



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
021 - 5074223 (hunting) 021- 5082510 (direct) Fax : 021 - 5074248
Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

SURAT TUGAS

No. 7581/ST-Mengajar/Genap/FDIK/UEU/III/2024

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

Nama : NARHENDRHA PUTRA SARDJANA, S.Des., M.Sn
No. Dosen / NIP : 7581 /
NIDN / NIDK :
Jabatan Akademik : Asisten Ahli (150)
Alamat : JL. PINANG NIKEL I NO. PR.12, RT010/RW016

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	DPK104 Teknologi Desain	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
2	DIP107 Psikologi Desain	3	EU01H	Reguler-1 Bekasi
3	DPK203 2D CAID Modeling	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
4	DPK305 3D CAID Modeling 2	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
5	DPK105 Gambar Desain Produk 1	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
6	DPK103 Design Research	3	KH001	Reguler-1 Bekasi

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 Desain dan Industri Kreatif



Karna Mustaqim, S.Sn., M.A., Ph.D.
NIP. 218080760



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)
 Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : Teknologi Desain (3 sks)
 Kode : DPK104
 Prodi : Desain Produk

Kelas : KH001
 Semester : 4

Ruang : KHIB501
 Dosen : NARHENDRHA PUTRA SARDJANA, S.Des., M.Sn

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	Kamis 21-3-24	13:00- 15:30		Kamis 21-3-24	13:00- 15:30	Pengenalan Teknologi Desain	lancar	10		
2	Kamis 28-3-24	13:00- 15:30		Kamis 28-3-24	13:00- 15:30	Teknologi Desain pada Proses Produksi	lancar	10		
3	Kamis 4-4-24	13:00- 15:30		Kamis 4-4-24	13:00- 15:30	Perkembangan Teknologi Desain di Masyarakat	lancar	11		
4	Kamis 25-4-24	13:00- 15:30		Kamis 25-4-24	13:00- 15:30	Teknologi Desain dan Lingkungan	lancar	11		
5	Kamis 2-5-24	13:00- 15:30		Kamis 2-5-24	13:00- 15:30	Teknologi Desain dan Inovasi Material 1	lancar	11		
6	Rabu 8-5-24	15:30- 18:00		Rabu 8-5-24	15:30- 18:00	Teknologi Desain dan Inovasi Material 2	lancar	11		
7	Kamis 16-5-24	13:00- 15:30		Kamis 16-5-24	13:00- 15:30	Teknologi Desain dan Perangkat Pendukung Desain	lancar	11		



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)
 Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : Teknologi Desain (3 sks)
 Kode : DPK104
 Prodi : Desain Produk

Kelas : KH001
 Semester : 4

Ruang : KHIB501
 Dosen : NARHENDRHA PUTRA SARDJANA, S.Des., M.Sn

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	Kamis 6-6-24	13:00- 15:30		Kamis 6-6-24	13:00- 15:30	Teknologi Desain Mode 1	lancar	10		
9	Kamis 13-6-24	13:00- 15:30		Kamis 13-6-24	13:00- 15:30	Teknologi Desain Mode 2	lancar	11		
10	Kamis 20-6-24	13:00- 15:30		Kamis 20-6-24	13:00- 15:30	Inovasi teknologi pada desain otomotif 1 (aerodinamika)	lancar	11		
11	Kamis 27-6-24	13:00- 15:30		Kamis 27-6-24	13:00- 15:30	Inovasi teknologi pada desain otomotif 2 (Sistem Penggerak)	lancar	11		
12	Kamis 4-7-24	13:00- 15:30		Kamis 4-7-24	13:00- 15:30	Inovasi Teknologi Otomotif 3 (Pendukung Pengendara)	lancar	12		
13	Kamis 11-7-24	13:00- 15:30		Kamis 11-7-24	13:00- 15:30	Inovasi Teknologi Produk Medis	lancar	11		
14	Kamis 18-7-24	13:00- 15:30		Kamis 18-7-24	13:00- 15:30	Inovasi Teknologi Produk Rumah Tangga	lancar	11		



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 Genap 2023 - 2024

Kode : DPK104

Kelas : KH001

Dosen : NARHENDRHA PUTRA SARDJANA,
S.Des., M.Sn

Matakuliah : Teknologi Desain

Prodi : Desain Produk

No	N I M	Nama Mahasiswa	tugas1	UTS	tugas2	UAS	NA	Nilai Akhir	
			20 %	25 %	35 %	20 %		Angka	Huruf
1	20221001004	Revalina Evan Gunawan	99,82	99,99	99,86	99,99	99,91	4,00	A
2	20221001008	Firas Aryo Pangestu	97	99,99	99,99	80	95,39	4,00	A
3	20221001009	Kresna Bayu Perdana	25	76	81,24	65	65,43	2,70	B-
4	20221001010	Oktovianus Antonio Masneno	97,99	80	99,37	90	92,38	4,00	A
5	20221001013	M Irfan Nurhakim	93	80	99,49	90	91,42	4,00	A
6	20221001014	Chelsie Augustin	99,99	97	99,74	67,5	92,66	4,00	A
7	20221001016	Rangga Syahputra	75,63	80	99,49	90	87,95	4,00	A
8	20221001019	Anindita Mutiara Putri	99,66	99,99	99,99	99,99	99,92	4,00	A
9	20221001020	Satrio Ramadhani Ainnur Soleh	99,66	80	99,62	90	92,8	4,00	A
10	20221001021	Rana Anggita	99,66	99,99	99,74	80	95,84	4,00	A
11	20221001022	Adinda Maharani Sofianti	99,99	99,99	98,74	63	92,15	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

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

NIP. 220030827

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

NARHENDRHA PUTRA SARDJANA, S.Des., M.Sn

NIP. 7581