



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 2023/2024 GENAP

MATA KULIAH : Pengendalian Gulma

NAMA DOSEN : Ir Sukrianto, MA

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : A-2

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 6 Maret 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pendahuluan, Kontrak Perkuliahan.	Menjelaskan RPS dan Pembagian Tugas Individu dan Tugas Kelompok. Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah RPS Pengendalian Gulma	(16 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
2	Rabu, 13 Maret 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pengertian Gulma dan Dampak dari Gulma	Menjelaskan Defenisi Gulma dan dampak dari Gulma. Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi #1	(17 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
3	Rabu, 20 Maret 2024	13:15	14:45	06213	Selesai	Klasifikasi Gulma	Menjelaskan Klasifikasi Gulma Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi #1	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
4	Rabu, 27 Maret 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Asosiasi Gulma	Menjelaskan Asosiasi Gulma dengan tanaman lain. Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi #1, Materi #2, dan Video Conference #3	(20 / 21)	Ir Sukrianto, MA	

5	Rabu, 3 April 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Karakteristik Gulma	Menjelaskan karakteristik Gulma Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi #1, Video Conference #2, dan Materi #3	(16 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
6	Rabu, 24 April 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Alelopati	Menjelaskan alelopati pada gulma Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi #1	(20 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
15	Rabu, 1 Mei 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pengelolaan gulma	Menjelaskan tentang pengelolaan gulma Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Submit Revisi Jurnal Review., dan Pengendalian Gulma secara Terpadu	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
7	Rabu, 8 Mei 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Analisis Vegetasi Gulma	Menganalisis keberadaan vegetasi gulma pada suatu lahan	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	



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 2023/2024 GENAP

MATA KULIAH : Pengendalian Gulma

NAMA DOSEN : Ir Sukrianto, MA

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : A-2

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
8	Rabu, 15 Mei 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	UTS	Ujian Tengah Semester	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
10	Rabu, 22 Mei 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Kuliah Asincronus, Kelompok 1 Menyiapkan materi presentasi Jurnal review tentang Pengelolaan Gulma, kelompok lain menyiapkan pertanyaan untuk bahan diskusi Rabu berikutnya.	Menjelaskan dan mempresentasikan Jurnal review tentang Pengelolaan Gulma Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Jurnal review tentang pengelolaa Gulma.	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
9	Rabu, 29 Mei 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pengendalian Gulma Secara Mekanik	Menjelaskan dan mempresentasikan Jurnal review tentang pengendalian gulma secara mekanik. Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengelolaan Gulma, dan Submit Tugas Individu	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
11	Rabu, 5 Juni 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pengendalian Gulma secara kultur tekhnis	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengendalian Gulma Secara Kultur Teknis	(20 / 21)	Ir Sukrianto, MA	

12	Rabu, 12 Juni 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pengendalian Gulma secara Hayati	Menjelaskan jurnal review tentang pengendalian gulma secara Hayati Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengendalian Gulma secara Hayati	(20 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
13	Rabu, 19 Juni 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pengendalian Gulma secara Kimiawi	Menjelaskan Jurnal riview tentang pengendalian gulma secara kimiawi. Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengendalian Gulma Secara Kimiawi	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
14	Rabu, 26 Juni 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	Pengendalian Gulma secara terpadu dan selektivitas dan aplikasi Herbisida	Menjelaskan Jurnal Review tentang pengendalian gulma secara terpadu Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Selektivitas dan Aplikasi Herbisida	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	
16	Rabu, 10 Juli 2024	14:15	15:55	06213	Selesai	UAS	Ujian Akhir Semester	(21 / 21)	Ir Sukrianto, MA	

Jakarta, 7 Agustus 2024
Ketua Prodi
Agroteknologi / -

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