



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 : 039-1 /SK/REKTOR-UPY/III/2024

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023/2024 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 2023/2024 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 2023/2024.
- 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 2024

Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P

NIS. 19650916 199503 1 003 *th*

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 dan Direktur
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
 Nomor : 089.1/SK/REKTOR-UPY/III/2024
 Tanggal : 01 Maret 2024

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 8	Suharman, M.Sc. 0530079401	Mikrobiologi Umum Praktikum Mikrobiologi Umum Etika Profesi Teknologi Fermentasi Praktikum Teknologi Fermentasi Mikrobiologi Pangan	PKM23231 PKM23232 PKM23290 PKM23263 PKM23264 T61223	2 1 2 2 1 3	III/A III/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 Gizi
10 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Rektor

ttd

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

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



KONTRAK KULIAH

Nama Dosen : Suharman, S.TP., M.Sc
Mata Kuliah : Praktikum Mikrobiologi Umum
Program Studi : Teknologi Hasil Pertanian
Kelas/Angkatan : A / 2023
Semester II
Tahun Akademik : 2023/2024

Capaian Pembelajaran/ Learning Outcome: Menjelaskan dan memiliki keterampilan alat laboratorium mikrobiologi dan fungsinya, metode sterilisasi, pembuatan media pertumbuhan mikroorganisme, Menjelaskan teknik isolasi mikroorganisme , pewarnaan gram bakteri dan morfologi jamur.

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. Sterilisasi
2. Pembuatan Media
3. Teknik Isolasi dan Enumerasi Mikroorganisme
4. Pewarnaan gram bakteri
5. Morfologi jamur

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.	Sterilisasi	16%
2.	Pembuatan Media	16%
3.	Teknik Isolasi dan Enumerasi Mikroorganisme	16%
4.	Pewarnaan gram bakteri	16%
5.	Morfologi Jamur	16%
5.	Kehadiran	10%
6.	Ujian Akhir Semester	10%

Yogyakarta, 6 Maret 2024

Ketua Program Studi,



(Suharman S. TP., M.Sc)

Dosen Pengampu,



(Suharman S. TP., M.Sc)

Ketua Kelas/ Angkatan



(Suko Wijoyo)



Universitas PGRI Yogyakarta

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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
Tahun Akademik : 2023/2024
Semester : GENAP
Dosen : SUHARMAN [0530079401]

Kode Matakuliah : PKM23232
Matakuliah : PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI UMUM
Bobot : 1 SKS
Kelas : A

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

Table with columns: No, NP Mahasiswa, Nama Mahasiswa, B/U/P, 1-15, Jumlah Hadir, % Hadir. Contains handwritten attendance marks for 14 students across 15 sessions.



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GENAP

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
 Matakuliah : PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI UMUM [PKM23232]
 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	6/3/24	Asistensi Praktikum	- kontrak praktikum - tata letak praktikum	14	
II	13/3/24	Pengenalan Alat	- Diskusi dan Persiapan alat - Pengenalan alat dan fungsinya	14	
III	20/3/24	Sterilisasi	- Sterilisasi Autoclav - Sterilisasi Oven	14	
IV	27/3/24	Laporan	- Bimbingan Laporan - Sistematika laporan	14	
V	3/4/24	Media tumbuh Mikroorganisme	- Pembuatan Media MRSA - Pembuatan Media PDA, MA, Mb	14	
VI	10/4/24	Laporan	- Bimbingan Laporan Praktikum	14	
VII	17/4/24	Metode Aseptis	- Pemindahan kultur dari tabung ke tabung, cawan	14	
VIII	24/4/24	Laporan	Bimbingan laporan praktikum	14	
IX	1/5/24	Morfologi Mikroorganism	- Morfologi Bakteri - Morfologi kapang	14	
X	8/5/24	Laporan	Bimbingan laporan praktikum	14	
XI	15/5/24	Pengamatan Cerum	- Perwarnan Bakteri gram positif dan Gram Negatif	14	
XII	22/5/24	Laporan	Bimbingan laporan praktikum	14	
XIII	29/5/24	Teknik Isolasi Mikroorganisme	- Isolasi Metode Streak Pur - Isolasi Metode Spread Plate, Pour	14	
XIV	5/6/24	Enumerasi	- Perhitungan Mikroorganisme metode TPC	14	
XV	12/6/24	Laporan	Bimbingan laporan		



Universitas PGRI Yogyakarta

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

**BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Pada hari ini Jumat, tanggal 28-06-2024 telah dilaksanakan ujian akhir semester genap tahun akademik 2023/2024 :

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN – S1
Matakuliah yang diajarkan : PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI UMUM
Kode MK : PKM23232
Kelas : A
Dosen Penguji : SUHARMAN, S.Tp.,M.Sc
Sifat Ujian : Close Book
Waktu Pelaksanaan : 00:00 - 00:00
Bertempat di ruang : 3B
Jumlah peserta : 14 (Empat belas)
Jumlah peserta hadir : 14 (Empat belas)
Jumlah peserta tidak hadir : - (-)
Jumlah naskah pekerjaan : 14 (Empat belas)
Catatan Penting : _____

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

Pengawas

1. Dewi Amrth, S.T.P., M.Sc
2. Cerny Reggiani Catri, S.Si
- 3.
- 4.

(_____)
(_____)
(_____)
(_____)

Yogyakarta, 28-06-2024

Penyelenggara,

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



Universitas PGRI Yogyakarta

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

PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN -- S1
Matakuliah : PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI UMUM
Kode MK : PKM23232
Dosen : SUHARMAN, S.Tp.,M.Sc

Kelas : A
Ruang : 3B
Hari/Tanggal : Jumat, 28-06-2024
Waktu : 00:00 - 00:00

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	23122300001	IFAN ADI PRATAMA	B		A
2	23122300003	NELA NURMALA	B		A-
3	23122300004	IBNU ROSYADI	B		A
4	23122300005	SAROH NAGIJA TOFIR	B		C+
5	23122300006	ISNA ANANDA ANATASYAH	B		A-
6	23122300007	AZZAH AFIFAH	B		A
7	23122300008	KHOIRUL AMRI	B		A-
8	23122300009	NIARTI	B		A
9	23122300010	ALVANZA WIDA PURUSATAMA	B		B+
10	23122300012	CHELSEA SAVILLO NIETO	B		A
11	23122300013	LINDA DWI YUNI RUSTANTI	B		A
12	23122300014	YASSER DHARMAWAN	B		A-
13	23122300016	SUKO WIJOYO	B		B+
14	23122300017	SHERINA	B		A-

Pengawas

1. Dewi Amrih , S.T.P. , M.Sc
2. Cery Reggrani Catri, S.Si
- 3.
- 4.

(

(

(_____)

(_____)

Yogyakarta, 28-06-2024

SUHARMAN, S.Tp.,M.Sc



LEMBAR VALIDASI SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER

SEMESTER : GENAP

TAHUN AKADEMIK: 2023/2024

Telah dilakukan validasi Soal Ujian Akhir Semester dengan rincian sebagai berikut:

1	Fakultas	Pertanian			
2	Program Studi	Teknologi Hasil Pertanian			
3	Mata Kuliah/Kelas	Praktikum Mikrobiologi Umum			
4	Validator	Lara Santika Madia, S.T.P., M.Sc.			
5	Sifat Ujian	Open Book	<input checked="" type="checkbox"/> Close Book	Project	Lainnya (sebutkan)
		Presentasi	Speaking	Take Home	
6	Hal-hal yang perlu dicatat	Soal Digandakan			
		Memakai LJU (single/double)			

Insur-Validasi Soal	Validasi	Keterangan
1 Kesesuaian soal ujian dengan Materi Perkuliahan dan RPS (Learning Outcome)	✓	OK
2 Soal ujian sudah disusun dengan layout dan diketik dengan baik dan mudah dipahami oleh mahasiswa	✓	OK
3 Soal ujian mampu memotivasi mahasiswa untuk meningkatkan cara belajar dan mencapai capaian pembelajaran matakuliah	✓	OK
4 Soal ujian berorientasi pada proses belajar dan hasil belajar yang mencerminkan kemampuan mahasiswa	✓	OK
5 Soal ujian didasarkan pada standar yang disepakati antara dosen dan mahasiswa	✓	OK
6 Soal ujian sesuai dengan kriteria yang jelas, disepakati dan dipahami oleh mahasiswa	✓	OK

Divalidasi Tanggal
14 Juli 2024

Divalidasi Oleh

Lara Santika Madia, S.T.P., M.Sc.
NIP/NIK.

.....Akademik.....

Telah diterima oleh Bagian Akademik Soal Ujian Akhir Semester
Tanggal :

Yang Menyerahkan,

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

Yang Menerima,
.....