



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. 7929/ST-Mengajar/Gasal/FT/UEU/IX/2022**

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

Nama : GHEFRA RIZKAN GAFFARA , ST., M.Sc.
No. Dosen / NIP : 7929 / 222020876
NIDN / NIDK : 0425048704
Jabatan Akademik : Asisten Ahli (150)
Alamat : JL. MANUNGGAL V NO. 3 RT. 001 / RW.014

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2022 - 2023 yang berlangsung dari tanggal 19 September 2022 sampai dengan tanggal 11 Februari 2023 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	TEK103 Aljabar Linier dan Matriks	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
2	IND112 Fisika 1	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
3	IND214 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
4	SDP113 Geologi Lingkungan	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
5	SDP221 Geomorfologi	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
6	SDP226 Pemetaan Tematik	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta

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 2022

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



Ir. Roesfiansjah Rasjidin, MT., 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

NILAI AKHIR

Semester Ganjil 2022 - 2023

Kode : IND214 Kelas : EU01H Dosen : GHEFRA RIZKAN GAFFARA, ST., M.Sc.
Matakuliah : Analisis dan Perancangan Sistem Informasi
Prodi : Teknik Industri

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	UTS	UAS	tugasonline	quizonline	NA	Nilai Akhir	
			10 %	30 %	30 %	20 %	10 %		Angka	Huruf
1	20190201058	Reza Wajdi	92,86	78	90	54,13	44,29	74,94	3,30	B+
2	20210201002	Lelly Agustianti	100	81	90	73,75	82,86	84,34	4,00	A
3	20210201003	Yakobus Kristianto	100	78	90	83	74,29	84,43	4,00	A
4	20210201005	Aldy Setyawan	64,29	78	0	0	20	31,83	0,00	E
5	20210201008	Irsyad Husaini	92,86	78	90	84,5	61,43	82,73	4,00	A
6	20210201009	Muhammad Friza Pratama	92,86	78	100	65,88	31,43	79,01	3,70	A-
7	20210201010	Novan Ardika Rizky Ramadhani	100	78	90	84,25	78,57	85,11	4,00	A
8	20210201011	Yuli Angelina Halim	100	78	100	87	88,57	89,66	4,00	A
9	20210201012	Pricilla Alexandra Cecilia	100	84	90	88,75	98,57	89,81	4,00	A
10	20210201013	Gilbert Silvio	100	78	90	51,38	28,57	73,53	3,00	B
11	20210201014	Glenn Imanuel Bera	92,86	78	90	64,13	52,86	77,8	3,70	A-
12	20210201015	Dzakwan Braviansyah	92,86	78	90	50,25	48,57	74,59	3,30	B+
13	20210201016	Monika Cahyati	100	78	90	85,25	85,71	86,02	4,00	A
14	20210201017	Rian Ega Prasetya	100	78	90	83,63	91,43	86,27	4,00	A
15	20210201019	Elmer Yunanta Pratama	100	84	100	90,25	81,43	91,39	4,00	A
16	20210201022	Trisnu Pandu Tegar Kurniawan	100	78	100	83,63	52,86	85,41	4,00	A
17	20210201023	Syaiful Nur Sopyan	100	78	90	82,75	87,14	85,66	4,00	A
18	20210201024	Baginda Raja	100	84	100	88,75	61,43	89,09	4,00	A
19	20210201025	Rafi Taufik Rahman	100	78	90	83,38	81,43	85,22	4,00	A
20	20210201029	Naufal Maulana	100	78	90	73	35,71	78,57	3,70	A-
21	20210201030	Abdul Ahad Damara	100	75	90	86,38	74,29	84,21	4,00	A
22	20210201031	Hanafia	100	81	90	82,75	95,71	87,42	4,00	A
23	20210201032	Tiri Adinda Marsya	100	78	100	88,38	82,86	89,36	4,00	A
24	20210201042	Aryossi Guna Prasetyo	92,86	78	90	62,13	51,43	77,26	3,70	A-
25	20210201048	Amelia Azahra	100	84	100	90,75	72,86	90,64	4,00	A
26	20210201076	Amaruddin Laka	78,57	75	0	20,88	4,29	34,96	0,00	E
27	20220201088	Kurniawan Widodo Pangestu	92,86	78	90	84,88	72,86	83,95	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

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT

NIP. 211080436

GHEFRA RIZKAN GAFFARA, ST., M.Sc.

NIP. 7929


UNIVERSITAS ESA UNGGUL

 Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
 021 - 5674223 (hunting) 021- 5682310 (direct) Fax : 021 - 5674248
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

SEMESTER : Semester Ganjil 2022 - 2023

Nama Mata Kuliah : Analisis dan Perancangan Sistem Informasi

Dosen : GHEFRA RIZKAN GAFFARA , ST., M.Sc. (7929)

Kode MK dan Seksi : IND214 (EU01H)

Jadwal dan Ruang : Rabu, 07:00 - 09:30 (R313(H))

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1 21 Sep	2 28 Sep	3 05 Okt	4 12 Okt	5 19 Okt	6 26 Okt	7 02 Nov	8 23 Nov	9 30 Nov	10 07 Des	11 14 Des	12 21 Des	13 04 Jan	14 11 Jan
1.	REZA WAJDI	20190201058	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2.	LELLY AGUSTIANI	20210201002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3.	YAKOBUS KRISTIANO	20210201003	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4.	ALDY SETYAWAN	20210201005	A	A	A	H	H	H	A	H	H	H	H	A	H	H
5.	IRSYAD HUSAINI	20210201008	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6.	MUHAMMAD FRIZA PRATAMA	20210201009	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7.	NOVAN ARDIKA RIZKY RAMADHANI	20210201010	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8.	YULI ANGELINA HALIM	20210201011	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9.	PRICILLA ALEXANDRA CECILIA	20210201012	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	I	H
10.	GILBERT SILVIO	20210201013	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11.	GLENN IMANUEL BERA	20210201014	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H
12.	DZAKWAN BRAVIANSYAH	20210201015	H	H	H	H	H	H	A	H	H	I	H	H	H	H
13.	MONIKA CAHYATI	20210201016	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14.	RIAN EGA PRASETYA	20210201017	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15.	ELMER YUNANTA PRATAMA	20210201019	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
16.	TRISNU PANDU TEGAR KURNIAWAN	20210201022	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H
17.	SYAIFUL NUR SOPYAN	20210201023	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18.	BAGINDA RAJA	20210201024	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
19.	RAFI TAUFIK RAHMAN	20210201025	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20.	NAUFAL MAULANA	20210201029	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
21.	ABDUL AHAD DAMARA	20210201030	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
22.	HANAFIA	20210201031	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
23.	TRI ADINDA MARSYA	20210201032	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
24.	ARYOSSU GUNA PRASETYO	20210201042	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
25.	AMELIA AZAHRA	20210201048	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	I	H	H	H
26.	AMARUDDIN LAKA	20210201076	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A	A
27.	KURNIAWAN WIDODO PANGESTU	20220201088	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2022 - 2023

Mata kuliah : Analisis dan Perancangan Sistem Informasi (3 sks)

Ruang : R313(H)

Kode : IND214

Kelas : EU01H

Dosen : GHEFRA RIZKAN GAFFARA, ST., M.Sc.

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 21-9-22	07:00- 09:30	PENDAHULUAN DAN KONSEP METODE PERANCANGAN DAN ANALISIS SISTEM	Rabu 21-9-22	07:00- 09:30	- Pengantar APSI - Komposisi penilaian	- Mahasiswa datang	26
2	Rabu 28-9-22	07:00- 09:30	Konsep Metode Perancangan dan Analisis Sistem #2	Rabu 28-9-22	07:00- 09:30	- Konsep dan Analisis Sistem Perancangan 2	- Mahasiswa yang datang 100	26
3	Rabu 5-10-22	07:00- 09:30	MANAJEMEN PROYEK	Rabu 5-10-22	07:00- 09:30	- Manajemen Proyek	- Mahasiswa datang dan hadir	4
4	Rabu 12-10-22	07:00- 09:30	ANALISIS SISTEM	Rabu 12-10-22	07:00- 09:30	- Analisis Sistem	- Mahasiswa hadir dan paham	25
5	Rabu 19-10-22	07:00- 09:30	METODE PENCARIAN FAKTA UNTUK REQUIREMENT DISCOVERY (BAGIAN I)	Rabu 19-10-22	07:00- 09:30	- Pengenalan SAP	- Mahasiswa hadir	5
6	Rabu 26-10-22	07:00- 09:30	METODE PENCARIAN FAKTA UNTUK REQUIREMENT DISCOVERY	Rabu 26-10-22	07:00- 09:30	- Lanjutan SAP	- Mahasiswa hadir dan datang	21
7	Rabu 2-11-22	07:00- 09:30	PEMODELAN DAN ANALISIS DATA	Rabu 2-11-22	07:00- 09:30	- Implementasi Analisis Perancangan Sistem	- Mahasiswa datang dan hadir	6



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2022 - 2023

Mata kuliah : Analisis dan Perancangan Sistem Informasi (3 sks)

Ruang : R313(H)

Kode : IND214

Kelas : EU01H

Dosen : GHEFRA RIZKAN GAFFARA, ST., M.Sc.

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 23-11-22	07:00- 09:30	PEMODELAN PROSES	Rabu 23-11-22	07:00- 09:30	- Materi Pemodelan Proses	- Mahasiswa datang dan memahami materi	26
9	Rabu 30-11-22	07:00- 09:30	ANALISIS BERORIENTASI OBJEK DAN PEMODELAN MENGGUNAKAN UNIFIED MODELING LANGUAGE (UML)	Rabu 30-11-22	07:00- 09:30	- ANALISIS BERORIENTASI OBJEK DAN PEMODELAN MENGGUNAKAN UNIFIED MODELING LANGUAGE (UML)	- Mahasiswa datang dan memahami materi	23
10	Rabu 7-12-22	07:00- 09:30	ANALISIS KELAYAKAN DAN PROPOSAL SISTEM	Rabu 7-12-22	07:00- 09:30	Analisis Kelayakan dan Sistem Proyek	- Mahasiswa hadir dan memahami materi	25
11	Rabu 14-12-22	07:00- 09:30	PERANCANGAN SISTEM	Rabu 14-12-22	07:00- 09:30	- Perancangan Sistem	- Mahasiswa datang dan memahami	26
12	Rabu 21-12-22	07:00- 09:30	ARSITEKTUR DAN PEMODELAN APLIKASI	Rabu 21-12-22	07:00- 09:30	- Arsitektur dan Pemodelan Aplikasi	- Mahasiswa datang dan memahami	4
13	Rabu 4-1-23	07:00- 09:30	PERANCANGAN DATABASE	Rabu 4-1-23	07:00- 09:30	- Perancangan Database	- Mahasiswa datang dan paham	4
14	Rabu 11-1-23	07:00- 09:30	PERANCANGAN OUTPUT DAN PROTOYPING	Rabu 11-1-23	07:00- 09:30	- Perancangan Database menggunakan MySQL	- Mahasiswa datang dan paham	6