



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. 7416/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2024

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

Nama : Ir. DICKY GUMILANG, M.Sc
No. Dosen / NIP : 7416 /
NIDN / NIDK : 0301095903
Jabatan Akademik : Lektor (200)
Alamat : JL. ARJUNA UTARA NO. 9 KEBON JERUK

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	PWK114 Matematika 1	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IND225 Penelitian Operasional 1	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
3	IND214 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dan Praktik	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
4	IND225 Penelitian Operasional 1	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
5	IND214 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dan Praktik	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
6	IND225 Penelitian Operasional 1	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 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 : Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dan Praktikum (3 sks)

Ruang : KBM104

Kode : IND214

Kelas : KH001

Dosen : Ir. DICKY GUMILANG, M.Sc

Prodi : Teknik Industri

Semester : 4

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Do
1	Selasa 19-3-24	10:00- 12:30	PENDAHULUAN DAN KONSEP METODE PERANCANGAN DAN ANALISIS SISTEM	Selasa 19-3-24	10:00- 12:30	PENDAHULUAN DAN KONSEP METODE PERANCANGAN DAN ANALISIS SISTEM		19	
2	Selasa 26-3-24	10:00- 12:30	Konsep Metode Perancangan dan Analisis Sistem #2	Selasa 26-3-24	10:00- 12:30	Konsep Metode Perancangan dan Analisis Sistem #2		20	
3	Selasa 2-4-24	10:00- 12:30	MANAJEMEN PROYEK	Selasa 2-4-24	10:00- 12:30	MANAJEMEN PROYEK		18	
4	Selasa 23-4-24	10:00- 12:30	ANALISIS SISTEM	Selasa 23-4-24	10:00- 12:30	ANALISIS SISTEM		19	
5	Selasa 30-4-24	10:00- 12:30	METODE PENCARIAN FAKTA UNTUK REQUIREMENT DISCOVERY (BAGIAN I)	Selasa 30-4-24	10:00- 12:30	METODE PENCARIAN FAKTA UNTUK REQUIREMENT DISCOVERY (BAGIAN I)		19	
6	Selasa 7-5-24	10:00- 12:30	METODE PENCARIAN FAKTA UNTUK REQUIREMENT DISCOVERY	Selasa 7-5-24	10:00- 12:30	METODE PENCARIAN FAKTA UNTUK REQUIREMENT DISCOVERY		19	
7	Selasa 14-5-24	10:00- 12:30	PEMODELAN DAN ANALISIS DATA	Selasa 14-5-24	10:00- 12:30	PEMODELAN DAN ANALISIS DATA		19	



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

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

Ruang : KBM104

Kode : IND214

Kelas : KH001

Dosen : Ir. DICKY GUMILANG, M.Sc

Prodi : Teknik Industri

Semester : 4

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Do
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	
8	Selasa 4-6-24	10:00- 12:30	PEMODELAN PROSES	Selasa 4-6-24	10:00- 12:30	PEMODELAN PROSES		17	
9	Selasa 11-6-24	10:00- 12:30	ANALISIS BERORIENTASI OBJEK DAN PEMODELAN MENGGUNAKAN UNIFIED MODELING LANGUAGE (UML)	Selasa 11-6-24	10:00- 12:30	ANALISIS BERORIENTASI OBJEK DAN PEMODELAN MENGGUNAKAN UNIFIED MODELING LANGUAGE (UML)		18	
10	Selasa 23-7-24	07:30- 10:00	ANALISIS KELAYAKAN DAN PROPOSAL SISTEM	Selasa 23-7-24	07:30- 10:00	ANALISIS KELAYAKAN DAN PROPOSAL SISTEM		20	
11	Selasa 25-6-24	10:00- 12:30	PERANCANGAN SISTEM	Selasa 25-6-24	10:00- 12:30	PERANCANGAN SISTEM		19	
12	Selasa 2-7-24	10:00- 12:30	ARSITEKTUR DAN PEMODELAN APLIKASI	Selasa 2-7-24	10:00- 12:30	ARSITEKTUR DAN PEMODELAN APLIKASI		18	
13	Selasa 9-7-24	10:00- 12:30	PERANCANGAN DATABASE	Selasa 9-7-24	10:00- 12:30	PERANCANGAN DATABASE		17	
14	Selasa 16-7-24	10:00- 12:30	PERANCANGAN OUTPUT DAN PROTOYPING	Selasa 16-7-24	10:00- 12:30	PERANCANGAN OUTPUT DAN PROTOYPING		18	



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 Genap 2023 - 2024

Kode : IND214 **Kelas** : KH001 **Dosen** : Ir. DICKY GUMILANG , M.Sc
Matakuliah : Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dan Praktik
Prodi : Teknik Industri

No	NIM	Nama Mahasiswa	absensi	tugas1	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	20 %	35 %	35 %		Angka	Huruf
1	20220201011	Rangga Ahmad Fauzi	85,71	70	65	65	68,07	3,00	B
2	20220201013	Muhammad Rizky Ardhana	100	70	65	70	71,25	3,00	B
3	20220201014	Fariqh Aydin	100	70	70	65	71,25	3,00	B
4	20220201015	Irfan Sofiyana	100	70	70	65	71,25	3,00	B
5	20220201016	Laurentius Omega Jelang Mahardika	100	70	65	65	69,5	3,00	B
6	20220201017	Noel Daniel Panggabean	92,86	70	60	65	67,04	2,70	B-
7	20220201025	Najwa Salsabila	100	70	65	60	67,75	2,70	B-
8	20220201027	Nicholas Natanael	100	70	70	70	73	3,00	B
9	20220201031	Rifky Febrian	100	70	65	70	71,25	3,00	B
10	20220201040	Leonardus Nova Widianoro	92,86	70	65	65	68,79	3,00	B
11	20220201041	Jordan Alvio Indra Hutabarat	100	70	65	70	71,25	3,00	B
12	20220201043	Revi Harisca Hidayah	85,71	70	70	65	69,82	3,00	B
13	20220201044	Rafly Dwi Hadzami	100	70	70	65	71,25	3,00	B
14	20220201045	Antonius Ario Mahendra Siboro	78,57	70	70	65	69,11	3,00	B
15	20220201046	Khalif Dwi Chandra	100	70	70	70	73	3,00	B
16	20220201048	Avrilytha Zabyth Andryani	92,86	70	65	65	68,79	3,00	B
17	20220201050	Hamida Azzahrah	100	70	70	65	71,25	3,00	B
18	20220201051	Ahmad Reza Khalifah	92,86	70	65	65	68,79	3,00	B
19	20220201059	Fauji	85,71	70	70	65	69,82	3,00	B
20	20220201072	Angeline Maria Agustinus Deok	92,86	70	65	65	68,79	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

Jakarta,
Dosen Pembina / Pengawas,

Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT
NIP. 211080436

Ir. DICKY GUMILANG, M.Sc
NIP. 7416