

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 Kesiediaan 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 : Sejarah Desain Industri (3 sks) Ruang : RC302
 Kode : DPK101 Kelas : KJ001 Dosen : PUTRI ANGGRAENI WIDYASTUTI , S.Sn, M.Ds
 Prodi : Desain Produk Semester : 1

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 26-9-22	07:30-10:00	Pengantar sejarah desain secara singkat. Pra Sejarah (Mesir Kuno, Yunani Kuno, Romawi Kuno) dan Abad Pertengahan	Senin 26-9-22	07:30-10:00	pengenalan sejarah desain industri	ok	8	
2	Senin 26-9-22	10:00-12:30	Desain Renaissance, Baroque, Rococo, Neoklasik, dan Romantisme	Senin 26-9-22	10:00-12:30	rennaissance - romantisme	ok	8	
3	Senin 3-10-22	07:30-10:00	Desain Revolusi Industri, Victorian, Arts and Crafts Movement, dan Esthetic	Senin 3-10-22	07:30-10:00	pembahasna sejarah desain industriera revolusi industri - esthetic movement	ok	8	
4	Senin 10-10-22	07:30-10:00	Desain Japonisme, Art Nouveau, Modernism, dan Beaux-arts	Senin 10-10-22	07:30-10:00	pembahasan sejarah desain industri dari era japonisme - beaux arts	ok	8	
5	Senin 17-10-22	07:30-10:00	Desain Jugendstil, Mission Style, Secession, Wiener Werkstätte, dan Deutsche Werkbund	Senin 17-10-22	07:30-10:00	Perkembangan sejarah desain industri dari era Jugend sampai Deutscher Werkbund	ok	6	
6	Senin 24-10-22	07:30-10:00	Desain Futurism, Art Deco, Czech Cubism dan Vorticism	Senin 24-10-22	07:30-10:00	Desain Futurism, Art Deco, Czech Cubism dan Vorticism		0	
7	Senin 31-10-22	07:30-10:00	Desain Sejarah Desain Industri di Indonesia (bagian pertama)	Senin 31-10-22	07:30-10:00	Futurism - Vorticism	ok	8	

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2022 - 2023

Mata kuliah : Sejarah Desain Industri (3 sks)

Kode : DPK101

Prodi : Desain Produk

Kelas : KJ001

Semester : 1

Ruang : RC302

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

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	Senin 21-11-22	07:30-10:00	Desain Dadaism, de Stijl, Bauhaus, Moderne, dan Constructivism	Senin 21-11-22	07:30-10:00	Perkembangan Sejarah Desain Industri pada era Dadaism, de Stijl, Bauhaus, Moderne, dan Constructivism	ok	8	
9	Senin 28-11-22	07:30-10:00	Desain, Surrealism, Rationalism, Streamlining, dan Organic Design	Senin 28-11-22	07:30-10:00	Desain, Surrealism, Rationalism, Streamlining, dan Organic Design	ok	8	
10	Senin 5-12-22	07:30-10:00	Desain International Style, Biomorphism, Scandinavia Modern, dan Contemporary Style	Senin 5-12-22	07:30-10:00	Desain International Style, Biomorphism, Scandinavia Modern, dan Contemporary Style	ok	8	
11	Senin 12-12-22	07:30-10:00	Desain Swiss School, Pop art, Space age, Op art dan Antidesign	Senin 12-12-22	07:30-10:00	Desain Swiss School, Pop art, Space age, Op art dan Antidesign	ok	7	
12	Senin 19-12-22	07:30-10:00	Desain Psychedelic, Minimalism, High Tech dan Postindustrialism	Senin 19-12-22	07:30-10:00	Desain Psychedelic, Minimalism, High Tech dan Postindustrialism	OK	8	
13	Senin 2-1-23	07:30-10:00	Desain Postmodernism, California new wave, Memphis dan Deconstructivism	Senin 2-1-23	07:30-10:00	Desain Postmodernism, California new wave, Memphis dan Deconstructivism	Ok	8	
14	Senin 9-1-23	07:30-10:00	Desain pada Sejarah Desain Industri di Indonesia (bagian kedua)	Senin 9-1-23	07:30-10:00	Desain pada Sejarah Desain Industri di Indonesia (bagian kedua)	ok	8	



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 : Sejarah Desain Industri

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

Kode MK dan Seksi : DPK101 (KJ001)

Jadwal dan Ruang : Senin, 07:30 - 10:00 (RC302)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			26 Sep	26 Sep	03 Okt	10 Okt	17 Okt	24 Okt	31 Okt	21 Nov	28 Nov	05 Des	12 Des	19 Des	02 Jan	09 Jan
1.	SADLIN	20161001017	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
2.	SARYATI	20221001001	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	
3.	ALIFIA AURELIA PUTRI	20221001002	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	
4.	DENASA SHAFRA RAHIM	20221001003	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	
5.	APRILIA JULIYANTI	20221001006	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	
6.	KABAKUSUMI	20221001015	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	
7.	MAHATIR LATU BADAWI	20221001018	H	H	H	H	I	A	H	H	H	H	H	H	H	
8.	DAVINA ANZHARI MAHARANI KAIMUDIN	20221001023	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
9.	ANANDA PUTRI KHAULIKA	20221001024	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	
10.	ISMA GEOVARANI	20221001025	H	H	H	H	I	A	H	H	H	H	I	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 : DPK101

Kelas : KJ001

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

Matakuliah : Sejarah Desain Industri

Prodi : Desain Produk

No	N I M	Nama Mahasiswa	UAS	UTS	tugas1	tugas2	tugas3	absensi	NA	Nilai Akhir	
			30 %	20 %	15 %	15 %	15 %	5 %		Angka	Huruf
1	20161001017	Sadlin	50	50	50	50	50		47,5	1,00	D
2	20221001001	Saryati	83	77	79	80	77	92,86	80,34	4,00	A
3	20221001002	Alifia Aurelia Putri	83	78	79	81	72	92,86	79,94	3,70	A-
4	20221001003	Denasa Shafa Rahim	82	77	78	79	78	92,86	79,89	3,70	A-
5	20221001006	Aprilia Juliyanti	83	78	79	79	78	92,86	80,54	4,00	A
6	20221001015	Kabakusumi	83	77	60	78	78	92,86	77,34	3,70	A-
7	20221001018	Mahatir Latu Badawi	82	77	73	72	78	92,86	78,09	3,70	A-
8	20221001023	Davina Anzhari Maharani Kaimudin							0	0,00	E
9	20221001024	Ananda Putri Khaulika	83	79	79	79	78	92,86	80,74	4,00	A
10	20221001025	Isma Geovarani	82	79	72	78	78	92,86	79,24	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