



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : info@upy.ac.id

PETIKAN
KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
Nomor : 027-2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.
Mengingat : dst.
Memperhatikan: dst.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- Kedua : Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 01 Maret 2023

Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P

NIS. 19650916 199503 1 003

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
 Nomor : 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023
 Tanggal : 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 9 10	Suhaman, M.Sc. 0530079401	Biokimia Praktikum Biokimia Mikrobiologi Umum Praktikum Mikrobiologi Umum Etika Profesi Teknologi Fermentasi Praktikum Teknologi Fermentasi Mikrobiologi Pangan	PKM23229 PKM23230 PKM23231 PKM23232 PKM23290 PKM23263 PKM23264 T61223	3 1 2 1 2 2 1 3	II/A II/A II/A II/A VI/A VI/A VI/A IV/A1	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Gizi
11 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
 NIS. 19690214 199812 1 006

Rektor

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
 NIS. 19650916 199503 1 003



KONTRAK KULIAH

Nama Dosen : Suharman, S.TP., M.Sc
Mata Kuliah : Praktikum Teknologi Fermentasi
Program Studi : Teknologi Hasil Pertanian
Kelas/Angkatan : A / 2020
Semester : VI
Tahun Akademik : 2022/2023

Capaian Pembelajaran/ Learning Outcome: Menjelaskan proses fermentasi, konsep dasar prinsip-prinsip fermentasi. Menjelaskan teknik laboratorium yang umum diaplikasikan dalam teknologi fermentasi pangan dan evaluasi nilai biologis pangan.

Softskills: Mampu memimpin dan bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya. Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk kesahihan dan mencegah plagiasi.

Bahan Kajian:

1. Pembuatan Teh Kombucha
2. Pembuatan Yoghurt
3. Pembuatan Kimchee
4. Pembuatan tempe

Ketentuan

1. Kehadiran perkuliahan tatap muka minimal 75%.
2. Toleransi keterlambatan perkuliahan tatap muka 15 menit.
3. Mengenakan pakaian rapi dan sopan, bersepatu, tidak diperbolehkan mengenakan kaos oblong dan sandal selama perkuliahan tatap muka di kelas.
4. Mahasiswa wajib mengikuti ujian.

Penilaian

No	Uraian	Bobot
1.	Pembuatan Teh Kombucha	20%
2.	Pembuatan Yoghurt	20%
3.	Pembuatan Kimchee	20%
4.	Pembuatan tempe	20%
5.	Kehadiran	10%
6.	Ujian Akhir Semester	10%

Yogyakarta, 7 Maret 2022

Ketua Program Studi,

(Suharman S.TP., M.Sc)

Dosen Pengampu,

(Suharman S.TP., M.Sc)

Ketua Kelas /Angkatan

(Aminah Safitri)



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Semester : GENAP
 Dosen : SUHARMAN [0530079401]

Kode Matakuliah : PKM23264
 Matakuliah : PRAKTIKUM TEKNOLOGI FERMENTASI
 Bobot : 1 SKS
 Kelas : A

Semester :
 Hari :
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/I/U/P	Semester												Jumlah Hadir	% Hadir
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	20122300002	GUSTA MARLINDA		Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	
2	20122300013	AINUN SAFITRI		Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	
3	20122300031	NURIL KHOIRUNISA IZZATI		Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	Ju	



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
 Matakuliah : PRAKTIKUM TEKNOLOGI FERMENTASI [PKM23264]
 Bobot : 1 SKS
 Dosen : SUHARMAN [0530079401]

Kelas : A
 Hari : -
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang : -

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	8-3-2023	Kontrak praktikum	- kontrak praktikum - tata tertib	3	
II	15-3-2023	Kunjungan Industri	- industri nata de Coco - proses pembuatan Nata De Coco	3	
III	22-3-2023	Laporan	Bimbingan laporan kunjungan Agriindo Suprapada	3	
IV	29-3-2023	Pembuatan Tempe Di fermentasi	- Tempe kedelai / kacang merah - Tempe kacang tolo - Tempe kacang hijau	3	
V	5-4-2023	Pengamatan dan Analisis Fisik	- Analisis kualitas Fisik tempe	3	
VI	12-4-2023	Evaluasi data	- Substansi laporan - Analisis	3	
VII	19-4-2023	Pembuatan yoghurt	- Yoghurt susu sapi - Yoghurt sari kedelai	3	
VIII	26-4-2023	Pengamatan	- uji pH - Asam laktat	3	
IX	3-5-2023	Evaluasi Data	- substansi laporan - Analisis	3	
X	10-5-2023	Pembuatan kimchee	- kimche sawi putih	3	
XI	17-5-2023	Pengamatan	- uji pH - sensoris	3	
XII	24-5-2023	Evaluasi Data	- substansi laporan - Analisis	3	
XIII	31-5-2023	Pembuatan teh kombucha	- Teh kombucha	3	
XIV	7-5-2023	Pengamatan	- uji pH - Asam laktat	3	
XV	14-5-2023	Evaluasi Data	- substansi laporan - Analisis	3	



Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

**NASKAH PEKERJAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN -- S1
Matakuliah : PRAKTIKUM TEKNOLOGI FERMENTASI
Kode MK : PKM23264
Kelas MK : A
Dosen Penguji : SUHARMAN, S.Tp.,M.Sc
Sifat Ujian : CLOSE BOOK

Hari : Kamis
Tanggal : 06-07-2023
Waktu : 13:00 - 14:30
Tempat : 3A
Jml Naskah Pekerjaan : 2 (tiga)

Yogyakarta, _____

Penyelenggara,


(Suharmanto, S.Tp., M.Sc)



**BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Pada hari ini Kamis, tanggal 06-07-2023 telah dilaksanakan ujian akhir semester genap tahun akademik 2022/2023 :

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN – S1
Matakuliah yang diajarkan : PRAKTIKUM TEKNOLOGI FERMENTASI
Kode MK : PKM23264
Kelas : A
Dosen Penguji : SUHARMAN, S.Tp.,M.Sc
Sifat Ujian : CLOSE BOOK
Waktu Pelaksanaan : 13:00 - 14:30
Bertempat di ruang : 3A
Jumlah peserta : 3 (tiga)
Jumlah peserta hadir : 3 (tiga)
Jumlah peserta tidak hadir : - ()
Jumlah naskah pekerjaan : 3 (tiga)
Catatan Penting : _____


Berita acara ini dibuat sebagai dokumen pelaksanaan ujian akhir semester genap.

Pengawas

1. Lana Santika Nadia, S.T.P., M.Sc (_____)
2. Cerry Reggiani Catri, SS (_____)
3. (_____)
4. (_____)

Yogyakarta, 06-07-2023

Penyelenggara,


Suharman, S.T.P., M.Sc



**PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN -- S1
Matakuliah : PRAKTIKUM TEKNOLOGI FERMENTASI
Kode MK : PKM23264
Dosen : SUHARMAN, S.Tp.,M.Sc

Kelas : A
Ruang : 3A
Hari/Tanggal : Kamis, 06-07-2023
Waktu : 13:00 - 14:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	20122300002	GUSTA MARLINDA	B		A-
2	20122300013	AINUN SAFITRI	B		A-
3	20122300031	NURIL KHOIRUNISA IZZATI	B		A

Pengawas

Yogyakarta, 06-07-2023

1. Lana Santika Nadia, S.T.P., M.Sc ()
2. Cery Peggiani Catrri, S.Si ()
3. (_____)
4. (_____)

SUHARMAN, S.Tp.,M.Sc