



# 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 : Pengelolaan OPT Terpadu

NAMA DOSEN : Ir Rosdiana, Msi

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : A-1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 23 Februari 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	PENDAHULUAN	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #1	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
2	Kamis, 2 Maret 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	SEJARAH PENGELOLAAN HAMA PENYAKIT TERPADU (PHT)	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #2	(27 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
3	Kamis, 9 Maret 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	PARADIGMA PENGELOLAAN OPT TERPADU	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #3	(25 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
4	Kamis, 16 Maret 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	OPT DALAM PERSPEKTIF EKOLOGI	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #4	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
5	Kamis, 23 Maret 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	KONSEP EKOLOGI PENGELOLAAN TERPADU OPT	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #5	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
6	Kamis, 30 Maret 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	KONSEP EKONOMI PENGELOLAAN TERPADU	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #6	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	

7	Kamis, 6 April 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	KONSEP SOSIAL PADA PENGELOLAAN TERPADU OPT	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #7	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
8	Kamis, 13 April 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	UTS	Ujian Tengah Semester	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
9	Kamis, 11 Mei 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	TEKNIK PENGENDALIAN HAMA TERPADU (PHT)	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #8	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
10	Kamis, 18 Mei 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	PENGENDALIAN OPT MELALUI REGULASI	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #9	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
11	Kamis, 25 Mei 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	PENGENDALIAN DENGAN TEKNIK BUDIDAYA	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #10	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
12	Kamis, 1 Juni 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	PENGENDALIAN BIOLOGI	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pengendalian biologi, dan Materi Pembelajaran #11	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
13	Kamis, 8 Juni 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	PENGENDALIAN FISIK-MEKANIS	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #12	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
14	Kamis, 15 Juni 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	PENGENDALIAN HAMA SECARA KIMIAWI	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #13	(25 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	

15	Kamis, 22 Juni 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	STRATEGI PENGELOLAAN TERPADU	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #14	(26 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	
16	Kamis, 29 Juni 2023	07:30	09:10	06214	Selesai	UAS	Ujian Akhir Semester	(25 / 27)	Ir Rosdiana, Msi	

Jakarta, 24 Juli 2023  
Ketua Prodi Agroteknologi

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