMER YUNANTA PRATAMA	20210201019	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
13.	SYAIFUL NUR SOPYAN	20210201023	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14.	RAFI TAUFIK RAHMAN	20210201025	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15.	NAUFAL MAULANA	20210201029	H	H	H	H	H	H	I	H	H	A	A	H	H	H	H
16.	ABDUL AHAD DAMARA	20210201030	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
17.	HANAFIA	20210201031	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18.	TRI ADINDA MARSYA	20210201032	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	S	H	A	A
19.	ARYOSSE GUNA PRASETYO	20210201042	H	H	H	A	H	H	H	H	H	A	A	H	H	H	H
20.	RIVAN ADHITIA PRATAMA	20220201150	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A
21.	MAGDARANI L. KAMAL	07382111018	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
22.	MUHAMMAD HILAL AKBAR	2110017311021	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS TEKNIK
 Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
 021 - 5674223 (punting) 021 - 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

NILAI AKHIR
 Semester Ganjil 2023 - 2024

Kode : IND315 Kelas : EU01H Dosen : FINA ZAIMAH MAZNAH, S.T, M.T.
 Mata kuliah : Penelitian Operasional 2
 Prodi : Teknik Industri

No	NIM	Nama Mahasiswa	UTS	absensi	quizonline	tugasonline	UAS	NA	Nilai Akhir	
			30 %	10 %	15 %	15 %	30 %	Angka	Huruf	
1	20180201027	Wanda Dwiky Mukti	60	7,14	0	0	65	38,21	0,00	E
2	20210201002	Lelly Agustianti	65	100	100	80	65	76	3,30	B+
3	20210201003	Yakobus Kristianto	40	92,86	100	65	70	67,04	2,70	B-
4	20210201008	Irsyad Husaini	60	100	80	80	60	70	3,00	B
5	20210201009	Muhammad Friza Pratama	60	92,86	100	80	65	73,79	3,00	B
6	20210201010	Novan Ardiaka Rizky Ramadhani	70	92,86	100	72,5	70	77,16	3,70	A-
7	20210201011	Yuli Angelina Halim	80	100	100	77,5	60	78,63	3,70	A-
8	20210201013	Gilbert Silvio	65	92,86	80	75	60	70,04	3,00	B
9	20210201014	Glenn Imanuel Bera	70	78,57	0	65,5	65	58,18	1,00	D
10	20210201016	Monika Cahyati	70	92,86	100	77,5	70	77,91	3,70	A-
11	20210201017	Rian Ega Prasetya	60	92,86	100	77,5	70	74,91	3,30	B+
12	20210201019	Elmer Yunanta Pratama	60	100	100	80	65	74,5	3,30	B+
13	20210201023	Syaiful Nur Sopyan	55	100	80	80	65	70	3,00	B
14	20210201025	Rafi Taufik Rahman	55	100	60	65	70	66,25	2,70	B-
15	20210201029	Naufal Maulana	50	85,71	80	80	70	68,57	3,00	B
16	20210201030	Abdul Ahad Damara	55	100	100	77,5	0	53,13	1,00	D
17	20210201031	Hanafia	80	100	100	85	80	85,75	4,00	A
18	20210201032	Tri Adinda Marsya	80	92,86	80	85	80	82,04	4,00	A
19	20210201042	Aryossi Guna Prasetyo	55	78,57	0	80	70	57,36	1,00	D
20	20220201150	Rivan Adhitia Pratama	70	92,86	80	72,5	65	72,66	3,00	B
21	07382111018	Magdarani L. Kamal	50	100	0	0	60	43	0,00	E
22	2110017311021	MUHAMMAD HILAL AKBAR	55	100	60	39,5	65	60,93	2,00	C