



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

<http://www.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 10	Sri Harmini, M.Sc. 0515098804	Biokimia Praktikum Biokimia Evaluasi Gizi dalam Pengolahan Pengendalian Mutu Teknologi Pangan	PKM23229 PKM23230 PKM23243 PKM23249 T61245	3 1 2 2 2	III/ A III/ A IV/ A IV/ 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 Gizi
11						
12						
Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

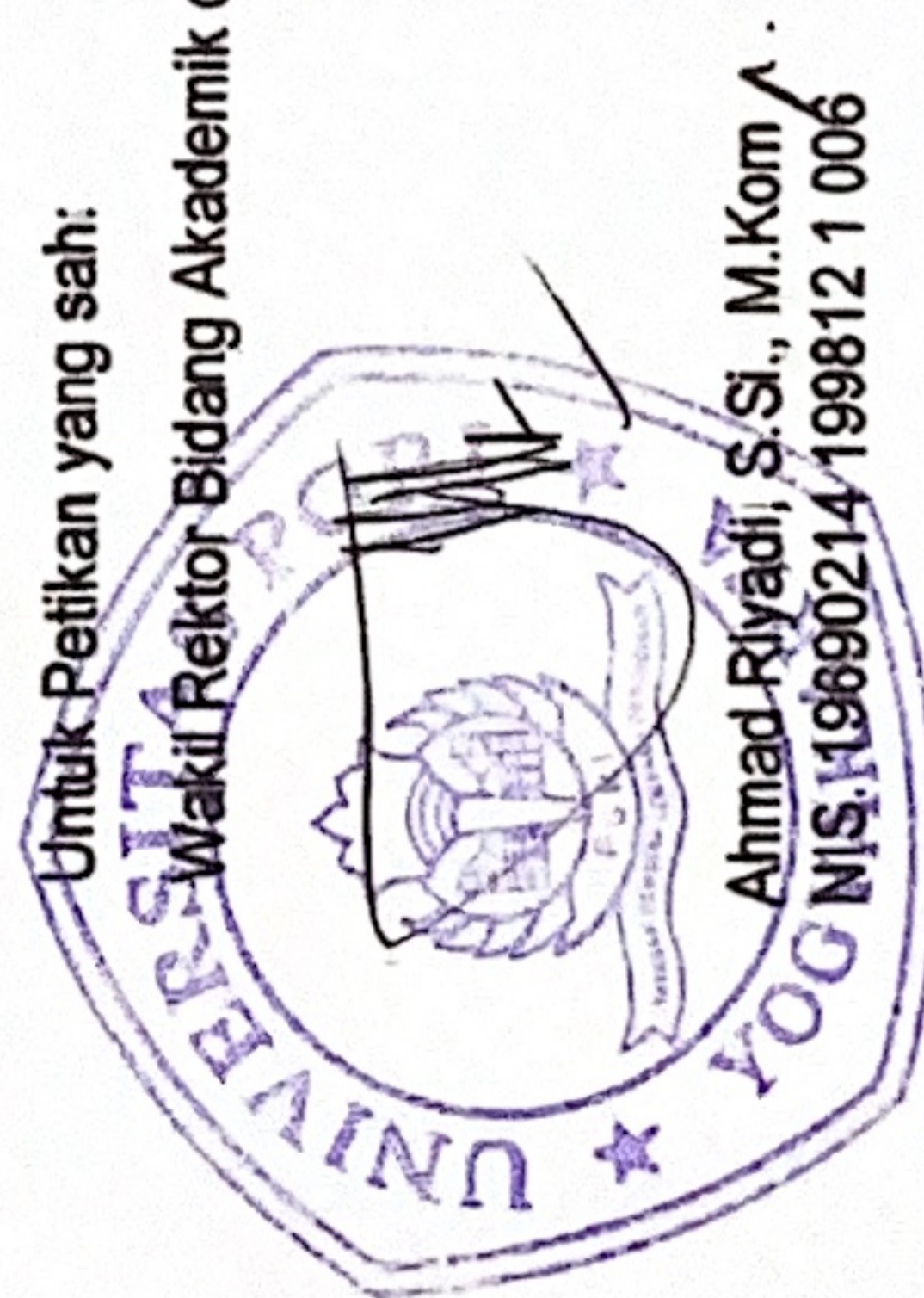
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

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 : Sri Harmini, S.T.P., M.Sc
Mata Kuliah : Praktikum Biokimia
Program Studi : Teknologi Hasil Pertanian
Kelas/Angkatan : A / 2023
Semester : II
Tahun Akademik : 2023/2024

Capaian Pembelajaran/ Learning Outcome: Menjelaskan proses biokimia, konsep dasar ilmu gizi serta hubungan antara konsumsi pangan dengan status gizi dan kesehatan. Menjelaskan teknik laboratorium yang umum diaplikasikan dalam biokimia dan evaluasi nilai biologis pangan. Menerapkan keterampilan teknik laboratorium yang umum diaplikasikan dalam biokimia 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. Identifikasi karbohidrat
2. Identifikasi protein
3. Kelarutan lemak
4. Identifikasi aktivitas Enzim

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.	Identifikasi karbohidrat	20%
2.	Identifikasi protein	20%
3.	Kelarutan lemak	20%
4.	Identifikasi aktivitas Enzim	20%
5.	Kehadiran	10%
6.	Ujian Akhir Semester	10%

Yogyakarta, 6 Maret 2024

Ketua Program Studi,

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

Dosen Pengampu,

(Sri Harmini S.T.P., M.Sc)

Ketua Kelas/ Angkatan

(Sherina)



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GENAP

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
 Matakuliah : PRAKTIKUM BIOKIMIA [PKM23230]
 Bobot : 1 SKS
 Dosen : THP_TEAM [0900000023]

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

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	6 / 05 24	Asistensi Praktikum	Penyiapan materi diskusi acara Pembuatan modul	14	
II	7 / 05 24	Asistensi Praktikum	- Pemaparan aturan lab - pemaparan acara praktikum - diskusi format laporan & pengumpulan	14	
III	11 / 05 24	Asistensi Praktikum	- pretest materi praktikum acara I-IV	14	
IV	13 / 05 24	Acara 1 : Gula Reduksi (KH)	- penyiapan alat praktikum pretest - penyiapan bahan & reagen	14	
V	14 / 05 24	Acara 1 : Gula Reduksi (KH)	- praktikum gula reduksi - pencatatan hasil pengamatan	14	
VI	18 / 05 24	Acara 1 : Gula Reduksi (KH)	- diskusi hasil - pembuatan laporan	14	
VII	20 / 05 24	Acara II : uji kualitatif protein	- penyiapan alat dan bahan praktikum - pretest acara II.	14	
VIII	21 / 05 24	Acara II : uji kualitatif protein	- uji millon pencatatan hasil - uji biuret pengamatan	14	
IX	25 / 05 24	Acara II : uji kualitatif protein	- diskusi hasil - pembuatan laporan	14	
X	3 / 06 24	Acara III : uji kelentutan lemak	- penyiapan alat dan bahan - pretest acara III	14	
XI	4 / 06 24	Acara III : uji kelentutan lemak	- pengujian kelentutan lemak dalam berbagai pelarut. pencatatan hasil pengamatan	14	
XII	8 / 06 24	Acara III : uji kelentutan lemak	- diskusi hasil - pembuatan laporan	14	
XIII	10 / 06 24	Acara IV : uji aktivitas enzim	- penyiapan alat dan bahan - pretest acara IV	14	
XIV	11 / 06 24	Acara IV : uji aktivitas enzim	- pengujian aktivitas enzim amilase pada kecambah, pencatatan hasil	14	
XV	15 / 06 24	Acara IV : uji aktivitas enzim	- diskusi hasil pengamatan - pembuatan laporan.	14	



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 : THP_TEAM [0900000023]

Kode Matakuliah : PKM23230
 Matakuliah : PRAKTIKUM BIOKIMIA
 Bobot : 1 SKS
 Kelas : A

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

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	23122300001	IFAN ADI PRATAMA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
2	23122300003	NELA NURMALA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
3	23122300004	IBNU ROSYADI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
4	23122300005	SAROH NAGIJA TOFIR		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
5	23122300006	ISNA ANANDA ANATASYAH		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
6	23122300007	AZZAH AFIFAH		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
7	23122300008	KHOIRUL AMIRI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
8	23122300009	NIARTI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
9	23122300010	ALVANZA WIDA PURUSATAMA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
10	23122300012	CHELSEA SAVILLO NIETO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
11	23122300013	LINDA DWI YUNI RUSTANTI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
12	23122300014	YASSER DHARMAWAN		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
13	23122300016	SUKO WIJOYO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
14	23122300017	SHERINA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN - S1
Matakuliah : PRAKTIKUM BIOKIMIA
Kode MK : PKM23230
Dosen : Sri Harmini, M.Sc

Kelas : A
Ruang : 3C
Hari/Tanggal : Jumat, 28-06-2024
Waktu : 10:00 - 11:30

Table with 5 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. Contains 14 rows of student data with handwritten signatures and grades.

Yogyakarta, 28-06-2024

Pengawas

- 1. Dewi Amrih, S.TP., M.Sc.
2. Rismawati Arkefasara
3.
4.

(Handwritten signatures and lines for supervisors)

Sri Harmini, M.Sc