



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 :

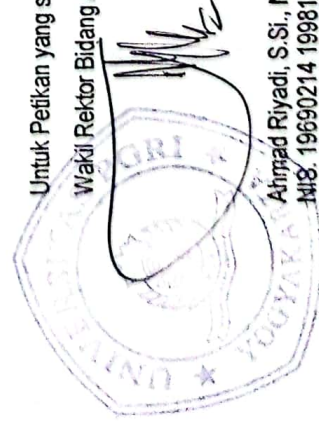
1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan
3. Para Ketua Program Sarjana

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 : Teknologi Pengemasan dan Penyimpanan
Program Studi : Teknologi Hasil Pertanian
Kelas/Angkatan : A/2020
Semester : Genap
Tahun Akademik : 2022/2023

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan mampu menerapkan dan memilih teknik pengemasan dan penyimpanan pangan/hasil pertanian dalam memperpanjang umur simpan produk pangan/hasil pertanian.

SOFT SKILLS

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan mampu menjelaskan karakteristik dan penggunaan bahan pengemas berdasarkan prinsip-prinsip ilmu pangan/hasil pertanian dalam praktik dan kondisi nyata pengembangan produk hasil pertanian lokal di industri pangan/hasil pertanian serta memahami isu mutakhir global dalam bidang pangan dan hasil pertanian.

BAHAN KAJIAN

- Fungsi pengemasan
- Pemilihan bahan pengemas
- Metode pengemasan
- Pengemasan aktif
- Regulasi dan labeling
- Prinsip penentuan umur simpan

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.	Fungsi pengemasan	10
2.	Pemilihan bahan pengemas	10
3.	Metode pengemasan	15
4.	Pengemasan aktif	15
5.	Regulasi dan labeling	15
6.	Prinsip penentuan umur simpan	15
7.	Partisipasi	10
8.	Ujian	10
Total		100

Yogyakarta, 7 Maret 2023

Ketua Program Studi,



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

Dosen Pengampu,



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

Ketua Tim Penilai



(Sesiana Damar Djati)



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi
Matakuliah
Bobot
Dosen

: GIZI
: TEKNOLOGI PENGEMASAN & PENYIMPANAN [T61643]
: 2 SKS
: DEWI AMRIH [0528128401]

Kelas
Hari
Pukul
Ruang

: 20A.1
:-
: 00:00 s.d. 00:00
:

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	6/3 2023	Pendahuluan	- Kontrak perkuliahan - Dasar-dasar pengemasan	33	M
II	13/3 2023	Interaksi Bahan Pangan & Bahan Kemasan	Interaksi bahan pangan dan bahan kemasan	34	M
III	20/3 2023	Pengujian kemasan dan peranannya	Pengujian pada berbagai matam kemasan dan peranannya.	34	M
IV	27/3 2023	Kerusakan Mutu Bahan Pangan	Kerusakan mutu bahan pangan selama penyimpanan.	31	M
V	3/4 2023	Jenis Kemasan	Jenis-jenis kemasan dan aplikasinya	31	M
VI	10/4 2023	Review materi	Review materi 1-4	31	M
VII	17/4 2023	Kemasan edibel (online)	- Manfaat edible packaging - Kelebihan/kekurangan edible packaging	34	M
VIII	24/4 2023	Pengemasan aseptik (online)	- Sistem aseptik - Pengujian kemasan aseptik	34	M
IX	1/5 2023	LIBUR	LIBUR	35	M
X	8/5 2023	Review materi	Review materi 5-6	35	M
XI	15/5 2023	Pengemasan aktif	- Pengertian - Faktor yang mempengaruhi	35	M
XII	22/5 2023	Pendugaan Umur Simpan.	- Pendekatan penentuan umur simpan - Ordo reaksi	24	M
XIII	29/5 2023	Pendugaan Umur Simpan	- Persamaan Arrhenius - Metode ASLT	25	M
XIV	5/6 2023	Label dan kemasan	- Label pangan dan fungsinya - Desai kemasan	31	M
XV	12/6 2023	Peraturan tentang kemasan pangan	Undang-undang dan Peraturan Pemerintah tentang kemasan	31	M



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : GIZI
Tahun Akademik : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : DEWI AMRIH [0528128401]

Kode Matakuliah : T61643
Matakuliah : TEKNOLOGI PENGEMASAN & PENYIMPANAN
Bobot : 2 SKS
Kelas : 20A.1

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

Table with columns: No, NP Mahasiswa, Nama Mahasiswa, B/U/P, 1-15 (attendance days), Jumlah Hadir, % Hadir. Contains 20 rows of student attendance records.

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



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : GIZI
Tahun Akademik : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : DEWI AMRIH [0528128401]

Kode Matakuliah : T61643
Matakuliah : TEKNOLOGI PENGEMASAN & PENYIMPANAN
Bobot : 2 SKS
Kelas : 20A.1

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

Table with columns: No, NP Mahasiswa, Nama Mahasiswa, B/U/P, 1-15 (attendance days), Jumlah Hadir, % Hadir. Rows include students like AMMELIA MUCHAROMAH, AFIFAH DHARMA RINI, YULKHAM KURNIAWAN, etc.



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Program Studi : GIZI - S1

Kelas : 20A.1

Matakuliah : TEKNOLOGI PENGEMASAN & PENYIMPANAN

Ruang : 403

Kode MK : T61643

Hari/Tanggal : Rabu, 12-07-2023

Dosen : DEWI AMRIH, S.Tp., M.Sc

Waktu : 08:00 - 09:15

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	19166100002	MARCELLEANO PRADANA	B		B-
2	19166100005	ARTITAN SEJATI	B		B
3	20166100002	VINKA AMALIA	B		A-
4	20166100005	ERY PRIMA DINA	B		A-
5	20166100007	SHINDIANA	B		B+
6	20166100010	SESIANA DAMAR DJATI	B		B+
7	20166100013	ARNI APRILIANI	B		B+
8	20166100020	IMANUEL ARIEF KURNIAWAN	B		A
9	20166100021	DEWI ROSITA SARI	B		B+
10	20166100023	AMANDA PUTRI SUSANDITA	B		A-
11	20166100024	MONICHA WENNY PERTIWI WIDODO	B		A-
12	20166100025	ERLINDA RISKA PUTRI	B		A-
13	20166100026	AFRIDA NURUL RAHMAWATI	B		A-
14	20166100028	FIFI LUTFIANI ASYA'DAH	B		A-
15	20166100029	TRI NURHAYATI	B		B+
16	20166100030	KARMELENA RATNASARI	B		A-
17	20166100032	SITI KHOIRUL KHOTIMAH	B		A-
18	20166100033	AVI TRISNA	B		A-
19	20166100034	TSANIA MUSTIKA PUTRI HISTORIA	B		B+
20	20166100035	RIADHELLA ARISTA BRILLIANA	B		B+
21	20166100036	AMMELIA MUCHAROMAH	B		A-
22	20166100039	AFIFAH DHARMA RINI	B		A-
23	20166100040	YULKHAM KURNIAWAN	B		B+
24	20166100041	PUPUT LU'LU'UL MUNIROH	B		A
25	20166100042	AMELIA NURRAHMAH	B		A-



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Program Studi : GIZI - S1
Matakuliah : TEKNOLOGI PENGEMASAN & PENYIMPANAN
Kode MK : T61643
Dosen : DEWI AMRIH, S.Tp.,M.Sc

Kelas : 20A.1
Ruang : 403
Hari/Tanggal : Rabu, 12-07-2023
Waktu : 08:00 - 09:15

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. Rows include students like RADEN RARA LAVIDHEA ALDEFINNA THALIA, SURANI, RIZKI HANDAYANI, AAS NURMALA SARI, ANTON ADI WARDANA, and SERLIE AGOESTIN IRLANDA.

Pengawas

Yogyakarta, 12-07-2023

- 1. Ryan R. (signature)
2. Laeli-N-K (signature)
3.
4.

DEWI AMRIH, S.Tp.,M.Sc

- 32-20166100001 Nana Nurvanikasari (signature) A-
33-20166100031 Nurul Safitri (signature) B+
34-20166100038 Jhon Palber Sinaga (signature) B
35-20166100043 Henna Ay (signature) B+