

**SURAT TUGAS****No. 7578/ST-Mengajar/Genap/FIKES/UEU/III/2023**

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

Nama : RADISTI AYU PRAPTIWI, S.T, M.Sc, PhD
No. Dosen / NIP : 7578 / U2171010000
NIDN / NIDK : 0301078503
Jabatan Akademik : Lektor (200)
Alamat : JL. MASJID ANNUR NO. 11

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	IBL381 Metodologi Penelitian	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IBK551 Bioproses	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 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 : Bioproses (3 sks)

Ruang :

Kode : IBK551

Kelas : KJ001

Dosen : RADISTI AYU PRAPTIWI, S.T, M.Sc, PhD

Prodi : Bioteknologi

Semester : 7

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	10:00- 12:30	Pendahuluan	Kamis 23-3-23	10:00- 12:30	Pendahuluan		6		
2	Kamis 30-3-23	10:00- 12:30	Mikroorganisme Potensial	Kamis 30-3-23	10:00- 12:30	Mikroorganisme Potensial		5		
3	Kamis 6-4-23	10:00- 12:30	Kurva Tumbuh Mikroorganisme	Kamis 6-4-23	10:00- 12:30	Kurva Tumbuh Mikroorganisme		4		
4	Kamis 13-4-23	10:00- 12:30	Konsep aerobik	Kamis 13-4-23	10:00- 12:30	Konsep aerobik		6		
5	Kamis 4-5-23	10:00- 12:30	Konsep Anaerob	Kamis 4-5-23	10:00- 12:30	Konsep Anaerob		6		
6	Kamis 11-5-23	10:00- 12:30	Pengantar Teknologi Fermentasi	Kamis 11-5-23	10:00- 12:30	Pengantar Teknologi Fermentasi		5		
7	Kamis 18-5-23	10:00- 12:30	Review Materi	Kamis 18-5-23	10:00- 12:30	Review Materi		6		



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2022 - 2023

Mata kuliah : Bioproses (3 sks)

Kode : IBK551

Prodi : Bioteknologi

Kelas : KJ001

Semester : 7

Ruang :

Dosen : RADISTI AYU PRAPTIWI, S.T, M.Sc, PhD

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	10:00- 12:30	Bioseparasi Fisik	Kamis 8-6-23	10:00- 12:30	Bioseparasi Fisik		5		
9	Kamis 15-6-23	10:00- 12:30	Bioseparasi Kimia	Kamis 15-6-23	10:00- 12:30	Bioseparasi Kimia		6		
10	Kamis 22-6-23	10:00- 12:30	Aplikasi Bioteknologi Industri	Kamis 22-6-23	10:00- 12:30	Aplikasi Bioteknologi Industri		6		
11	Kamis 29-6-23	10:00- 12:30	Bioenergi	Kamis 29-6-23	10:00- 12:30	Bioenergi		3		
12	Kamis 6-7-23	10:00- 12:30	Pengantar Teknologi Hijau untuk Lingkungan	Kamis 6-7-23	10:00- 12:30	Pengantar Teknologi Hijau untuk Lingkungan		5		
13	Kamis 13-7-23	10:00- 12:30	Review Materi	Kamis 13-7-23	10:00- 12:30	Review Materi		4		
14	Kamis 20-7-23	10:00- 12:30	Studi Kasus - Bedah Artikel Ilmiah	Kamis 20-7-23	10:00- 12:30	Studi Kasus - Bedah Artikel Ilmiah		6		



NILAI AKHIR

Semester Genap 2022 - 2023

Kode : IBK551 Kelas : KJ001 Dosen : RADISTI AYU PRAPTIWI, S.T, M.Sc, PhD

Matakuliah : Bioproses

Prodi : Bioteknologi

No	N I M	Nama Mahasiswa	UAS	UTS	absensi	NA	Nilai Akhir	
			40 %	40 %	20 %		Angka	Huruf
1	20190308007	Ela Hayati	75	85	92,86	82,57	4,00	A
2	20200308005	Dwi Ibnu Prasetyo	83	95	100	91,2	4,00	A
3	20200308007	Sendy Victorya Ngoe Wali	90	95	85,71	91,14	4,00	A
4	20200308010	Sisilia Gabriela Mutiara Manoppo	95	95	92,86	94,57	4,00	A
5	20200308013	Dominica Ardelia Zandra	95	93	100	95,2	4,00	A
6	20220308268	Muhammad Irfansyah Pradika	98	90	100	95,2	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

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

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

NIP. 215050590

RADISTI AYU PRAPTIWI, S.T, M.Sc, PhD

NIP. 7578

