



UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN

FAKULTAS PERTANIAN

Kantor Pusat :

Jl. Yudharta No. 07 (Pesantren Ngalah) Sengonagung Purwosari Pasuruan Telp./ Fax. 0343-611186

Nomor : 0027/S3/FP.UYP/II/02/2023
Lamp. : -
Hal : SURAT TUGAS

Kepada Yth.
Roisatul Ainiyah, M.Pd
Di
Tempat

Dengan hormat,
Berdasarkan Kalender Akademik tahun 2022-2023, bahwa pelaksanaan perkuliahan semester Genap akan dimulai tanggal 13 Februari 2023, maka yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Idah Lumhatul Fuad, SP., M.Agr**
Jabatan : Dekan

Memberikan tugas kepada :

Nama : **Roisatul Ainiyah, M.Pd**

Untuk menjalankan fungsi sebagai Dosen Pengampu :

No	Mata Kuliah	SKS	Semester	Program Studi
1	Bioteknologi	3	2	THPi
2	Dasar-dasar Akuakultur	2	2	THPi
3	Teknik Fermentasi	3	4	THPi A
4	Teknik Fermentasi	3	4	THPi B
5	Kewirausahaan	3	6	THPi

Berhubung terbatasnya ruang dan waktu perkuliahan, maka kami mohon Bapak/Ibu Pengampu mata kuliah untuk melaksanakan perkuliahan sesuai dengan waktu dan ruang yang telah ditetapkan.

Demikian surat tugas ini untuk dilaksanakan secara benar dan bertanggung jawab.

Pasuruan, 02 Februari 2023

Dekan



Idah Lumhatul Fuad, SP., M.Agr
NIP. Y 069.11.09.023

Tembusan :

1. Wakil Rektor I
2. PSDM



Universitas Yudharta Pasuruan

Jl. Yudharta No.07 (Pesantren Ngalah) sregonagung Purwosari, Pasuruan, Jawa Timur 67162

Tel/Fax : (0343) 61186, Site : <https://www.yudharta.ac.id>, Email : informasi@yudharta.ac.id

JURNAL PERKULIAHAN

Nama dosen : ROISATUL AINIYAH, S.Pd., M.Pd
 Matakuliah : Teknik Fermentasi
 Prodi : TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN
 SKS : 3
 Semester : 4 - 2022/2023

Pertemuan ke.	Tanggal	Pokok bahasan
1	23 Februari 2023	Pendahuluan: 1. Pengertian teknologi fermentasi 2. Sejarah perkembangan fermentasi
2	2 Maret 2023	Prinsip dasar teknologi fermentasi: 1. Pertumbuhan mikroba 2. Faktor-faktor yang mempengaruhi fermentasi 3. Model pertumbuhan mikroba
3	9 Maret 2023	4. Praktikum pembuatan tape ketan
4	16 Maret 2023	Perilaku agen biologi dalam fermentasi:
5	23 Maret 2023	6. Praktikum pembuatan eco-enzyme
6	23 Maret 2023	Bentuk-bentuk teknologi fermentasi: 1. Teknologi fermentasi konvensional 2. Teknologi fermentasi modern 3. Contoh produk fermentasi
7	27 Maret 2023	Merancang desain penelitian berbasis teknologi fermentasi di bidang teknologi hasil perikanan 1. Penyesuaian penelitian dengan teori dasar teknologi fermentasi 2. Modifikasi penelitian sesuai bentuk 3. teknologi fermentasi yang tepat guna
8	6 April 2023	uts
9	13 Mei 2023	Global Basic Fermentation - Dosen Praktisi
10	20 Mei 2023	Konsep sterilisasi di proses Fermentasi- Dosen Praktisi
11	27 Mei 2023	Konsep preparasi dan material di Fermentasi
12	3 Juni 2023	Konsep analisa di proses Fermentasi
13	10 Juni 2023	Konsep analisa di proses Fermentasi
14	17 Juni 2023	Keberhasilan dan kontrol proses Fermentasi
15	17 Juni 2023	Praktek wawancara kerja

Bulan	? Hadir	? Hadir * SKS	TTD
Februari	1		

Bulan	? Hadir	? Hadir * SKS	TTD
Mei	3		
Juni	4		
Maret	6		
April	1		





UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN

FAKULTAS PERTANIAN

PRESENSI PERKULIAHAN

SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN

Nama Dosen : ROISATUL AINIYAH, S.Pd., M.Pd

SKS : 3

Matakuliah : Teknik Fermentasi

Semester : 4 - B

No.	Nama	NIM	Tanda tangan / tanggal															Keterangan			
			1	2	3	4	5	6	7	UTS	9	10	11	12	13	14	15		UAS		
1.	M. IBRAHIM	202169060002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	-		
2.	JAMIYATUL KHASANAH	202169060006	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	-	
3.	AHMAD AZKAL AZKIYA'	202169060008	I	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	-	
4.	RISMA NUR FAIZAH	202169060010	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	-	
5.	LUBAB AL-GHIFARI FIRMANDAH	202169060012	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	-	
6.	WILDAN WAHYU ANANTA	202169060014	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	-	
7.	FANI DUKIANDRIAN	202169060016	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	-	
Jumlah Mahasiswa																					
Paraf dosen pengampu																					

Pasuruan, 31 Juli 2023
 Dekan

 (Idah Lumhatul Fuad, M.Agr)



