



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. 7467/ST-Mengajar/Genap/FIKES/UEU/III/2024

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

Nama : SEPRIANTO, S.Pi, M.Si
No. Dosen / NIP : 7467 / 217090707
NIDN / NIDK : 0309098702
Jabatan Akademik : Lektor (300)
Alamat : JL. KS TUBUN PETAMBAURAN III, NO.30. RT/RW 001/003

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	IBP611 Teknologi Fermentasi	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IBP611 Teknologi Fermentasi	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
3	KES505 Biomedik 2 (Anatomi, Fisiologi, Patofisiologi, Farmakologi)	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
4	KES505 Biomedik 2 (Anatomi, Fisiologi, Patofisiologi, Farmakologi)	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
5	IBT421 Bioteknologi Pangan	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
6	IBT421 Bioteknologi Pangan	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
7	IBL331 Biologi Molekuler	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
8	IBL331 Biologi Molekuler	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
9	KES218 Mikrobiologi	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
10	KES218 Mikrobiologi	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 Maret 2024

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan



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

NIP. 215020572



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
 Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
 021 - 5674223 (huntings) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : Mikrobiologi (3 sks)

Ruang : R609

Kode : KES218

Kelas : KJ001

Dosen : SEPRIANTO , S.Pi, M.Si

Prodi : Bioteknologi

Semester : 2

SEPRIANTO , S.Pi, M.Si

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	Rabu 20-3-24	09:10- 10:50	Sejarah dan Ruang Lingkup Mikrobiologi	Rabu 20-3-24	09:10- 10:50	Sejarah dan Ruang Lingkup Mikrobiologi		10		
2	Rabu 27-3-24	09:10- 10:50	Struktur Mikroba	Rabu 27-3-24	09:10- 10:50	Struktur Mikroba		12		
3	Rabu 3-4-24	09:10- 10:50	Nutrisi Pertumbuhan Mikroba	Rabu 3-4-24	09:10- 10:50	Nutrisi Pertumbuhan Mikroba		12		
4	Rabu 24-4-24	09:10- 10:50	VIRUS	Rabu 24-4-24	09:10- 10:50	VIRUS		9		
5	Jumat 3-5-24	13:30- 15:10	BAKTERI	Jumat 3-5-24	13:20- 15:10	BAKTERI		13		
6	Rabu 8-5-24	09:10- 10:50	Arkea dan Pengelompokannya	Rabu 8-5-24	09:10- 10:50	Arkea dan Pengelompokannya		11		
7	Rabu 15-5-24	09:10- 10:50	Protista dan Pengelompokannya	Rabu 15-5-24	09:10- 10:50	Protista dan Pengelompokannya		12		

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : Mikrobiologi (3 sks)**Ruang** : R609**Kode** : KES218**Kelas** : KJ001**Dosen** : SEPRIANTO , S.Pi, M.Si**Prodi** : Bioteknologi**Semester** : 2

SEPRIANTO , S.Pi, M.Si

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	Rabu 5-6-24	09:10- 10:50	Fungi/ Kapang	Rabu 5-6-24	09:10- 10:50	Fungi/ Kapang		12		
9	Rabu 12-6-24	09:10- 10:50	Khamir / Yeast	Rabu 12-6-24	09:10- 10:50	Khamir / Yeast		12		
10	Rabu 19-6-24	09:10- 10:50	Pengujian Mikroba di Laboratorium	Rabu 19-6-24	09:10- 10:50	Pengujian Mikroba di Laboratorium		12		
11	Rabu 26-6-24	09:10- 10:50	Mikrobiologi Lingkungan	Rabu 26-6-24	09:10- 10:50	Mikrobiologi Lingkungan		11		
12	Rabu 3-7-24	09:10- 10:50	Respon Imun dan Patogenitas Mikroba	Rabu 3-7-24	09:10- 10:50	Respon Imun dan Patogenitas Mikroba		12		
13	Rabu 10-7-24	09:10- 10:50	Penyakit akibat Infeksi Mikroba	Rabu 10-7-24	09:10- 10:50	Penyakit akibat Infeksi Mikroba		11		
14	Senin 22-7-24	13:00- 14:40	Mikroba Dalam Rekayasa Genetika	Senin 22-7-24	13:00- 14:40	Mikroba Dalam Rekayasa Genetika		12		



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 2023 - 2024

Nama Mata Kuliah : Mikrobiologi

Dosen : SEPRIANTO , S.Pi, M.Si (7467)

Kode MK dan Seksi : KES218 (KJ001)

SEPRIANTO , S.Pi, M.Si (7467)

Jadwal dan Ruang : Rabu, 09:10 - 10:50 (R609)

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	24 Apr	03 Mei	08 Mei	15 Mei	05 Jun	12 Jun	19 Jun	26 Jun	03 Jul	10 Jul	22 Jul
1.	NCUM SARMINAWATI	20230308001	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	THERESIA MEYLANI WINEI	20230308002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3.	DELVI NASUTION	20230308004	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	
4.	LEVY TOURINO PENDERS	20230308005	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	VERONIKA YULIA PUTRI NITA	20230308006	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6.	TRUSTY PRAMUDIA IKA SAPTARINI	20230308007	S	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7.	JEHOVYAH DANIELA ZEBQTH	20230308009	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	LIZIFA FAUZIAH	20230308010	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	
9.	HENGKY CRISTOFER FERNANDO	20230308011	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	
10.	ARMELIA RANTE SAU	20230308012	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11.	ALLIYA AULIAH	20230308013	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
12.	ADZANI MUTIARA SANNY	20230308014	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
 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 Genap 2023 - 2024

Kode : KES218 **Kelas** : KJ001 **Dosen** : SEPRIANTO , S.Pi, M.Si
 SEPRIANTO , S.Pi, M.Si

Matakuliah : Mikrobiologi

Prodi : Bioteknologi

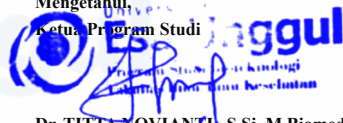
No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	praktikum	Tugas	Kuis	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	25 %	10 %	5 %	20 %	30 %		Angka	Huruf
1	20230308001	Ncum Sarminawati	100	86,7	82,67	70	82	78	83,24	4,00	A
2	20230308002	Theresia Meylani Winei	100	77,8	84	50	58	50	66,95	2,70	B-
3	20230308004	Delvi Nasution	100	81,64	83	53	68	61	73,26	3,00	B
4	20230308005	Levy Tourino Penders	100	70,88	76,83	58	54	60	67,1	2,70	B-
5	20230308006	Veronika Yulia Putri Nita	100	83,23	80,42	71,5	74	73	79,12	3,70	A-
6	20230308007	Trusty Pramudia Ika Saptarini	96,43	83,56	84,9	52,5	69	70	76,45	3,30	B+
7	20230308009	Jehovyah Daniela Zebaqth	100	82,37	81,33	91	87	91	87,98	4,00	A
8	20230308010	Lizifa Fauziah	96,43	74,73	81,83	50	37	70	67,41	2,70	B-
9	20230308011	Hengky Cristofer Fernando	85,71	76,84	78,67	50	61	63	69,25	3,00	B
10	20230308012	Armelia Rante Sau	100	83,04	80,75	75	80	72	80,19	4,00	A
11	20230308013	Alliya Auliah	100	84,07	83,08	60	69	70	77,13	3,70	A-
12	20230308014	Adzani Mutiara Sanny	100	82,43	83,75	69	80	78	81,83	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



Dr. TITTA NOVIANTI, S.Si, M.Biomed

NIP. 215050590

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

SEPRIANTO, S.Pi, M.Si
SEPRIANTO, S.Pi, M.Si

NIP. 7467