



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. 6623/ST-Mengajar/Gasal/FT/UEU/IX/2022**

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

Nama : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT
No. Dosen / NIP : 6623 / 105030320
NIDN / NIDK : 0315077803
Jabatan Akademik : Lektor (300)
Alamat : JALAN PENGADEGAN UTARA I NO 12

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	IND114 Pengantar Teknik Industri	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
3	IND311 K3 dan Lingkungan Kerja Industri	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
4	IND325 Simulasi Sisten Industri	3	EU101	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	IND413 Perancangan Tata Letak Fasilitas	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
6	IND413 Perancangan Tata Letak Fasilitas	3	EU201	Paralel/Reguler-2 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

Menu

Peserta

Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Perancangan Tata Letak Fasilitas **Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT (6623)
Kode MK dan Kelas : IND413 EU01H
Jadwal dan Ruang : Senin, 10:00 - 12:30 (R314(H))
Jumlah Mahasiswa : 18
Semester : SEMESTER GANJIL 2022 - 2023

Perencanaan Jurnal Perkuliahan											
Rencana Perkuliahan						Realisasi Perkuliahan				Option	
Pertemuan ke / Kelompok	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Kamis, 22 Sep 2022 07:30 - 10:00	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	3	Pengantar Perancangan Tata Letak Fasilitas	Hybrid	Pengantar Perancangan Tata Letak Fasilitas	Rata-rata lebih banyak peserta yang online	Selesai	✓	🔗
2/1	Senin, 26 Sep 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	15	Perancangan Tata Letak Fasilitas	Hybrid	Sesi 2 : Perancangan Tata Letak Fasilitas		Selesai	✓	🔗
3/1	Senin, 3 Okt 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	18	Systematic Layout Planning (SLP)	Hybrid	Sesi 3 : Systematic Layout Planning (SLP)		Selesai	✓	🔗
4/1	Senin, 10 Okt 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	16	Peta Kerja dan Prinsip Pembuatan	Hybrid	Sesi 4 : Peta Kerja dan Prinsip Pembuatan		Selesai	✓	🔗
5/1	Senin, 17 Okt 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	16	Analisa Aliran Material	Hybrid	Sesi 5 : Analisa Aliran Material		Selesai	✓	🔗
6/1	Senin, 24 Okt 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	16	Material Handling #1 (Prinsip dan Alat)	Hybrid	Sesi 6 : Material Handling #1 (Prinsip dan Alat)		Selesai	✓	🔗
7/1	Senin, 31 Okt 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	17	Material Handling #2 (Pemilihan Material Handling)	Hybrid	Sesi 7 : Material Handling #2 (Pemilihan Material Handling)		Selesai	✓	🔗
8/1	Senin, 21 Nov 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	11	Penentuan Luas Lantai	Hybrid	Sesi 8 : Penentuan Luas Lantai		Selesai	✓	🔗
9/1	Senin, 28 Nov 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	16	Penentuan Kebutuhan Luas Area	Hybrid	Sesi 9 : Penentuan Kebutuhan Luas Area		Selesai	✓	🔗

10/1	Senin, 5 Des 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	14	Pergudangan dan Metode Penugasan	Hybrid	Sesi 10 : Pergudangan dan Metode Penugasan	Selesai	✓	🔗
11/1	Senin, 12 Des 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	15	Penentuan Lokasi Fasilitas	Hybrid	Sesi 11 : Penentuan Lokasi Fasilitas	Selesai	✓	🔗
12/1	Senin, 19 Des 2022 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	4	Perancangan Tata Letak Fasilitas Dengan Bantuan Komputer	Hybrid	Sesi 12 : Perancangan Tata Letak Fasilitas Dengan Bantuan Komputer	Selesai	✓	🔗
13/1	Senin, 2 Jan 2023 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	17	Penentuan Tata Letak Fasilitas Dengan Line Balancing	Hybrid	Sesi 13 : Penentuan Tata Letak Fasilitas Dengan Line Balancing	Selesai	✓	🔗
14/1	Senin, 9 Jan 2023 10:00 - 12:30	6623 - TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT Ruang : R314(H)	Teori	17	Graph Based Construction Method (GBCM)	Hybrid	Sesi 14 : Graph Based Construction Method (GBCM)	Selesai	✓	🔗

Nama Mata Kuliah : Perancangan Tata Letak Fasilitas **Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT (6623)
Kode MK dan Kelas : IND413 EU01H
Jadwal dan Ruang : Senin, 10:00 - 12:30 (R314(H))
Jumlah Mahasiswa : 18
Semester : SEMESTER GANJIL 2022 - 2023

Untuk mengisi absensi, diharuskan mengisi jurnal pada pertemuan yang diinginkan. Untuk mengisi jurnal perkuliahan klik [di sini](#).

Upload File Scan Absensi Sebagai Bukti Absen Manual

Upload : No file chosen

Pengisian Absensi Kuliah Kelompok 1

No.	NIM	Nama	Perkuliahan Ke													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			22 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
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.	20190201004	BRILLYAN JHON EVENDY	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
2.	20190201007	ZIDAN FASHELA DAMARSASI	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
3.	20190201008	ANDIKA ARIANSYAH	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
4.	20190201013	MUHAMMAD IQLAL	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
5.	20190201016	RAFI HIBATULLAH	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
6.	20190201020	PRASSY MEDIO RAHARDJO	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
7.	20190201023	ANNAS RIFAI	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	A▼	I▼	A▼	I▼	A▼	H▼	
8.	20190201025	SAMUEL DEAN VAN HARLING	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
9.	20190201027	TAOPIK RAMDHONI	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
10.	20190201037	SALAHUDIN BADARUNY	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
11.	20190201038	MUHAMMAD RIZKY RIZALDI	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	I▼	A▼	I▼	A▼	I▼	H▼	
12.	20190201040	MUHAMAD NURSYAUQI	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
13.	20190201046	ALWI SARAH	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
14.	20190201058	REZA WAJDI	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
15.	20190201060	ANGGER DIESZA RAMADANY	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
16.	20190201112	AGUNG BUDIMAN	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	
17.	20190201118	MUHAMMAD HADANDY	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	A▼	H▼	H▼	
18.	20190201120	SILMAN NAUFAL	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	H▼	A▼	A▼	A▼	I▼	



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 : IND413 **Kelas** : EU01H **Dosen** : TAUFIQUR RACHMAN , ST, MT
Matakuliah : Perancangan Tata Letak Fasilitas
Prodi : Teknik Industri

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	quizonline	tugasonline	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	20 %	30 %	30 %		Angka	Huruf
1	20190201004	Brilyan Jhon Evendy	100	90,57	86	72	74	80,06	4,00	A
2	20190201007	Zidan Fashela Damarsasi	100	36,43	60	72	85	72,74	3,00	B
3	20190201008	Andika Ariansyah	100	15,9	60	72	88	71,59	3,00	B
4	20190201013	Muhammad Iqlal	100	98,81	88	68	74	80,08	4,00	A
5	20190201016	Rafi Hibatullah	100	61,62	60	72	60	67,76	2,70	B-
6	20190201020	Prassy Medio Rahardjo	100	69,14	90	69	60	73,61	3,00	B
7	20190201023	Annas Rifai	78,57	35,71	55	72	60	62,03	2,30	C+
8	20190201025	Samuel Dean Van Harling	100	70	86,5	37	86	71,2	3,00	B
9	20190201027	Taopik Ramdhoni	100	85,48	60	72	70	73,15	3,00	B
10	20190201037	Salahudin Badaruny	100	59,86	60	60	60	63,99	2,30	C+
11	20190201038	Muhammad Rizky Rizaldi	78,57	11,71	50	72	70	61,63	2,00	C
12	20190201040	Muhamad Nursyauqi	100	94,14	90	72	70	80,01	4,00	A
13	20190201046	Alwi Sarah	100	82	90	79	95	88,4	4,00	A
14	20190201058	Reza Wajdi	100	95,71	90	79		61,27	2,00	C
15	20190201060	Angger Diesza Ramadany	100	79,62	84	60	65	72,26	3,00	B
16	20190201112	Agung Budiman	100	63,05	60	72	60	67,91	2,70	B-
17	20190201118	Muhammad Hadandy	92,86	18,57	90	69	88	76,24	3,30	B+
18	20190201120	Silman Naufal	78,57	41,14	70	63	80	68,87	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


Universitas Esa Unggul
Fakultas Teknik Industri
Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT

NIP. 211080436

Jakarta, 3 Februari 2023..

Dosen Pembina / Pengawas,


TAUFIQUR RACHMAN, ST, MT

NIP. 6623