

## SURAT TUGAS

## No. 7581/ST-Mengajar/Gasal/FDIK/UEU/IX/2023

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 / U2171010000  
NIDN / NIDK : 8906360022  
Jabatan Akademik : Tenaga Pengajar  
Alamat : JL. PINANG NIKEL I NO. PR12, RT010/RW016

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	DPK206 Desain Produk	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
2	DIP106 Fotografi Dasar	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
3	DPK310 Seminar Desain	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
4	DPK106 Gambar Teknik	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
5	DPK210 3D CAID Modeling 1	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
6	DPK202 Gambar Desain Produk 2	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
7	DIP153 Gambar Desain	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 September 2023

Dekan/Kepala Fakultas Desain dan Industri Kreatif



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

NIP. 218080760



**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : 3D CAID Modeling 1 (3 sks)

Ruang : HIM102

Kode : DPK210

Kelas : KH001

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

Prodi : Desain Produk

Semester : 3

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 21-9-23	13:00- 15:30		Kamis 21-9-23	13:00- 15:30	Pengenalan 3D CAID Modeling 1	lancar	12		
2	Jumat 29-9-23	15:30- 18:00		Jumat 29-9-23	15:30- 18:00	Pengenalan UI dan Navigasi Blender	lancar	11		
3	Kamis 5-10-23	13:00- 15:30		Kamis 5-10-23	13:00- 15:30	Pengenalan 3D Viewport	lancar	12		
4	Kamis 12-10-23	13:00- 15:30		Kamis 12-10-23	13:00- 15:30	Pengenalan Fitur Extrude Scale Loop Cut	lancar	13		
5	Kamis 19-10-23	13:00- 15:30		Kamis 19-10-23	13:00- 15:30	Pengenalan Fitur Modifier	lancar	12		
6	Kamis 26-10-23	13:00- 15:30		Kamis 26-10-23	13:00- 15:30	Pengenalan Fitur Sculpt Mode	lancar	12		
7	Kamis 2-11-23	13:00- 15:30		Kamis 2-11-23	13:00- 15:30	Basic 3D Modeling (Produk 1)	lancar	12		



**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : 3D CAID Modeling 1 (3 sks)

Kode : DPK210

Prodi : Desain Produk

Ruang : HIM102

Kelas : KH001

Semester : 3

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 23-11-23	13:00- 15:30		Kamis 23-11-23	13:00- 15:30	Teknik Dasar 3D Texturing dan Rendering pada Desain Produk	lancar	12		
9	Kamis 30-11-23	13:00- 15:30		Kamis 30-11-23	13:00- 15:30	Teknik Pemodelan Karakter 3D Sederhana	lancar	12		
10	Kamis 7-12-23	13:00- 15:30		Kamis 7-12-23	13:00- 15:30	Teknik Pemodelan 3D Produk Sederhana (Meja)	lancar	11		
11	Kamis 14-12-23	13:00- 15:30		Kamis 14-12-23	13:00- 15:30	Teknik Pemodelan 3D Produk Sederhana 2	lancar	12		
12	Kamis 21-12-23	13:00- 15:30		Kamis 21-12-23	13:00- 15:30	Teknik Pemodelan 3D Produk Menengah (Produk 3)	lancar	11		
13	Kamis 4-1-24	13:00- 15:30		Kamis 4-1-24	13:00- 15:30	Teknik Pemodelan 3D Produk Advance (Produk 4)	lancar	12		
14	Kamis 11-1-24	13:00- 15:30		Kamis 11-1-24	13:00- 15:30	Teknik 3D Modeling Animation (Time-lapse)	lancar	12		



**NILAI AKHIR**

Semester Ganjil 2023 - 2024

Kode : DPK210

Kelas : KH001

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

Matakuliah : 3D CAID Modeling 1

Prodi : Desain Produk

No	N I M	Nama Mahasiswa	tugas	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			50 %	20 %	30 %		Angka	Huruf
1	20191001011	Angelia Santoso	91,16	87	93	90,88	4,00	A
2	20221001004	Revalina Evan Gunawan	99,82	95	99,99	98,91	4,00	A
3	20221001008	Firas Aryo Pangestu	85,66	93	87	87,53	4,00	A
4	20221001009	Kresna Bayu Perdana	62,83	97	93	78,72	3,70	A-
5	20221001010	Oktovianus Antonio Masneno	86,49	90	99,99	91,24	4,00	A
6	20221001013	M Irfan Nurhakim	91,16	90	95	92,08	4,00	A
7	20221001014	Chelsie Augustin	95,33	95	97	95,77	4,00	A
8	20221001016	Rangga Syahputra	95,83	90	95	94,42	4,00	A
9	20221001019	Anindita Mutiara Putri	98,32	95	99,99	98,16	4,00	A
10	20221001020	Satrio Ramadhani Ainnur Soleh	94,66	93	99	95,63	4,00	A
11	20221001021	Rana Anggita	97,99	93	90	94,6	4,00	A
12	20221001022	Adinda Maharani Sofianti	99,82	99	99,99	99,71	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