



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

## JURNAL PERKULIAHAN AGROTEKNOLOGI 2022/2023 GENAP

MATA KULIAH : FISIOLOGI TUMBUHAN  
 NAMA DOSEN : Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : C

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 23 Februari 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 1: kontrak kuliah, RPS, pendahuluan	pertemuan 1: kontrak kuliah, RPS, pendahuluan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemuan 1, kontrak perkuliahan, RPS, pendahuluan	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
2	Sabtu, 25 Februari 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	pendahuluan	pendahuluan	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
3	Kamis, 2 Maret 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 2: Fotosintesis I	pertemuan 2: Fotosintesis I (selesai) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemuan 2, fotosintesis I	(9 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
4	Sabtu, 4 Maret 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	praktikum	praktikum	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
5	Kamis, 9 Maret 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 3: fisiologi 2	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemuan 3: fotosintesis 2	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
6	Sabtu, 11 Maret 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	praktikum	praktikum	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	

7	Kamis, 16 Maret 2023	18:30	20:10		Selesai	pengumpulan tugas mandiri: respon fisiologi tanaman....Yang tumbuh dalam kondisi cekaman (kekeringan/terendam/tanah masam/intensitas cahaya rendah/suhu tinggi/suhu rendah)	masih lanjut ke siklus krebs Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemuan 4, dan respon fisiologi tanaman....Yang tumbuh dalam kondisi cekaman (kekeringan/terendam/tanah masam/intensitas cahaya rendah/suhu tinggi/suhu rendah)	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
8	Sabtu, 18 Maret 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	praktikum	praktikum	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

## JURNAL PERKULIAHAN AGROTEKNOLOGI 2022/2023 GENAP

MATA KULIAH : FISILOGI TUMBUHAN  
NAMA DOSEN : Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.  
KREDIT/SKS : 3 SKS  
KELAS : C

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Kamis, 23 Maret 2023	18:30	20:10		Selesai	libur puasa	libur puasa	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
10	Sabtu, 25 Maret 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	praktikum	praktikum	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
11	Kamis, 30 Maret 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 6: lanjutan respirasi=siklus krebs dan RTE	lanjutan respirasi; siklus krebs dan RTE	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
12	Sabtu, 1 April 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	praktikum	praktikum	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
13	Kamis, 6 April 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 7: pertumbuhan dan perkembangan tanaman	pertemuan 7: pertumbuhan dan perkembangan tanaman Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertumbuhan dan perkembangan tanaman	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
14	Sabtu, 8 April 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	praktikum	praktikum	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
15	Kamis, 13 April 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 8	pertemuan 8	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
16	Sabtu, 15 April 2023	12:30	14:10	06LB1	Selesai	praktikum	praktikum	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

## JURNAL PERKULIAHAN AGROTEKNOLOGI 2022/2023 GENAP

MATA KULIAH : FISILOGI TUMBUHAN  
 NAMA DOSEN : Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : C

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
17	Kamis, 11 Mei 2023	18:30	20:00		Selesai	UTS	ketentuan ujian: 1. kerjakan soal dengan tepat 2. jawaban di tulis tangan di kertas bergaris 3. lembar jawaban dilengkapi dengan Nama, NIM, Tanggal ujian. 4. kirim jawaban dalam bentuk PDF Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah UTS	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
18	Kamis, 18 Mei 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 9: setelah UTS; Peranan air bagi tumbuhan	Peranan air bagi tumbuhan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #1	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	

19	Kamis, 25 Mei 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 10: Transpor pada tumbuhan (slide 10)	Transpor pada tumbuhan (slide 10) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemuan 10, transpor pada tumbuhan, dan Materi Pembelajaran #1	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
20	Kamis, 1 Juni 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 11; lanjutan trnspor pada tumbuhan	pertemuan 11; lanjutan trnspor pada tumbuhan	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
21	Kamis, 8 Juni 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 12: lanjutan transpor pada tumbuhan (slide 10); nutrisi tumbuhan	pertemuan 12: lanjutan transpor pada tumbuhan; nutrisi tumbuhan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemuan 12, dan Materi Pembelajaran #1	(10 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
22	Kamis, 15 Juni 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 13 dan 14: reproduksi tumbuhan dan sistem kontrol pada tumbuhan	pertemuan 13 dan 14: reproduksi tumbuhan dan sistem kontrol pada tumbuhan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemuan 13 dan 14, dan Materi Pembelajaran #1	(9 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
23	Kamis, 22 Juni 2023	18:30	20:10		Selesai	pertemuan 15: fisiologi tumbuhan terhadap cekaman	pertemuan 15: fisiologi tumbuhan terhadap cekaman Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pertemua 15: fisiologi tumbuhan terhadap cekaman, dan Materi Pembelajaran #1	(7 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	
24	Kamis, 29 Juni 2023	18:30	20:10		Selesai	Soal UAS	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah SOAL UAS	(9 / 11)	Dian Diani Tanjung, S.P., M.Si.	

Jakarta, 08 Agustus 2023  
Ketua Prodi Agroteknologi

Dr. Ade Sumiahadi, S.P., M.Si.  
NIDN. 0320098901