



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. 7263/ST-Mengajar/Genap/FIKES/UEU/III/2023

Berdasarkan Surat Kesediaan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, memberikan tugas kepada :

Nama : DEVI ANGELIANA KUSUMANINGTIAR , S.KM, M.P.H

No. Dosen / NIP : 7263 / 215090603

NIDN / NIDK : 0310038902

Jabatan Akademik : Lektor (200)

Alamat : JL. KELINCI 3 NO.12 RT 04/09

Untuk mengajar pada Semester Genap 2022 - 2023 yang berlangsung dari tanggal 20 Maret 2023 sampai dengan tanggal 5 Agustus 2023 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	KSM244 Analisis Kualitas Lingkungan	2	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
2	KKL356 Analisis Spasial	3	KH201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
3	KKK356 Limbah Industri	3	EU101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
4	KSM244 Analisis Kualitas Lingkungan	2	EU001	Reguler-1 Bekasi
5	KSM244 Analisis Kualitas Lingkungan	2	KJ001	Reguler-1 Jakarta
6	KSM114 Dasar-dasar Kesehatan Lingkungan	2	KJ101	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 Maret 2023

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan



Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed.

NIP. 215020572

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2022 - 2023

Mata kuliah : Limbah Industri (3 sks)

Kode : KKK356

Prodi : Kesehatan Masyarakat

Kelas : EU101

Semester : 5

Ruang :

Dosen : DEVI ANGELIANA KUSUMANINGTIAR, S.KM, M.PH

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 23-3-23	19:30- 22:00	Pengantar Limbah Industri	Kamis 23-3-23	19:30- 22:00	Pengantar Limbah Industri		9		
2	Kamis 30-3-23	19:30- 22:00	DAMPAK INDUSTRIALISASI TERHADAP LINGKUNGAN	Kamis 30-3-23	19:30- 22:00	DAMPAK INDUSTRIALISASI TERHADAP LINGKUNGAN		10		
3	Kamis 6-4-23	19:30- 22:00	PENCEMARAN LINGKUNGAN	Kamis 6-4-23	19:30- 22:00	PENCEMARAN LINGKUNGAN		10		
4	Kamis 13-4-23	19:30- 22:00	SUMBER DAN KARAKTERISTIK LIMBAH INDUSTRI	Kamis 13-4-23	19:30- 22:00	SUMBER DAN KARAKTERISTIK LIMBAH INDUSTRI		10		
5	Kamis 4-5-23	19:30- 22:00	KONSEP PENGOLAHAN LIMBAH CAIR INDUSTRI	Kamis 4-5-23	19:30- 22:00	KONSEP PENGOLAHAN LIMBAH CAIR INDUSTRI		8		
6	Kamis 11-5-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH FISIK-KIMIA	Kamis 11-5-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH FISIK-KIMIA		10		
7	Kamis 18-5-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH SECARA BIOLOGI (AEROB)	Kamis 18-5-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH SECARA BIOLOGI (AEROB)		7		



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2022 - 2023

Mata kuliah : Limbah Industri (3 sks)

Kode : KKK356

Prodi : Kesehatan Masyarakat

Kelas : EU101

Semester : 5

Ruang :

Dosen : DEVI ANGELIANA KUSUMANINGTIAR, S.KM, M.PH

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 8-6-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH CAIR SECARA BIOLOGI (ANAEROBIK)	Kamis 8-6-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH CAIR SECARA BIOLOGI (ANAEROBIK)		8		
9	Kamis 15-6-23	19:30- 22:00	APLIKASI PENGOLAHAN LIMBAH CAIR INDUSTRI	Kamis 15-6-23	19:30- 22:00	APLIKASI PENGOLAHAN LIMBAH CAIR INDUSTRI		10		
10	Kamis 22-6-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH PADAT	Kamis 22-6-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH PADAT		9		
11	Kamis 29-6-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH GAS	Kamis 29-6-23	19:30- 22:00	PENGOLAHAN LIMBAH GAS		9		
12	Kamis 6-7-23	19:30- 22:00	PENGENDALIAN PENCEMARAN UDARA	Kamis 6-7-23	19:30- 22:00	PENGENDALIAN PENCEMARAN UDARA		9		
13	Kamis 13-7-23	19:30- 22:00	LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3)	Kamis 13-7-23	19:30- 22:00	LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3)		9		
14	Kamis 20-7-23	19:30- 22:00	PENGLOLAAN LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3)	Kamis 20-7-23	19:30- 22:00	PENGLOLAAN LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3)		0		



NILAI AKHIR

Semester Genap 2022 - 2023

Kode : KKK356 Kelas : EU101 Dosen : DEVI ANGELIANA
 KUSUMANINGTIAR, S.KM, M.PH

Matakuliah : Limbah Industri

Prodi : Kesehatan Masyarakat

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	quizonline	tugasonline	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	20 %	30 %	30 %		Angka	Huruf
1	20180301076	Anisa Aulia Aqsha	57,14	54,29	54	79	0	45,64	1,00	D
2	20190301170	Achmad Wahidin	71,43	60	72,8	65	0	47,2	1,00	D
3	20210301086	Yulia Ariyani	100	100	76,6	84	85	86,02	4,00	A
4	20210301089	Siti Nurul Mufidah	92,86	95,71	68,7	90	77	82,7	4,00	A
5	20210301095	Ni Made Sri Wahyuni	100	95,71	78,3	80	84	84,43	4,00	A
6	20210301134	Darfiansyah Faadhilah	85,71	75,71	69,3	72	72	73,2	3,00	B
7	20210301148	Nurul Hikmai Syaroh	92,86	97,14	78,7	75	79	80,94	4,00	A
8	20210301151	Ayu Dian Widhawatie	92,86	100	67,1	69	66	73,21	3,00	B
9	20210301165	Dian Mayavianti	100	100	78,3	88	79	85,76	4,00	A
10	20210301175	Hanifah Fajrin	100	74,29	76,7	76	82	80,17	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


 PUTRI NANDA WANI, S.KM, M.KKK

NIP. 211010431

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,


 DEVI ANGELIANA KUSUMANINGTIAR, S.KM,
 M.PH

NIP. 7263

