



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. 7873/ST-Mengajar/Gasal/FDIK/UEU/IX/2024**

Berdasarkan Surat Kesiapan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Desain dan Industri Kreatif, memberikan tugas kepada :

Nama : SALMAN MAULANA, S.Sn., M.Ds.
No. Dosen / NIP : 7873 / 220030827
NIDN / NIDK : 0324047105
Jabatan Akademik : Asisten Ahli (150)
Alamat : JL. SALMAN GG H. USMAN, NO. 88 A, RT/RW. 002/003,

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2024 - 2025 yang berlangsung dari tanggal 16 September 2024 sampai dengan tanggal 2 Februari 2025 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	DPK309 Desain Industri 1	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
2	DIP101 Gambar Bentuk	3	KJ003	Reguler-1 Jakarta
3	DIP101 Gambar Bentuk	3	KH003	Reguler-1 Bekasi
4	DPK308 Pengantar Desain Industri 1	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
5	DKV174 Gambar Ilustrasi	3	KJ201	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 2024

Dekan/Kepala Fakultas Desain dan Industri Kreatif



Karna Mustaqim, S.Sn., M.A., Ph.D.

NIP. 218080760



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2024 - 2025

Mata kuliah : Pengantar Desain Industri 1 (3 sks)**Ruang** : RC302**Kode** : DPK308**Kelas** : KJ001**Dosen** : SALMAN MAULANA , S.Sn., M.Ds.**Prodi** : Desain Produk**Semester** : 5

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
1	Jumat 4-10-24	13:00- 15:30	kp pert ke1 tgl 16 sept 2024	Jumat 4-10-24	13:00- 15:29	Rapid Prototyping		8		
2	Senin 23-9-24	13:00- 15:30	Product Concept : Trend Forecasting	Senin 23-9-24	13:00- 15:30	Design Report		7		
3	Senin 30-9-24	13:00- 15:30	Theory of Design by research and analysis	Senin 30-9-24	13:00- 15:30	Menemukan Gagasan		8		
4	Senin 7-10-24	13:00- 15:30		Senin 7-10-24	13:00- 15:30	Design Thinking by Ardiyansah		6		
5	Senin 14-10- 24	13:00- 15:30	Concept development Theory: Brainstorming Idea	Senin 14-10- 24	13:00- 15:30	Tinjauan Pustaka Desain Produk		8		
6	Senin 21-10- 24	13:00- 15:30	Theory of Development Design Exploration 1	Senin 21-10- 24	13:00- 15:30	Asistensi tugas summary		8		
7	Senin 28-10- 24	13:00- 15:30	Theory of Development Design Exploration 2	Senin 28-10- 24	13:00- 15:30	Analisa Aspek Material		8		



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS DESAIN DAN INDUSTRI KREATIF
 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

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2024 - 2025

Mata kuliah : Pengantar Desain Industri 1 (3 sks)

Ruang : RC302

Kode : DPK308

Kelas : KJ001

Dosen : SALMAN MAULANA , S.Sn., M.Ds.

Prodi : Desain Produk

Semester : 5

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
8	Senin 6-1-25	10:00- 12:30	kppert ke 8 tgl 28 okt 2024	Senin 6-1-25	10:00- 12:29	Gambar keaja desain produk		8		
9	Senin 25-11-24	13:00- 15:30	2D Development Theory: Digital Rendering	Senin 25-11-24	13:00- 15:30	Asistensi tugas karya industri 1		8		
10	Selasa 26-11-24	15:30- 18:00	3D Development Theory: Computer Aided Industrial Design / Computer Aided Styling	Selasa 26-11-24	15:30- 18:00	Asistensi tugas desain industri		8		
11	Senin 9-12-24	13:00- 15:30	The Theory of 3D Modeling Exploration	Senin 9-12-24	13:00- 15:30	Gambar kerja desain Industri		6		
12	Senin 9-12-24	15:30- 18:00	Final of 3D Modeling preparation of 3D Rendering	Senin 9-12-24	15:30- 18:00	Asistensi gambar kerja desain industri		6		
13	Senin 6-1-25	13:00- 15:30	The Theory of 3D design convert to rapid-prototype making the prototype	Senin 6-1-25	13:00- 15:30	Gambar Teknik Digital dengan wacom		8		
14	Senin 6-1-25	15:30- 18:00		Senin 6-1-25	15:30- 18:00	Pengumpulan Tugas Tugas		8		





UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS DESAIN DAN INDUSTRI KREATIF
 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 2024 - 2025

Kode : DPK308 **Kelas** : KJ001 **Dosen** : SALMAN MAULANA , S.Sn., M.Ds.
Matakuliah : Pengantar Desain Industri 1
Prodi : Desain Produk

No	N I M	Nama Mahasiswa	aktivitas	hasil	UTS	UAS	tugas	quiz	NA	Nilai Akhir	
			partisipasi	proyek						10 %	10 %
1	20221001001	Saryati	100	80	95	95	80	70	84	4,00	A
2	20221001002	Alifia Aurelia Putri	100	75	90	90	85	73	81,3	4,00	A
3	20221001003	Denasa Shafa Rahim	100	75	90	90	70	70	79,5	3,70	A-
4	20221001006	Aprilia Juliyanti	100	80	95	95	85	70	84,5	4,00	A
5	20221001015	Kabakusumi	100	75	95	95	80	75	82	4,00	A
6	20221001018	Mahatir Latu Badawi	100	75	95	95	80	70	81,5	4,00	A
7	20221001024	Ananda Putri Khaulika	100	70	90	90	80	70	78	3,70	A-
8	20221001025	Isma Geovarani	100	75	90	90	70	70	79,5	3,70	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



SALMAN MAULANA, S.Sn., M.Ds.
 NIP. 220030827

Jakarta,
 Dosen Pembina / Pengawas,



SALMAN MAULANA, S.Sn., M.Ds.
 NIP. 7873




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

SEMESTER : Semester Ganjil 2024 - 2025

Nama Mata Kuliah : Pengantar Desain Industri 1

Dosen : SALMAN MAULANA , S.Sn., M.Ds. (7873)

Kode MK dan Seksi : DPK308 (KJ001)

Jadwal dan Ruang : Senin, 13:00 - 15:30 (RC302)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			04 Okt	23 Sep	30 Sep	07 Okt	14 Okt	21 Okt	28 Okt	06 Jan	25 Nov	26 Nov	09 Des	09 Des	06 Jan	06 Jan
1.	SARYATI	20221001001	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	ALIFIA AURELIA PUTRI	20221001002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3.	DENASA SHAFI RAHIM	20221001003	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4.	APRILIA JULIYANTI	20221001006	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	S	S	H	
5.	KABAKUSUMI	20221001015	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	I	I	H	
6.	MAHATIR LATU BADAWI	20221001018	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7.	ANANDA PUTRI KHAULIKA	20221001024	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	ISMA GEOVARANI	20221001025	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	

