



**SURAT TUGAS**  
**No. 6595/ST-Mengajar/Gasal/FIKES/UEU/IX/2023**

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

Nama : Dr. TITTA NOVIANTI , S.Si, M.Biomed  
No. Dosen / NIP : 6595 / 215050590  
NIDN / NIDK : 0318116801  
Jabatan Akademik : Lektor Kepala (550)  
Alamat : KOMPLEKS PAMULANG INDAH MA JL. HELIGENIA BLOK D11/33

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	IBD112 Bioteknologi Dasar	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
2	IBL322 Biologi dan Biodiversitas	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
3	IBP651 Stem Cell	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	IBP651 Stem Cell	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
5	IBL610 Bioindustri (GMP)	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
6	IBK541 Kultur Jaringan	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
7	IBK541 Kultur Jaringan	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 2023

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan



**Prof. Dr. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed., Apt**  
NIP. 215020572





**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Bioindustri (GMP) (3 sks)

Kode : IBL610

Prodi : Bioteknologi

Ruang : R617

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

Kelas : KJ001

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	Rabu 20-9-23	13:00-15:30		Rabu 20-9-23	13:00-15:30	Pendahuluan, kontrak perkuliahan dan sejarah bioindustri		8		
2	Rabu 27-9-23	13:00-15:30		Rabu 27-9-23	13:00-15:30	perkembangan bioindustri di Indonesia		9		
3	Rabu 4-10-23	13:00-15:30		Rabu 4-10-23	13:00-15:30	presentasi draft project bisnis mahasiswa (EcoFizz, kemasan biodegradable), dan minuman fresh)		8		
4	Rabu 11-10-23	13:00-15:30		Rabu 11-10-23	13:00-15:30	Biomaassa sampah organik sumber bioenergi dan pakan ternak sebagai lahan bioindustri		9		
5	Rabu 18-10-23	13:00-15:30		Rabu 18-10-23	13:00-15:30	presentasi kelompok evaluasi pelaksanaan bisnis awal		8		
6	Rabu 25-10-23	13:00-15:30		Rabu 25-10-23	13:00-15:30	presentasi project mahasiswa eco freeze		8		
7	Rabu 1-11-23	13:00-15:30		Rabu 1-11-23	13:00-15:30	berbagai jensi mikroba sebagai potensi bioindustri		8		



**JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)**  
Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Bioindustri (GMP) (3 sks)  
Kode : IBL610  
Prodi : Bioteknologi

Kelas : KJ001  
Semester : 7

Ruang : R617  
Dosen : Dr. TITTA NOVIANTI , S.Si, M.Biomed

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 22-11-23	13:00-15:30		Rabu 22-11-23	13:00-15:30	presentasi project mahasiswa produk minuman fermentasi dari kulit nanas		9		
9	Rabu 29-11-23	13:00-15:30		Rabu 29-11-23	13:00-15:30	biofertilizer potensi bioindustri		9		
10	Rabu 6-12-23	13:00-15:30		Rabu 6-12-23	13:00-15:30	presentasi project mahasiswa kulit singkong sebagai kantong biodegradable		9		
11	Rabu 13-12-23	13:00-15:30		Rabu 13-12-23	13:00-15:30	Kunjungan Virtual ke Industri Vaksin		8		
12	Rabu 20-12-23	13:00-15:30		Rabu 20-12-23	13:00-15:30	Latihan Pembuatan Rencana industri Kesehatan Menggunakan Mikroba		9		
13	Rabu 3-1-24	13:00-15:30		Rabu 3-1-24	13:00-15:30	Industri Pengolahan Limbah		9		
14	Rabu 10-1-24	13:00-15:30		Rabu 10-1-24	13:00-15:30	Latihan Perencanaan Industri Pengolahan Limbah		9		



**NILAI AKHIR**  
**Semester Ganjil 2023 - 2024**

**Kode:** IBL610**Kelas:** KJ001

**Dosen:** Dr. TITTA NOVIANTI, S.Si, M.Biomed

**Matakuliah:** Bioindustri (GMP)

**Prodi:** Bioteknologi

No	N I M	Nama Mahasiswa	absensi	tugas 1	Project	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	50 %	30 %		Angka	Huruf
1	20180308007	Intan Febdiana	92,86	90	80	80	82,29	4,00	A
2	20190308007	Ela Hayati	100	80	70	80	77	3,70	A-
3	20200308004	Melina Mulyani	100	90	90	90	91	4,00	A
4	20200308007	Sendy Victorya Ngoe Wali	100	90	90	85	89,5	4,00	A
5	20200308008	Anwar Shafrial Irsyad	100	95	95	90	94	4,00	A
6	20200308015	Dea Lita Putri Rifaz Sidik	100	90	90	85	89,5	4,00	A
7	20210308004	Celvin Cahya Yusuf Utama	100	90	95	90	93,5	4,00	A
8	20210308005	Angelique So	100	90	95	90	93,5	4,00	A
9	20210308006	Zidni An Umillah	100	90	95	90	93,5	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, 10 Februari 2024.

Dosen Pembina / Pengawas,

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

NIP. 6595

