



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 : 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 8						
9	Atika Nur Syarifah, M.Sc. 0514019301	Pengetahuan Bahan Hasil Pertanian Praktikum Pengetahuan Bahan Hasil Pertanian Evaluasi Gizi dalam Pengolahan Pengendalian Mutu Teknologi Lemak dan Minyak Praktikum Teknologi Lemak dan Minyak Teknologi Legum, Serealia dan Umbi	PKM23227 PKM23228 PKM23243 PKM23249 PKM23274 PKM23275 PKM23283	2 1 2 2 2 1 2	III/A III/A IV/A IV/A V/A V/A VI/A	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
10 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



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

Rektor

ttt

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



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Atika Nur Syarifah, S.TP., M.Sc
Mata Kuliah : Teknologi Legum, Serealida dan Umbi
Program Studi : Teknologi Hasil Pertanian
Kelas/Angkatan : I / 2020
Semester : VI
Tahun Akademik : 2022/2023

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Mahasiswa diharapkan memiliki memahami secara umum ruang lingkup tentang produk legum serealida umbi mulai dari penanganan pasca panen, teknologi olahan produk pangan berbasis legum serealida umbi serta pengendalian mutunya

SOFTSKILLS

Setelah mempelajari pembelajaran hingga selesai, mahasiswa diharapkan memiliki pola pikir yang kritis dalam memecahkan masalah dan meningkatkan keahlian dalam bidang teknologi hasil pertanian seperti keahlian pengolahan data, komunikasi, ilmu alamiah dasar, teknologi informasi dan keamanan pangan.

BAHAN KAJIAN

Ruang lingkup teknologi legum serelia dan umbi, teknologi pengolahan leguminosae (klasifikasi dan komposisi kimia legum, kedelai, isolat, kacang), teknologi serealida (klasifikasi dan komposisi kimia serealida, beras, gandum, jagung) dan teknologi umbi-umbian (klasifikasi dan komposisi kimia umbi, umbi lapis, umbi batang, umbi akar)

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

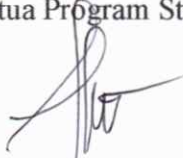
No	Uraian	Bobot (%)
1.	Pendahuluan	18
2.	Leguminosae	18
3.	Serealia	18
4.	Umbi	18
5.	Ujian	18
6.	Partisipasi	10
Total		100

Yogyakarta, 22 Februari 2023

Ketua Program Studi,

Dosen Pengampu,

Ketua Kelas /Angkatan



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

(Atika Nur Syarifah, S.TP., M.Sc)

(KHANIF MAULANA)




PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN -- S1
Matakuliah : TEKNOLOGI LEGUM, SEREALIA, DAN UMBI
Kode MK : PKM23283
Dosen : ATIKA NUR SYARIFAH, S.TP.,M.Sc

Kelas : A
Ruang : 3C
Hari/Tanggal : Kamis, 06-07-2023
Waktu : 10:30 - 12:00

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	20122300008	PUSPITA BUDIARTI	B		C-
2	20122300029	IHSAN SATYA ADI NUGRAHA	B	-	E
3	20122300030	KHANIF MAULANA	B		B+
4	20122300031	NURIL KHOIRUNISA IZZATI	B		A-

Pengawas

1. Dewi Amrih, S.T.P., M.Sc. ()
2. (_____)
3. (_____)
4. (_____)

Yogyakarta, 06-07-2023

ATIKA NUR SYARIFAH, S.TP.,M.Sc



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
Tahun Akademik : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : ATIKA NUR SYARIFAH [0514019301]

Kode Matakuliah : PKM23283
Matakuliah : TEKNOLOGI LEGUM, SEREALIA, DAN UMBI
Bobot : 2 SKS
Kelas : A

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

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



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
 Matakuliah : TEKNOLOGI LEGUM, SEREALIA, DAN UMBI [PKM23283]
 Bobot : 2 SKS
 Dosen : ATIKA NUR SYARIFAH [0514019301]

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

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	9/3/2023	Pendahuluan	pendahuluan tentang mata kuliah dan kontrak perkuliahan	4	
II	16/3/2023	Leguminosae	Pendahuluan tentang materi legum secara umum	3	
III	23/3/2023	Teknologi Kedelai	materi terkait kedelai, penanganan pasca panen kedelai, olahan kedelai fermentasi	4	
IV	30/3/2023	Isolat Protein	Olahan kedelai non fermentasi → minyak kedelai, tepung, konsentrat & isolat protein	4	
V	6/4/2023	Teknologi & Olahan Kacang	Penanganan pasca panen & olahan kacang tanah tunggak, kecipir, koro, hijau	2	
VI	13/4/2023	Teknologi & Olahan Kacang 2	Penanganan pasca panen & olahan kacang tanah tunggak, kecipir, koro & kacang hijau.	1	
VII	19/4/2023	Evaluasi	Kuis atau fugas materi leguminosa	2	
VIII	4/5/2023	Serealia	materi terkait serealia secara umum, penanganan pasca panen dan olahan produk	1	
IX	11/5/2023	Teknologi & Olahan Beras	materi tentang beras secara umum, penanganan pasca panen & olahan produk	3	
X	25/5/2023	Teknologi & Olahan Jagung	materi tentang jagung secara umum, penanganan pasca panen & olahan produk	3	
XI	25/5/2023	Teknologi & Olahan Gandum	materi tentang gandum secara umum, penanganan pasca panen & olahan produk	3	
XII	8/6/2023	Teknologi & Olahan Serealia	materi tentang produk serealia lain → millet /jewawut, oat & olahan produknya	3	
XIII	8/6/2023	Umbi - umbian	materi tentang umbi secara umum, penanganan pasca panen & olahan produknya	3	
XIV	15/6/2023	Umbi Batang & Akar	materi tentang umbi batang & akar, penanganan pasca panen & olahan produk	2	
XV	15/6/2023	Umbi Lapis	materi tentang umbi lapis, penanganan pasca panen & olahan produk	2	