



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Program Studi : AGROTEKNOLOGI – S1
Matakuliah : FISILOGI TUMBUHAN
Kode MK : PKM21115
Dosen : Okti Purwaningsih, Dr. M.P.

Kelas : B
Ruang :
Hari/Tanggal : Senin, 30-12-2024
Waktu : 13.00 - 14.30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	24122100026	SUYATNO	B		B

Pengawas

Yogyakarta, 30-12-2024

1. Ty25 Ayu wv.s.pd ()
2. (_____)
3. (_____)
4. (_____)

Okti Purwaningsih, Dr. M.P.



Universitas PGRI Yogyakarta

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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi :
Tahun Akademik :
Semester :
Dosen :

: AGROTEKNOLOGI
: 2024/2025
: GASAL
: OKTI PURWANINGSIH [0509107101]

Kode Matakuliah : PKM21116
Matakuliah : FISILOGI TUMBUHAN
Bobot : 3 SKS
Kelas : B

Semester :
Hari :
Pukul :
Ruang :

: :
: :
: :
: :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/I/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	24122100026	SUYATNO		o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2024/2025 Sem. GASAL

Program Studi : AGROTEKNOLOGI
Matakuliah : FISILOGI TUMBUHAN [PKM21115]
Bobot : 3 SKS
Dosen : OKTI PURWANINGSIH [0509107101]

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

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	3/10'24	Pendahuluan	RPS, kontak perkuliahan	1	ok
II	3/10'24	sel tumbuhan	Bagian sel tumbuhan	1	ok
III	10/10'24	—, —	Fungsi organel ² sel	1	ok
IV	10/10'24	Difusi, osmosis, imbibisi	Difusi	1	ok
V	17/10'24	—, —	Osmosis, Difusi	1	ok
VI	17/10'24	—, —	osmosis, imbibisi	1	ok
VII	24/10'24	Enzim	Sifat enzim, prekursor enzim	1	ok
VIII	31/10'24	Enzim	Cara kerja, inhibitor enzim	1	ok
IX	7/11'24	Enzim	—, —	1	ok
X	14/11'24	Fotosintesis	Reaksi Fotokemis, siklus Calvin	1	ok
XI	21/11'24	—, —	Fotosintesis siklus C ₃	1	ok
XII	28/12'24	—, —	Fotosintesis siklus C ₄	1	ok
XIII	28/12'24	—, —	Siklus CAM	1	ok
XIV	5/12'24	Respirasi	Reaksi glikolisis	1	ok
XV	12/12'24	—, —	Siklus Krebs	1	ok