



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 : 111.1 /SK/REKTOR-UPY/IX/2025

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2025/2026 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 2025/2026
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 2025/2026.
- 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 : 08 September 2025
Rektor,

ttd

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

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Amnae Riyadi, S.Si, M.Kom
NIS. 19680214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

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

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta

Nomor :111.1 /SK/REKTOR-UPY/IX/2025

Tanggal : 08 September 2025

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 6						
7	Puguh Bintang Pamungkas, M.P. 0528109301	Pemuliaan Tanaman Landscape	PKM21133 PKM21157	4 3	V/A, B V/A, B	Program Sarjana Agroteknologi Program Sarjana Agroteknologi
8 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Waka Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



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

Rektor

ttd

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

**DAFTAR HADIR KULIAH
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
SEMESTER GASAL 2025/2026**



**PUGUH BINTANG PAMUNGKAS, M.P
PEMULIAAN TANAMAN
23.B**



KONTRAK KULIAH

Nama Dosen : Puguh Bintang Pamungkas, S.P., M.P
Matakuliah : Pemuliaan Tanaman
Program Studi : Agroteknologi
Kelas/Angkatan : B
Semester : V
Tahun Akademik : 2025.1

Capaian Pembelajaran/Learning Outcome:

Setelah mengikuti perkuliahan ini, mahasiswa mampu memahami konsep dan prinsip dasar pemuliaan tanaman, serta memahami berbagai metode pemuliaan tanaman. Selain itu mampu untuk menerapkan teknik pemuliaan secara langsung dan dapat mengevaluasi serta menganalisis hasil pemuliaan yang diperoleh. Serta yang terpenting memahami aspek etika dalam aplikasi pemuliaan tanaman.

Softskills:

Setelah mengikuti perkuliahan ini, mahasiswa kelas RPL mampu memahami konsep awal pemuliaan tanaman, prinsip genetika serta peran keanekaragaman hayati dan plasma nutfah dalam perakitan varietas. Mahasiswa mampu menjelaskan dan menganalisis pendekatan pemuliaan tanaman konvensional dan modern pada komoditas melon, serta memahami tahapan produksi dan pelepasan varietas melon sesuai dengan regulasi yang berlaku.

Bahan Kajian:

Pengertian, konsep, prinsip dasar dan ruang lingkup pemuliaan tanaman; dasar genetika; keanekaragaman hayati; pemuliaan tanaman konvensional dan modern; produksi benih dan pelepasan varietas.

Ketentuan:

1. Perkuliahan dilakukan secara luring maupun daring.
2. Platform perkuliahan (WA Group, E-learning, Zoom, Google Meet, Google Classroom).
3. Dalam perkuliahan dan konsultasi dilakukan dengan sopan dan menghargai.
4. Mahasiswa wajib mengikuti Ujian Praktikum & Ujian Tertulis (UAS).

Penilaian:

No	Uraian	Bobot
1	Pemahaman awal pemuliaan tanaman	5 %
2	Materi genetik dalam pemuliaan tanaman	25 %
3	Keanekaragaman hayati dan plasma nutfah	10 %
4	Pemuliaan konvensional dan modern	15 %
5	Produksi dan pengujian benih	15 %
6	Quiz	10 %
7	Ujian Tertulis (UAS)	10 %
8	Pertisipasi	10 %

Yogyakarta, Agustus 2025

Kaprodi Agroteknologi,

Dharend Lingga W, S.P., M.Si

Dosen Pengampu,

Puguh Bintang P, S.P., M.P

Ketua Kelas,



Universitas PGRI Yogyakarta
Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : AGROTEKNOLOGI
Tahun Akademik : 2025/2026
Mata Kuliah : GASAL
Dosen : PUGUH BINTANG PAMUNGKAS [0528109301]

No	NIP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	BUJP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	25122130026	ARDY KISWORO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	00:00 s.d. 00:00	



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2025/2026 Sem. GASAL

Program Studi : AGROTEKNOLOGI
Matakuliah : PEMULIAAN TANAMAN [PKM21133]
Bobot : 4 SKS
Dosen : PUGUH BINTANG PAMUNGKAS [0528109301]

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

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	16/9	Pemuliaan 1	⇒ Kontrak kerja. ⇒ Penjelasan RPS. ⇒ Pemahaman awal pemuliaan tanaman.	1	Bai
II	23/9	Pemuliaan 2	⇒ Genetika sel. ⇒ Materi genetik < DNA, RNA, Central Dogma >.	1	Bai
III	30/9		⇒ Dasar-dasar pemuliaan tanaman.	1	Bai
IV	7/10	Pemuliaan 3	⇒ Keanekaragaman hayati melon.	1	Bai
V	10/10		⇒ Plasma nutrional melon.	1	Bai
VI	14/10	+ Tugas 1	⇒ Mini project efek debit air terhadap kultivar melon.	1	Bai
VII	21/10	Pemuliaan 4	⇒ Pemuliaan tanaman konvensional & modern.	1	Bai
VIII	25/10		⇒ Participatory Plant Breeding.	1	Bai
IX	4/11	+ Tugas 2	⇒ Review artikel pemuliaan konvensional & modern pada melon.	1	Bai
X	11/11		Quiz	1	Bai
XI	18/11	Pemuliaan 5	⇒ Roster produksi & pengujian benih.	1	Bai
XII	25/11		⇒ Pelepasan varietas. ⇒ Aturan & prosedur pelepasan varietas.	1	Bai
XIII	2/12	+ Tugas 3	⇒ Bagian alur pelepasan varietas tanaman melon.	1	Bai
XIV	9/12		Presentasi	1	Bai
XV	16/12		Presentasi	1	Bai



Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2025/2026

Pada hari ini Rabu, tanggal 07-01-2026 telah dilaksanakan ujian akhir semester gasal tahun akademik 2025/2026 :

Program Studi : AGROTEKNOLOGI – S1
Matakuliah yang diajukan : PEMULIAAN TANAMAN
Kode MK : PKM21133
Kelas : B
Dosen Penguji : PUGUH BINTANG PAMUNGKAS, M.P
Sifat Ujian :
Waktu Pelaksanaan : 14:30 - 16:00
Bertempat di ruang :
Jumlah peserta : _____ (_____)
Jumlah peserta hadir : _____ (_____)
Jumlah peserta tidak hadir : _____ (_____)
Jumlah naskah pekerjaan : _____ (_____)
Catatan Penting : _____

Berita acara ini dibuat sebagai dokumen pelaksanaan ujian akhir semester gasal.

Pengawas

1. *Tyars Ayu Wk* (_____)
2. (_____)
3. (_____)
4. (_____)

Yogyakarta, 07-01-2026

Penyelenggara,

(_____)



Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

NASKAH PEKERJAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2025/2026

Program Studi : AGROTEKNOLOGI – S1
Matakuliah : PEMULIAAN TANAMAN
Kode MK : PKM21133
Kelas MK : B
Dosen Pengudi : PUGUH BINTANG PAMUNGKAS, M.P
Sifat Ujian :

Yogyakarta, _____

Penyelenggara,

Hari : Rabu
Tanggal : 07-01-2026
Waktu : 14:30 - 16:00
Tempat :
Jml Naskah Pekerjaan : _____ (_____) (_____)

**PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL**
TAHUN AKADEMIK 2025/2026

Program Studi : AGROTEKNOLOGI -- S1

Kelas : B

Matakuliah : PEMULIAAN TANAMAN

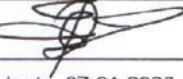
Ruang :

Kode MK : PKM21133

Hari/Tanggal : Rabu, 07-01-2026

Dosen : PUGUH BINTANG PAMUNGKAS, M.P

Waktu : 14:30 - 16:00

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	25122130026	ARDY KISWORO	B		A

Pengawas

Yogyakarta, 07-01-2026

1. Tyas Ayu Wn

()

2.

(_____)

3.

(_____)

4.

(_____)

PUGUH BINTANG PAMUNGKAS, M.P

