



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. 1035/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2024

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

Nama : Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA, MM
No. Dosen / NIP : 1035 / 298110102
NIDN / NIDK : 0319106601
Jabatan Akademik : Lektor Kepala (400)
Alamat : JL. DARMA PUTRA RAYA, NO.6, KOMP. KOSTRAD, RT/RW. 001/007,

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	IND215 Mekanika Teknik	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IND215 Mekanika Teknik	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
3	IND122 Gambar Teknik dan Praktik	3	EU01H	Reguler-1 Tangerang
4	IND212 Proses Manufaktur dan Praktik	3	EU20H	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	IND122 Gambar Teknik dan Praktik	3	EU20H	Paralel/Reguler-2 Jakarta
6	IND215 Mekanika Teknik	3	KH201	Paralel/Reguler-2 Bekasi

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

- Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
- 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/>;
- Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
- Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
- Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
- 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



Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa



Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa

Menu
Peserta
Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Mekanika Teknik **Dosen** : Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM (1035)
Kode MK dan Kelas : IND215 KJ001
Jadwal dan Ruang : Senin, 15:30 - 18:00 (R517)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 25 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GENAP 2023 - 2024

Perencanaan Jurnal Perkuliahan											
Pertemuan ke / Kelompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan			Option		
	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Senin, 18 Mar 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	22	Pengantar Mekanika	Tatap Muka	Pengantar Mekanika	Ok	Selesai	✓	🔗
2/1	Senin, 25 Mar 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	23	Gaya pada Bidang	Tatap Muka	Gaya pada Bidang	Ok	Selesai	✓	🔗
3/1	Senin, 1 Apr 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	21	Statika Benda Tegar dan Komponen Gaya	Tatap Muka	Statika Benda Tegar dan Komponen Gaya	Ok	Selesai	✓	🔗
4/1	Senin, 22 Apr 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	22	Gaya dalam Ruang	Tatap Muka	Gaya dalam Ruang	Ok	Selesai	✓	🔗
5/1	Senin, 29 Apr 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	23	Transmisibilitas Gaya	Tatap Muka	Transmisibilitas Gaya	Ok	Selesai	✓	🔗
6/1	Senin, 6 Mei 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	23	Reaksi pada Tumpuan 2D	Tatap Muka	Reaksi pada Tumpuan 2D	Ok	Selesai	✓	🔗
7/1	Senin, 13 Mei 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	23	Reaksi pada Tumpuan 3D	Tatap Muka	Reaksi pada Tumpuan 3D	Ok	Selesai	✓	🔗
8/1	Senin, 3 Jun 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	20	Titik Berat Benda 2D	Tatap Muka	Titik Berat Benda 2D	Ok	Selesai	✓	🔗
9/1	Senin, 10 Jun 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	19	Teorema Pappus Guldinus	Tatap Muka	Teorema Pappus Guldinus	Ok	Selesai	✓	🔗
10/1	Senin, 24 Jun 2024 13:00 - 15:30	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R609	Teori	24	kp pert ke 10 tgl 17 juni 2024	Tatap Muka	kp pert ke 10 tgl 17 juni 2024	Ok	Selesai	✓	🔗
11/1	Senin, 24 Jun 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	22	Rangka Batang (Truss)	Tatap Muka	Rangka Batang (Truss)	Ok	Selesai	✓	🔗
12/1	Senin, 1 Jul 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM Ruang : R517	Teori	19	Truss (lanjutan)	Tatap Muka	Truss (lanjutan)	Ok	Selesai	✓	🔗

13/1	Senin, 8 Jul 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA, MM Ruang : R517	Teori	21	Gaya Geser dan Momen Lentur	Tatap Muka	Gaya Geser dan Momen Lentur	Ok	Selesai	✓	
14/1	Senin, 15 Jul 2024 15:30 - 18:00	1035 - Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA, MM Ruang : R517	Teori	21	Diagram Gaya Geser dan Momen Lentur	Tatap Muka	Diagram Gaya Geser dan Momen Lentur	Ok	Selesai	✓	



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 Genap 2023 - 2024

Nama Mata Kuliah : Mekanika Teknik

Dosen : Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM (1035)

Kode MK dan Seksi : IND215 (KJ001)

Jadwal dan Ruang : Senin, 15:30 - 18:00 (R517)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			18 Mar	25 Mar	01 Apr	22 Apr	29 Apr	06 Mei	13 Mei	03 Jun	10 Jun	24 Jun	24 Jun	01 Jul	08 Jul	15 Jul
1.	SILMAN NAUFAL	20190201120	A	H	A	H	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
2.	MUHAMMAD AQEEL ATAUURRAHMAN	20220201006	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	H	H	S	H
3.	INTAN DWI AVIANI	20220201008	H	H	H	H	H	H	H	S	A	H	H	H	H	H
4.	AHMAD SETIAWAN	20220201021	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5.	MUHAMMAT ALFYANSYAH RAMADAN	20220201022	H	H	H	H	H	H	H	A	S	H	H	S	H	H
6.	BAYU AJI DWI SAHPUTRA	20220201024	H	A	H	A	H	H	H	A	H	H	I	A	A	A
7.	IKHSAN ARDIANSYAH	20220201036	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	A	H	H
8.	DAVA TRIANTANTO	20220201052	H	H	I	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H	H
9.	ALDIAN FEBRI SAPUTRA	20220201053	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
10.	ANANDA ZULKIFLI	20220201054	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A
11.	DIANA FADILATUNNISA	20220201058	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	S
12.	RIZKY YULIANTO	20230201016	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
13.	ZAHWA FATHIYYA YUSUF	20230201019	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14.	BINTANG HARIYANTO PRATAMA	20230201025	H	H	H	A	A	H	H	A	H	H	H	H	H	H
15.	MAULANA RAHMAT AFFANDI	20230201034	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
16.	MUHAMMAD NUR MUZADI YUSRAN	20230201037	A	S	S	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H
17.	AGIL AGUSTIAN	20230201041	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18.	SULTHAN DAFFA RAIHAN	20230201047	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
19.	ANDRIAN MAULANA	20230201049	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20.	NURUL AIZAH	20230201066	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H
21.	THESYA ERIYANI	20230201067	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
22.	DAVINA RIFA SALSABILA	20230201072	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
23.	HASRAT TATEMA HAREFA	20230201090	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H
24.	JOSES MANEKAN NAITBOHO	20230201105	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H
25.	DHANI ANDRIANTO	20230201107	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H





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 : IND215 **Kelas** : KJ001 **Dosen** : Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA , MM
Matakuliah : Mekanika Teknik
Prodi : Teknik Industri

No	NIM	Nama Mahasiswa	absensi	tgs1-4	tgs5-7	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	20 %	20 %	25 %	25 %		Angka	Huruf
1	20190201120	Silman Naufal	14,29	0	0	0	0	1,43	0,00	E
2	20220201006	Muhammad Aqeel Ataurrahman	85,71	87	78	69	79	78,57	3,70	A-
3	20220201008	Intan Dwi Aviani	92,86	87	82	69	79	80,09	4,00	A
4	20220201021	Ahmad Setiawan	100	87	82	65	82	80,55	4,00	A
5	20220201022	Muhammat Alfiansyah Ramadan	92,86	87	82	69	77	79,59	3,70	A-
6	20220201024	Bayu Aji Dwi Sahputra	57,14	0	50	45	0	26,96	0,00	E
7	20220201036	Ikhsan Ardiansyah	92,86	82	52	69	75	72,09	3,00	B
8	20220201052	Dava Triantanto	100	82	85	70	75	79,65	3,70	A-
9	20220201053	Aldian Febri Saputra	100	65	82	70	72	74,9	3,30	B+
10	20220201054	Ananda Zulkifli	92,86	93	87	70	64	78,79	3,70	A-
11	20220201058	Diana Fadilatunnisa	100	87	85	72	82	82,9	4,00	A
12	20230201016	Rizky Yulianto	100	89	85	74	75	82,05	4,00	A
13	20230201019	Zahwa Fathiyah Yusuf	100	90	92	74	85	86,15	4,00	A
14	20230201025	Bintang Hariyanto Pratama	78,57	64	84	70	72	72,96	3,00	B
15	20230201034	Maulana Rahmat Affandi	92,86	57	84	72	72	73,49	3,00	B
16	20230201037	Muhammad Nur Muzadi Yusran	85,71	83	54	70	77	72,72	3,00	B
17	20230201041	Agil Agustian	100	93	89	74	80	84,9	4,00	A
18	20230201047	Sulthan Daffa Raihan	100	93	85	72	72	81,6	4,00	A
19	20230201049	Andrian Maulana	100	87	82	72	85	83,05	4,00	A
20	20230201066	Nurul Aizah	100	82	85	74	87	83,65	4,00	A
21	20230201067	Thesya Eriyani	100	95	87	74	87	86,65	4,00	A
22	20230201072	Davina Rifa Salsabila	100	95	89	74	89	87,55	4,00	A
23	20230201090	Hasrat Tatema Harefa	100	77	79	74	72	77,7	3,70	A-
24	20230201105	Josef Manekan Naitboho	85,71	65	75	72	67	71,32	3,00	B
25	20230201107	Dhani Andrianto	100	93	79	72	80	82,4	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


Universitas Esa Unggul
Fakultas Teknik Industri
Dr. ARIEF SUWANDIL, ST, MT
NIP. 211080436

Jakarta, 15 Agt 2024
Dosen Pembina/Pengawas


Ir. M DERAJAT AMPERAJAYA, MM
NIP. 1035



Universitas
Esa Unggul



Univers
Esa



Universitas
Esa Unggul



Univers
Esa