

Pilih Bahasa ▼



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. 7123/ST-Mengajar/Gasal/FDIK/UEU/IX/2022

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

Nama : PUTRI ANGGRAENI WIDYASTUTI , S.Sn, M.Ds  
 No. Dosen / NIP : 7123 / 215010556  
 NIDN / NIDK : 0317098603  
 Jabatan Akademik : Asisten Ahli (150)  
 Alamat : DASANA INDAH SF 3/14

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	DIP103 Estetika	3	EU001	Reguler-1 Bekasi
2	DPK303 Pengetahuan Bahan dan Proses	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
3	DPK101 Sejarah Desain Industri	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	DPK101 Sejarah Desain Industri	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
5	DIP207 Digital Desain	3	EU01H	Reguler-1 Bekasi
6	DKV773 Kapita Selekt	3	KJ001	Reguler-1 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 Desain dan Industri Kreatif



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

NIP. 218080760

**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**

Semester Ganjil 2022 - 2023

Mata kuliah : Pengetahuan Bahan dan Proses (3 sks) Ruang : RC301  
 Kode : DPK303 Kelas : KJ001 Dosen : PUTRI ANGGRAENI WIDYASTUTI , S.Sn, M.Ds  
 Prodi : Desain Produk Semester : 5

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Par
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	
1	Senin 19-9-22	13:00- 15:30	Proses, Material dan Pengukuran	Senin 19-9-22	13:00- 15:30	pengenalan pengetahuan bahan dan proses	ok	10	
2	Senin 26-9-22	13:00- 15:30	Material Manufaktur	Senin 26-9-22	13:00- 15:30	pengetahuan bahan dan proses mengenai desain produk	tidak ada	10	
3	Kamis 6-10-22	15:30- 18:00	Pengecoran Logam	Kamis 6-10-22	15:30- 18:00	pengecoran logam	ok	9	
4	Kamis 13-10- 22	15:30- 18:00	Cetakan, Inti dan Perhitungannya	Kamis 13-10- 22	15:30- 18:00	Cetakan, Inti dan Perhitungannya	ok	11	
5	Kamis 20-10- 22	15:30- 18:00	Metalurgi Serbuk (Powder Metallurgy)	Kamis 20-10- 22	15:30- 18:00	Metalurgi Serbuk	Ok	11	
6	Kamis 27-10- 22	15:30- 18:00	Teknik Pressing dan Sintering Modern	Kamis 27-10- 22	15:30- 18:00	Teknik Pressing dan Sintering Modern	ok	11	
7	Kamis 3-11-22	15:30- 18:00	Pembuatan / Pengerjaan Kaca (Glass Working)	Kamis 3-11-22	15:30- 18:00	Pembuatan / Pengerjaan Kaca (Glass Working)		8	



**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**

Semester Ganjil 2022 - 2023

Mata kuliah : Pengetahuan Bahan dan Proses (3 sks)

Ruang : RC301

Kode : DPK303

Kelas : KJ001

Dosen : PUTRI ANGGRAENI WIDYASTUTI, S.Sn, M.Ds

Prodi : Desain Produk

Semester : 5

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Par
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	
8	Kamis 24-11-22	15:30- 18:00	Teknologi Pemrosesan Karet	Kamis 24-11-22	15:30- 18:00	Pemrosesan Karet	Ok	7	
9	Kamis 1-12-22	15:30- 18:00	Pengujian Bahan	Kamis 1-12-22	15:30- 18:00	Pengujian Bahan	OK	9	
10	Kamis 8-12-22	15:30- 18:00	Paduan Ferro dan Baja Karbon	Kamis 8-12-22	15:30- 18:00	Paduan Ferro dan Baja Karbon		7	
11	Kamis 15-12- 22	15:30- 18:00	Baja Paduan Tinggi dan Baja Tahan Karat	Kamis 15-12- 22	15:30- 18:00	Baja Paduan Tinggi dan Baja Tahan Karat	OK	9	
12	Kamis 22-12- 22	15:30- 18:00	Keramik dan Polimer	Kamis 22-12- 22	15:30- 18:00	Keramik dan Polimer	Ok	8	
13	Kamis 5-1-23	15:30- 18:00	Komposit	Kamis 5-1-23	15:30- 18:00	Komposit	ok	7	
14	Kamis 12-1-23	15:30- 18:00	Korosi dan Pengendaliannya	Kamis 12-1-23	15:30- 18:00	Korosi dan Pengendaliannya	ok	8	

Pilih Bahasa | ▼



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 2022 - 2023

Nama Mata Kuliah : Pengetahuan Bahan dan Proses

Dosen : PUTRI ANGGRAENI WIDYASTUTI , S.Sn, M.Ds (7123)

Kode MK dan Seksi : DPK303 (KJ001)

Jadwal dan Ruang : Kamis, 15:30 - 18:00 (RC301)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			19 Sep	26 Sep	06 Okt	13 Okt	20 Okt	27 Okt	03 Nov	24 Nov	01 Des	08 Des	15 Des	22 Des	05 Jan	12 Jan
1.	CHALIFH AZFARI HAKIM MUHAMMAD	20201001006	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	INDAH FITRI ANANDA	20201001007	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	
3.	MUHAMMAD AMIRUL AZIZ	20201001009	S	A	I	H	H	H	A	I	H	A	A	A	A	
4.	YUNI ANUGERAH FAJAR NARAHAUBUN	20201001012	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	RAHMAD ZAKI WIJAYA	20201001019	H	H	A	H	H	H	A	I	A	A	H	A	H	
6.	HILMAN HIDAYAT	20201001020	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	
7.	SINDY SEPTIRADEWI	20201001021	H	H	H	H	H	H	A	I	A	H	H	A	A	
8.	LOURENZO SEMUEL DICKY KASONSO	20201001023	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	
9.	NABILA ALIFAH MUHAMMAD	20201001028	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	S	H	S	
10.	VIRTA DARMAWATI	20201001029	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11.	RICHARD HERMAN BOY TOFFI	20201001031	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	

Pilih Bahasa | ▼



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 2022 - 2023

**Kode** : DPK303      **Kelas** : KJ001      **Dosen** : PUTRI ANGGRAENI WIDYASTUTI ,  
 S.Sn, M.Ds  
**Matakuliah** : Pengetahuan Bahan dan Proses  
**Prodi** : Desain Produk

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	tugas1	tugas2	tugas3	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			5 %	15 %	15 %	15 %	20 %	30 %		Angka	Huruf
1	20201001006	Chalifh Azfari Hakim Muhammad	100	76	77	78	78	78	78,65	3,70	A-
2	20201001007	Indah Fitri Ananda	92,86	77	78	79	77	80	79,14	3,70	A-
3	20201001009	Muhammad Amirul Aziz	50	65	65	76	76	76	71,4	3,00	B
4	20201001012	Yuni Anugerah Fajar Narahaubun	100	78	79	80	78	78	79,55	3,70	A-
5	20201001019	Rahmad Zaki Wijaya	64,29	77	78	79	78	84	79,11	3,70	A-
6	20201001020	Hilman Hidayat	92,86	76	77	78	79	78	78,49	3,70	A-
7	20201001021	Sindy Septiradewi	64,29	77	77	78	77	80	77,41	3,70	A-
8	20201001023	Lourenzo Samuel Dicky Kasonso	92,86	76	77	78	78	75	77,39	3,70	A-
9	20201001028	Nabila Alifah Muhammad	100	76	77	78	77	78	78,45	3,70	A-
10	20201001029	Virta Darmawati	100	78	79	80	78	80	80,15	4,00	A
11	20201001031	Richard Herman Boy Toffi	100	77	78	79	76	82	79,9	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,

**PUTRI ANGGRAENI WIDYASTUTI, S.Sn, M.Ds**  
 NIP. 7123