



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. 7869/ST-Mengajar/Genap/FIKES/UEU/III/2023

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

Nama : VEZA AZTERIA , S.Si., M.Si.
No. Dosen / NIP : 7869 / U219013434
NIDN / NIDK : 1129108701
Jabatan Akademik : Lektor (200)
Alamat : JL. MENGGUDU NO. 43 RT/RW. 002/006

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	KKL361 Rekayasa Teknologi Sanitasi	2	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
2	KSM232 Kepemimpinan dan Berfikir Sistem	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
3	KSM232 Kepemimpinan dan Berfikir Sistem	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

- Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
- 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/>;
- Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
- Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
- Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
- 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



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2022 - 2023

Mata kuliah : Rekayasa Teknologi Sanitasi (2 sks)

Ruang :

Kode : KKL361

Kelas : EU201

Dosen : VEZA AZTERIA, S.Si., M.Si.

Prodi : Kesehatan Masyarakat

Semester : 6

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	Senin 20-3-23	19:30- 21:10	Konsep dasar rekayasa teknologi sanitasi - Pengertian - Manfaat - Tujuan	Senin 20-3-23	19:30- 21:10	Konsep dasar rekayasa teknologi sanitasi - Pengertian - Manfaat - Tujuan		5		
2	Senin 27-3-23	19:30- 21:10	PENGOLAHAN AIR BERSIH DAN AIR MINUM	Senin 27-3-23	19:30- 21:10	PENGOLAHAN AIR BERSIH DAN AIR MINUM		8		
3	Senin 3-4-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH CAIR DOMESTIC	Senin 3-4-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH CAIR DOMESTIC		7		
4	Senin 10-4-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH CAIR INDUSTRY	Senin 10-4-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH CAIR INDUSTRY		8		
5	Senin 17-4-23	19:30- 21:10	Rekayasa teknologi udara ambien	Senin 17-4-23	19:30- 21:10	Rekayasa teknologi udara ambien		8		
6	Senin 8-5-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI UDARA EMISI	Senin 8-5-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI UDARA EMISI		8		
7	Senin 15-5-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH INFEKSIUS	Senin 15-5-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH INFEKSIUS		8		

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2022 - 2023

Mata kuliah : Rekayasa Teknologi Sanitasi (2 sks)

Ruang :

Kode : KKL361

Kelas : EU201

Dosen : VEZA AZTERIA , S.Si., M.Si.

Prodi : Kesehatan Masyarakat

Semester : 6

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	Senin 5-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI SAMPAH ORGANIC	Senin 5-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI SAMPAH ORGANIC		7		
9	Senin 12-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI SAMPAH ANORGANIC	Senin 12-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI SAMPAH ANORGANIC		7		
10	Senin 19-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH B3	Senin 19-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI LIMBAH B3		7		
11	Senin 26-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI PENGENDALIAN VEKTOR	Senin 26-6-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI PENGENDALIAN VEKTOR		7		
12	Senin 3-7-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI PENGELOLAAN LINGKUNGAN DAN TPA	Senin 3-7-23	19:30- 21:10	REKAYASA TEKNOLOGI PENGELOLAAN LINGKUNGAN DAN TPA		6		
13	Senin 10-7-23	19:30- 21:10	Evaluasi teknologi sanitasi	Senin 10-7-23	19:30- 21:10	Evaluasi teknologi sanitasi		7		
14	Senin 17-7-23	19:30- 21:10	Implementasi rekayasa teknologi sanitasi	Senin 17-7-23	19:30- 21:10	Implementasi rekayasa teknologi sanitasi		0		




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 Genap 2022 - 2023

Nama Mata Kuliah : Rekayasa Teknologi Sanitasi

Dosen : VEZA AZTERIA, S.Si., M.Si. (7869)

Kode MK dan Seksi : KKL361 (EU201)

Jadwal dan Ruang : Senin, 19:30 - 21:10 ()

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			20 Mar	27 Mar	03 Apr	10 Apr	17 Apr	08 Mei	15 Mei	05 Jun	12 Jun	19 Jun	26 Jun	03 Jul	10 Jul	17 Jul
1.	ANISA AULIA AQSHA	20180301076	H	H	H	H	H	H	H	A	A	H	A	A	A	H
2.	WIGA YULANDARI	20200301039	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3.	ANNISA CAMELIA	20200301054	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4.	EVI LUTFIYAH	20200301057	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5.	FIRYAL RATILA FADWA	20200301111	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6.	MUTIARA QURATUL AINI	20200301143	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7.	AMINNINDYA ANNISA KARINA	20200301149	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8.	ANDARLIYANTO PURWANTYAS	20220301164	A	H	A	H	H	H	H	H	H	A	H	A	H	H





NILAI AKHIR
 Semester Genap 2022 - 2023

Kode : KKL361 Kelas : EU201 Dosen : VEZA AZTERIA, S.Si, M.Si
 Matakuliah : Rekayasa Teknologi Sanitasi
 Prodi : Kesehatan Masyarakat

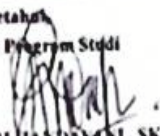
No	NIM	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	tugas online	quiz online	kehadiran	NA	Nilai Akhir	
			25 %	30 %	20 %	16 %	10 %		Angka	Huruf
1	20180301076	Anisa Aulia Aqsha	85		45,3	50	64,3	44,24	0,00	E
2	20200301039	Wipa Yubandari	85		76,8	97,14	100	61,18	2,00	C
3	20200301054	Annisa Camella	80	78	73,8	100	100	83,16	4,00	A
4	20200301057	Evi Lutfiyah	85	79	77	100	100	85,35	4,00	A
5	20200301111	Fiyal Ratta Fadwa	81	78	78,1	100	100	84,27	4,00	A
6	20200301143	Mutara Quratul Anis	80	75	74,2	100	100	82,34	4,00	A
7	20200301149	Aminindya Annisa Karina	80	80	77,4	88,57	93	82,07	4,00	A
8	20220301164	Andariyanto Purwentyas	75		55	92,86	71,43	50,82	1,00	D

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 HASTI SUCI, SKM, MKKK
 NIP 211010431

Jakarta, 18/08/2023

Dosen Pembina / Pengawas,


YEZA AZTERIA, S.Si, M.Si
 NIP 7869