



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

P E T I K A N
KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL
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.

M E M U T U S K A N

Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL 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 Gasal 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 September 2023
Rektor,

ttd

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

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

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

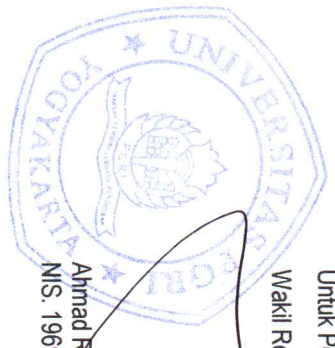
Tembusan disampaikan kepada :

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

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023
Tanggal : 01 September 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d						
1	Dr. Ir. Paiman, M.P. 0516096501	Pengelolaan Gulma Tanaman Metodologi Penelitian Ilmu Gulma	PKM21124 PKM21137 P21183	3 4 4	III/ A V/ A VIII/ A	Program Sarjana Agroteknologi Program Sarjana Agroteknologi Program Sarjana Agroteknologi
2						
Dst.						

Untuk Petikan yang sah:
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan




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

Rektor

ttd

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



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GASAL

Program Studi : AGROTEKNOLOGI
 Matakuliah : Pengelolaan Gulma Tanaman [PKM21124]
 Bobot : 4 SKS
 Dosen : Dr. Paiman [0516096501]

Semester : 03
 Hari : Selasa
 Pukul : 07:00 s.d. 10:20
 Ruang : A-2

Pert.	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	20-09-2023	Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"> o Pengertian gulma o Kerugian akibat gulma o Sifat dan peranan positif gulma 	12	f
II	27-09-2023	Klasifikasi Gulma	<ul style="list-style-type: none"> o Klasifikasi berdasarkan : ekologi, daur hidup, morfologi, taksonomi, daerah asal, kondisi lahan tumbuh, cara tumbuh dan gangguan. 	12	f
III	04-10-2023	Morfologi Gulma	<ul style="list-style-type: none"> o Klasifikasi Taksonomi gulma o Morfologi gulma daun lebar, rumputan dan tekian 	11	f
IV	11-10-2023	Reproduksi Generatif Gulma	<ul style="list-style-type: none"> o Karakteristik biji o Jumlah produksi biji dan pemencaran biji o Simpanan biji gulma dalam tanah (seed bank) 	12	f
V	18-10-2023	Reproduksi Vegetatif Gulma	<ul style="list-style-type: none"> o Organ perbanyakkan vegetatif o Faktor yang mempengaruhi produksi organ vegetatif o Faktor yang mempengaruhi umur dan daya hidup o Reproduksi seksual dibandingkan vegetatif 	11	f
VI	25-10-2023	Assesmen pertama	<ul style="list-style-type: none"> o Materi I-V 	12	f
VII	01-11-2023	Dormansi dan Perkecambahan Propagul Gulma	<ul style="list-style-type: none"> o Pentingnya dormansi biji gulma o Macam-macam dormansi o Fisiologi dan perkecambahan biji o Awal pertumbuhan biji dan bagian vegetatif 	10	f
VIII	08-11-2023	Identifikasi dan Analisis Vegetasi Gulma	<ul style="list-style-type: none"> o Tujuan analisis vegetasi gulma o Metode analisis vegetasi gulma o Sum dominance ratio (SDR) & koef. Komunitas (C) 	11	f
IX	15-11-2023	Kompetisi Gulma dan Tanaman	<ul style="list-style-type: none"> o Periode kritis tanaman o Kompetisi gulma dan tanaman o Kompetisi gulma C3 dan C4 terhadap cahaya o Parasitism dan allelopathy 	11	f
X	22-11-2023	Strategi Pengelolaan Gulma	<ul style="list-style-type: none"> o Pengendalian (control) dan pemberantasan (eradication) o Teknik pengendalian gulma : preventif (pencegahan), mekanis, kultur teknis, biologis dan kimiawi 	11	f
XI	29-11-2023	Assesmen kedua	<ul style="list-style-type: none"> o Materi VII-X 	12	f
XII	06-12-2023	Pengendalian Gulma Secara Mekanis dan Kultur Teknis	<ul style="list-style-type: none"> o Mekanis : pengolahan tanah, pembabatan, penggenangan, pembakaran, dan pemulsaan. o Kultur teknis : pergiliran tanaman, budidaya tanaman, dan cover crops 	12	f
XIII	13-12-2023	Pengendalian Gulma Secara biologi dan kimiawi	<ul style="list-style-type: none"> o Biologi : pengendalian dengan insekta atau fungi o Kimiawi : pengendalian dengan menggunakan bahan kimia (herbisida) 	12	f
XIV	20-12-2023	Klasifikasi Herbisida	<ul style="list-style-type: none"> o Herbisida sistemik dan kontak o Keuntungan dan kerugian penggunaan herbisida o Photosyntetic inhibitor o Cell Membran disruptor 	12	f
XV	27-12-2023	Mekanisme Kerja Herbisida	<ul style="list-style-type: none"> o Cell division/growth inhibitors o Amino acid/protein synthesis inhibitors 	12	f
XVI	04-01-2024	Assesment ketiga	<ul style="list-style-type: none"> o Materi Bab XII-XV 	12	f



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : AGROTEKNOLOGI
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Semester : GASAL
 Dosen : Palman (0516096501)

Kode Metakuliah : PKM21124
 Metakuliah : PENGELOLAAN GULMA TANAMAN
 Bobot : 3 SKS
 Kelas : A

Semester Hari Pukul Ruang : 03 : 00:00 s.d. 00:00

No	NP Mahasiswa	Name Mahasiswa	BAJUP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	22122100003	NIKEN NANDA SETIANI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100%
2	22122100004	WAYYU ABDI LAKSONO		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100%
3	22122100005	DANU ADAM		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	-	-
4	22122100006	WIDA TRI SURYATI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100%
5	22122100008	AGA FEBRI ISMAKADA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93%
6	22122100010	DIKI APRIYANTO		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100%
7	22122100012	RISMA MELATI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	87%
8	22122100016	TRIANA AFI NURHAYATI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100%
9	22122100017	AGENG TIRTA NUSWANTARA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93%
10	22122100018	MOH ALI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	87%
11	22122100019	DIARTO OKTAVIANO		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100%
12	22122100039	FERI HARTANTO		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93%
13	22122100040	AHMAD IRFAI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93%



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : AGROTEKNOLOGI – S1
Matakuliah : PENGELOLAAN GULMA TANAMAN
Kode MK : PKM21124
Dosen : Paiman, Dr., M.P.

Kelas : A
Ruang :
Hari/Tanggal : Jumat, 05-01-2024
Waktu : 10:00 - 11:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	22122100003	NIKEN NANDA SETIANI	B		A
2	22122100004	WAHYU ABDI LAKSONO	B		B+
3	22122100005	DANU ADAM	B	—	—
4	22122100006	WIDA TRI SURYATI	B		A
5	22122100008	AGA FEBRI ISMAKADA	B		B
6	22122100010	DIKI APRIYANTO	B		A
7	22122100012	RISMA MELATI	B		B-
8	22122100016	TRIANA AFI NURHAYATI	B		A
9	22122100017	AGENG TIRTA NUSWANTARA	B		A-
10	22122100018	MOH ALI	B		B
11	22122100019	DIARTO OKTAVIANO	B		A
12	22122100039	FERI HARTANTO	B		A
13	22122100040	AHMAD IRFA'I	B		A

Pengawas

Yogyakarta, 05-01-2024.

- Lana Santika N., S.T.P., M.Sc ()
- (_____)
- (_____)
- (_____)

Paiman, Dr., M.P.