



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>

P E T I K A N

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 027-1/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.

M E M U T U S K A N

- 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 : Y o g y a k a r t a

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 :

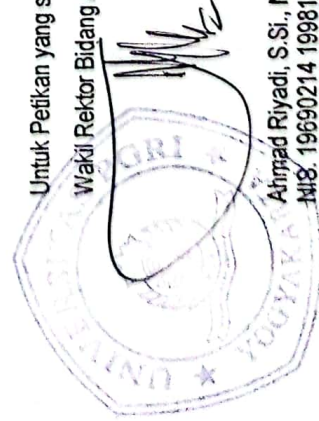
1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan
3. Para Ketua Program Sarjana

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 MIK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 6	Dewi Amrih, M.Sc. 0528128401	Satuan Operasi II Kimia Pangan dan Hasil Pertanian Praktikum Kimia Pangan dan Hasil Pertanian Teknologi Pengemasan Alat dan Mesin Industri Fisiologi Pasca Panen Teknologi Pengemasan dan Penyimpanan	PKM23244	2	IV/A	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian
7			PKM23251	2	IV/A	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian
			PKM23252	1	IV/A	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian
			PKM23263	2	VII/A	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian
			PKM23285	2	VII/A	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian
			PKM23272	2	VII/A	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian
8 Dst.			T61643	2	VII/A1	Program Sarjana Gizi

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
 NIS. 19690214 199812 1 006 0-

Rektor

ttd

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



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Dewi Amrih, S.T.P., M.Sc.
Mata Kuliah : Satuan Operasi II
Program Studi : Teknologi Hasil Pertanian
Kelas/Angkatan : A/2021
Semester : Genap
Tahun Akademik : 2022/2023

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan mampu menerapkan dasar-dasar proses pengolahan pangan yang meliputi penyiapan bahan baku, pengecilan dan pembesaran ukuran, pencampuran dan homogenisasi, pemisahan mekanis, dan pemisahan fisis.

SOFT SKILLS

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan mampu menjelaskan prinsip unit operasi dan unit operasi di industri pangan dan hasil pertanian, mengidentifikasi unit operasi dan peralatan proses yang sesuai dalam proses pengolahan pangan dan hasil pertanian, menjelaskan perubahan zat gizi selama pengolahan dan penyimpanan dan memahami isu mutakhir global dalam bidang pangan dan hasil pertanian.

BAHAN KAJIAN

- Penyiapan bahan baku
- Pengecilan dan pembesaran ukuran
- Pencampuran dan homogenisasi
- Pemisahan

KETENTUAN /KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75 % dari total tatap muka.
2. Toleransi Keterlambatan kuliah maksimal 15 menit
3. Mahasiswa wajib mengikuti UAS.
4. Dalam perkuliahan / konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian) dan menghargai.
5. Mahasiswa wajib bersepatu, atasan baju (bukan kaos), dan bawahan non jeans.

PENILAIAN HASIL BELAJAR

No	Uraian	Bobot (%)
1.	Penyiapan bahan baku	20
2.	Pengecilan dan pembesaran ukuran	20
3.	Pencampuran dan homogenisasi	20
4.	Pemisahan	20
5.	Partisipasi	10
6.	Ujian	10
Total		100

Yogyakarta, 7 Maret 2023

Ketua Program Studi,



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

Dosen Pengampu,



(Dewi Amrih, S.T.P., M.Sc.)

Ketua Kelas /Angkatan



(Umami Luthfiah)



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
Matakuliah : SATUAN OPERASI II [PKM23244]
Bobot : 2 SKS
Dosen : DEWI AMRIH [0528128401]

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

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	7/3 2023	Kuliah perdana	Kontrak perkuliahan Pengantar tentang operasi mekanik	4	M
II	14/3 2023	Penyiapan bahan baku	Prinsip dasar penyiapan bahan baku	4	M
III	21/3 2023	Penyiapan bahan baku	Metode dan tujuan masing-masing teknik penyiapan bahan baku	4	M
IV	28/3 2023	Penyiapan bahan baku	Peralatan yang digunakan dalam penyiapan bahan baku	4	M
V	4/4 2023	Pengecilan dan pembesaran	Prinsip dasar pengecilan ukuran	4	M
VI	11/4 2023	Pengecilan dan pembesaran	Metode dan teknik pengecilan ukuran	4	M
VII	18/4 2023	Pengecilan dan pembesaran	Peralatan yang digunakan dalam pengecilan ukuran.	4	M
VIII	25/4 2023	Pengecilan dan pembesaran	Prinsip dasar pembesaran ukuran	4	M
IX	2/5 2023	Pengecilan dan pembesaran	Metode dan teknik pembesaran ukuran	4	M
X	9/5 2023	Pengecilan dan pembesaran	Peralatan yang digunakan dalam pembesaran ukuran	3	M
XI	16/5 2023	Pemisahan	Prinsip dasar pemisahan	3	M
XII	23/5 2023	Pemisahan	Metode dan teknik pemisahan	3	M
XIII	30/5 2023	Pemisahan	Peralatan yang digunakan dalam pemisahan	3	M
XIV	6/6 2023	Pencampuran	Prinsip dan matam peralatan pencampuran	3	M
XV	13/6 2023	Homogenisasi	Prinsip dan matam metode homogenisasi	3	M



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 : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : DEWI AMRIH [0528128401]

Kode Matakuliah : PKM23244
Matakuliah : SATUAN OPERASI II
Bobot : 2 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	21122300001	UMMI LUTHFIAH		HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	15	100
2	21122300002	THEODORUS YOSEPH TATABUANG LEJAP		HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	15	100
3	21122300005	IQBAL MAULANA		HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	-	-	-	-	-	-	9	60
4	21122300006	LUDI RAHMANTO		HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	15	100

Lembar 1 : Untuk Dosen
Lembar 2 : Untuk Arsip Program Studi



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023



Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN -- S1
Matakuliah : SATUAN OPERASI II
Kode MK : PKM23244
Dosen : DEWI AMRIH, S.Tp.,M.Sc

Kelas : A
Ruang : 3C
Hari/Tanggal : Selasa, 04-07-2023
Waktu : 13:00 - 14:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	21122300001	UMMI LUTHFIAH	B		C+
2	21122300002	THEODORUS YOSEPH TATABUANG LEJAP	B		B-
3	21122300005	IQBAL MAULANA	B		C
4	21122300006	LUDI RAHMANTO	B		B-

Pengawas

Yogyakarta, 04-07-2023

1. Atika Nur Syarifah, S.Tp., M.Sc ()
2. Cerry Reggiani C, S.Si ()
3. (_____)
4. (_____)


DEWI AMRIH, S.Tp.,M.Sc