



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 GANJIL

MATA KULIAH : Teknologi Perlindungan Tanaman
NAMA DOSEN : Ir. Helfi Gustia, M.Si
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : A-1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 21 September 2022	07:30	09:10	06316	Selesai	Membuat makalah ilmiah tentang teknologi perlindungan tanaman	1. Kontrak perkuliahan 2. Pendahuluan 3. Pengertian 4. Pengelolaan Hama dan Penyakit	(28 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
2	Kamis, 22 September 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	KONTRAK PRAKTIKUM DAN MATERI 1	Kontrak Praktikum dan Materi 1 Inventarisasi Tanaman Refugia di Sekitar Tanaman	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
3	Rabu, 28 September 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	2. KETERKAITAN PERLINTAN DENGAN BIDANG LAIN 2022	KETERIKATAN PERLINTAN DENGAN BIDANG: 1. BIDANG ILMU 2. PERMASALAH 3. KOMPONEN EKOSISTEM 4. JENIS EKOSISTEM	(29 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
4	Kamis, 29 September 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	2. ANALISIS AGROEKOSISTEM	Prak 2. ANALISIS AGROEKOSISTEM	(25 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
5	Rabu, 5 Oktober 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	3. PENGERTIAN DAN KONSEP TIMBUL SERANGAN HAMA	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah 3. Pengertian dan konsep timbul serangan hama	(28 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
6	Kamis, 6 Oktober 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	3. PENERAPAN KONSEP PERLINTAN PADA TANAMAN PANGAN	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Penerapan Konsep Perlintan pada Tanaman Pangan	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
7	Rabu, 12 Oktober 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	4. VIRUS DAN BAKTERI PENYEBAB PENYAKIT TANAMAN	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah 4. VIRUS DAN BAKTERI PENYEBAB PENYAKIT TANAMAN	(28 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	

8	Kamis, 13 Oktober 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	3. PRAK. PENERAPAN KONSEP PERLINTAN PADA TANAMAN	konsep Perlintan pada tanaman pangan: - Ragam konsep perlintan yang dapat diaplikasikan pada tanaman pangan - Menentukan konsep perlintan yang akan dilakukan	(29 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
9	Rabu, 19 Oktober 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	5. JAMUR, NEMATODA, DAN LINGKUNGAN PENYEBAB PENYAKIT TANAMAN	5. JAMUR, NEMATODA, DAN LINGKUNGAN PENYEBAB PENYAKIT TANAMAN -. Morfologi dan reproduksi - Siklus hidup - Penetrasi, gejala dan penyebaran - Identifikasi	(27 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
10	Kamis, 20 Oktober 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	IV. PENERAPAN PERLINTAN PADA TANAMAN PANGAN	IV. Penerapan perlintan pada tanaman pangan	(29 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
11	Rabu, 26 Oktober 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	GULMA DAN PENGENDALIANNYA, PENERAPAN KONSEP TEK. PERLINTAN PADA TANAMAN HORTIKULTURA, dan PENERAPAN KONSEP TEKNOLOGI PERLINDUNGAN TANAMAN PADA TANAMAN HORTIKULTURA	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah 7. GULMA DAN PENGENDALIANNYA, PENERAPAN KONSEP TEK. PERLINTAN PADA TANAMAN HORTIKULTURA, dan PENERAPAN KONSEP TEKNOLOGI PERLINDUNGAN TANAMAN PADA TANAMAN HORTIKULTURA	(25 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
12	Kamis, 27 Oktober 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	Prak. tek perlintan pada tanaman hortikultura	Prak. Tek perlintan pada tanaman hortikultura	(29 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
13	Rabu, 2 November 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	PRAKTIKUM	PRAKTIKUM	(26 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
14	Kamis, 3 November 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	VI. PEMBUATAN PERANGKAP PETROGENOL	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah VI. PEMBUATAN PERANGKAP PETROGENOL	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
15	Rabu, 9 November 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	Pendekatan pengendalian hama terpadu	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pendekatan pengendalian hama terpadu	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	

17	Rabu, 16 November 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	9. PENGELOMPOKKAN HAMA TANAMAN	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah PENGELOMPOKKAN HAMA TANAMAN	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
18	Kamis, 17 November 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	MEKANISME SERANGAN HAMA TANAMAN	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah MEKANISME SERANGAN HAMA TANAMAN	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
19	Rabu, 23 November 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	PENGELOMPOKKAN HAMA TANAMAN	PENGELOMPOKKAN HAMA TANAMAN: - Pendahuluan - Kelompok hama - Hama utama pada tanaman pangan - Hama utama pada tanaman kacang- kacangan - Hama utama pada tanaman hortikultura	(26 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
20	Kamis, 24 November 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	Prinsip-prinsip Pengendalian Hama, dan EKOLOGI POPULASI SEBAGAI DASAR HPT	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Prinsip-prinsip Pengendalian Hama, dan EKOLOGI POPULASI SEBAGAI DASAR HPT	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
22	Kamis, 1 Desember 2022	07:30	09:10	06KB1	Selesai	Hama Penting Tungau dan Tikus	Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Hama penting tuah dab hahahahah	(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeuh 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 GANJIL

MATA KULIAH : Teknologi Perlindungan Tanaman
 NAMA DOSEN : Ir. Helfi Gustia, M.Si
 KREDIT/SKS : 3 SKS
 KELAS : A-1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
25	Rabu, 14 Desember 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	PRAKTIKUM	PRAKTIKUM	(24 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
27	Rabu, 21 Desember 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	Kuliah	Kuliah	(25 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
29	Rabu, 28 Desember 2022	07:30	09:10	06213	Selesai	Kuliah	Kuliah	(23 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	
30	Kamis, 29 Desember 2022	07:30	09:10	06KB1	Dimulai			(30 / 30)	Ir. Helfi Gustia, M.Si	

Jakarta, 01 Februari 2023
 Ketua Prodi Agroteknologi

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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui 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

ISI PRESENSI MAHASISWA AGROTEKNOLOGI 2022/2023 GANJIL

Mata kuliah : WP06011313 - Teknologi Perlindungan Tanaman

Nama Kelas : A-1

No	NPM	NAMA	TATAP MUKA																							
			21 Sep 2022	22 Sep 2022	28 Sep 2022	29 Sep 2022	5 Okt 2022	6 Okt 2022	12 Okt 2022	13 Okt 2022	19 Okt 2022	20 Okt 2022	26 Okt 2022	27 Okt 2022	2 Nov 2022	3 Nov 2022	9 Nov 2022	16 Nov 2022	17 Nov 2022	23 Nov 2022	24 Nov 2022	1 Des 2022	14 Des 2022	21 Des 2022	28 Des 2022	
1	2018610025	YUSUF MAULANA KARTIM	A	H	A	A	A	H	H	H	A	A	A	I	A	H	H	H	H	H	H	A	A	A		
2	2018610049	MUHAMMAD DIFFA RABBANI	H	H	H	A	H	H	H	H	H	A	S	A	H	H	H	H	A	H	H	A	A	A		
3	2018610063	ALIF ABDULLAH ZAKARIA	A	H	H	A	I	H	I	H	H	A	S	S	H	H	H	H	I	H	H	I	I	I		
4	2018610132	ANGGER NUR MUHAMAD	I	H	H	A	I	H	H	H	A	H	H	S	I	H	H	H	H	H	H	A	A	A		
5	2019610022	WILDAN NURSALIS ABDILAH	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	A	A	H	H	H	H	A	H	H	A	A	A		
6	20200610100045	ZIKRA FATHUR RAHMAN	H	H	H	A	I	H	I	I	H	H	S	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	A		
7	20210610100007	RINA ANJANI	S	H	H	H	H	H	S	S	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
8	20210610100008	TANIA AMELYA PUTRI	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	I	H	H	
9	20210610100009	TIZZY FITRIAH ALWI	H	H	H	H	I	H	A	A	A	H	A	H	A	H	H	H	A	H	H	A	A	A		
10	20210610100010	RABI'ATU ZAHRA ARDIKA KUSWARA	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
11	20210610100011	AFNAN FAUZIAH	H	H	H	H	S	H	A	H	S	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	S	H		
12	20210610100012	JELITA ALMAS PRAMUDITA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
13	20210610100013	PUTRI ROHMADHANI	H	H	H	H	I	H	S	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	I	I	H		
14	20210610100014	RIFAT ZIA ULHAQ	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
15	20210610100015	HEDERA MUHAMMAD THORIQ	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
16	20210610100016	MUHAMMAD LUTHFI ALIN NAUFAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H		
17	20210610100017	PUTRI AISYI RAHMAWATI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
18	20210610100018	SYAHRI PRASETYO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
19	20210610100019	ANDREA FAZRI IRYANNA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H		
20	20210610100020	ANOM BUSTANUSSURUUR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
21	20210610100021	ARBA MEY PURI	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
22	20210610100023	DAFFA AGHSAN FADILLAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
23	20210610100024	EVA RAHMADINI	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I		
24	20210610100025	FARADISA ARRIVA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
25	20210610100026	JIDAN AKBAR	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	S	H	H	H	H		
26	20210610100027	MUHAMMAD ARDIKA PANGESTU	H	H	H	H	S	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	
27	20210610100028	MUHAMMAD BAYAN IZZANI BATUNANGGAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		

28	20210610100029	MUHAMMAD HAFIZH ABDURRAHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	S	H	A	
29	20210610100031	PHASYA AURELLYA RISFIANTIKA	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	
30	20210610170006	ANNISA SILVIA TAMARA	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H		
Paraf Ketua Kelas																									
Paraf Dosen																									



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui 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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : AGROTEKNOLOGI

PERIODE : 2022/2023 GANJIL

Mata kuliah : Teknologi Perlindungan Tanaman

Nama Kelas : A-1

Kode Mata kuliah : WP06011313

SKS : 3

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (15%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (30%)	PRAKTIKUM (15%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2018610025	YUSUF MAULANA KARTIM	0.00	49.00	0.00	0.00	54.17	20.12	E			
2	2018610049	MUHAMMAD DIFFA RABBANI	97.00	69.00	0.00	72.50	70.83	53.21	C-	✓		
3	2018610063	ALIF ABDULLAH ZAKARIA	97.00	65.00	45.00	20.00	87.5	59.30	C	✓		
4	2018610132	ANGGER NUR MUHAMAD	0.00	55.00	60.00	20.00	79.17	45.42	D			
5	2019610022	WILDAN NURSALIS ABDILAH	0.00	65.00	50.00	30.00	66.67	45.67	D			
6	20200610100045	ZIKRA FATHUR RAHMAN	97.00	67.00	47.50	78.03	83.33	68.94	B-	✓		
7	20210610100007	RINA ANJANI	97.00	61.00	82.50	72.50	100	78.47	B+	✓		
8	20210610100008	TANIA AMELYA PUTRI	97.00	77.00	85.00	84.20	100	85.78	A	✓		
9	20210610100009	TIZZY FITRIAH ALWI	0.00	67.00	75.00	75.80	62.5	60.22	C+	✓		
10	20210610100010	RABI'ATU ZAHRA ARDIKA KUSWARA	97.00	75.00	85.00	85.80	100	85.42	A	✓		
11	20210610100011	AFNAN FAUZIAH	97.00	65.00	67.50	75.00	95.83	75.13	B+	✓		
12	20210610100012	JELITA ALMAS PRAMUDITA	97.00	78.00	82.50	85.80	100	85.57	A	✓		
13	20210610100013	PUTRI ROHMADHANI	97.00	55.00	82.50	80.80	100	77.92	B+	✓		
14	20210610100014	RIFAT ZIA ULHAQ	97.00	53.00	85.00	83.30	100	78.44	B+	✓		
15	20210610100015	HEDERA MUHAMMAD THORIQ	97.00	80.00	82.50	83.30	100	85.80	A	✓		
16	20210610100016	MUHAMMAD LUTHFI ALIN NAUFAL	97.00	80.00	90.00	82.50	100	87.93	A	✓		
17	20210610100017	PUTRI AISYI RAHMAWATI	97.00	67.50	92.50	86.70	100	85.56	A	✓		
18	20210610100018	SYAHRI PRASETYO	97.00	55.00	67.50	86.70	100	74.30	B	✓		
19	20210610100019	ANDREA FAZRI IRYANNA	97.00	72.50	87.50	84.20	100	85.18	A	✓		
20	20210610100020	ANOM BUSTANUSSURUUR	97.00	51.00	82.50	85.30	100	77.40	B+	✓		
21	20210610100021	ARBA MEY PURI	97.00	88.00	85.00	85.30	100	89.24	A	✓		
22	20210610100023	DAFFA AGHSAN FADILLAH	97.00	63.00	87.50	84.20	100	82.33	A-	✓		
23	20210610100024	EVA RAHMADINI	97.00	75.00	85.00	83.80	100	85.12	A	✓		
24	20210610100025	FARADISA ARRIVA	97.00	77.00	85.00	84.20	100	85.78	A	✓		
25	20210610100026	JIDAN AKBAR	97.00	75.00	80.00	80.80	100	83.17	A-	✓		
26	20210610100027	MUHAMMAD ARDIKA PANGESTU	97.00	53.00	82.50	79.20	100	77.08	B+	✓		
27	20210610100028	MUHAMMAD BAYAN IZZANI BATUNANGGAR	97.00	63.00	72.50	71.70	100	75.96	B+	✓		
28	20210610100029	MUHAMMAD HAFIZH ABDURRAHMAN	97.00	79.00	85.00	82.50	95.83	85.71	A	✓		

29	20210610100031	PHASYA AURELLYA RISFIANTIKA	97.00	61.00	82.50	84.20	100	80.23	A-	✓		
30	20210610170006	ANNISA SILVIA TAMARA	97.00	83.00	72.50	83.30	100	83.70	A-	✓		

Tanggal Cetak : Rabu, 1 Februari 2023, 11:21:29

Paraf Dosen :

Ir. Helfi Gustia, M.Si



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS PERTANIAN

(Terakreditasi BAN - Perguruan Tinggi)

Jln. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeui, Ciputat - Jakarta Selatan 15419
Telp. (021) 743 0689 Website : pertanian-umj.ac.id e-mail : pertanian.umj@gmail.com

**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Nomor : 21 Tahun 2022

Tentang :

**PENUGASAN DOSEN
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

- Menimbang : a. Bahwa, dalam rangka efisiensi dan pemantapan Penugasan Dosen sebaik-baiknya, perlu menugaskan dosen disesuaikan dengan kebutuhan dosen yang akan diperlukan pada setiap Semester.
- b. Bahwa untuk memperlancar proses belajar mengajar pada Fakultas Pertanian UMJ, perlu menugaskan Dosen yang bertugas memberi perkuliahan pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023
- Mengingat : 1. Undang - Undang Nomor : 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. Peraturan Pemerintah Nomor : 60 tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi
3. Keputusan Mendiknas RI Nomor : 184/U/2001, tentang Pedoman Pengawasan Pengendalian dan Pembinaan Program Diploma, Sarjana dan Pascasarjana di Perguruan Tinggi.
4. Keputusan Dirjen Dikti Nomor : 08/DIKTI/Kep/2002, tentang Petunjuk Teknis Keputusan Mendiknas RI Nomor : 184/U/2001,
5. Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor : 19/SK/PP/III.B/I.a/1999 tanggal 20 Februari 1999 M, tentang Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah.
6. Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta,
7. Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI. Nomor : 1564/SK/BAN-PT/Akred/S/V/2017 tanggal 23 Mei 2017, tentang Akreditasi Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian UMJ.
8. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Nomor : 353 Tahun 2020, tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Jakarta Masa Jabatan 2020-2024.

Memperhatikan : SK. Rektor UMJ Nomor : 144 Tahun 2003 tanggal 19 Juni 2003, perihal Penugasan Dosen.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Menugaskan kepada nama yang tercantum dalam lampiran Keputusan ini sebagai Dosen pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 di Fakultas Pertanian UMJ.
- K e d u a : Nama dosen, mata kuliah yang diasuh, jumlah Satuan Kredit Semester (SKS) masing-masing mata kuliah adalah seperti tercantum dalam lampiran Keputusan ini.
- Ketiga : Kepada yang bersangkutan diberikan imbalan dan tunjangan lainnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagai amanah.
- Kelima : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan. Apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 07 September 2022





FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

BEBAN MENGAJAR DOSEN
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

No.	Tenaga Pengajar (TP)		Mata Kuliah (MK)				Beban Mengajar			Jabatan	
	NIDN	Nama Dosen	Kode MK	Nama MK	SKS	SMT	n Kls	Σ SKS	Ket. Kelas	Fungsional	Struktural
1	0303106503	Dr. Ir. Elfarisna, M.Si	WP06011314	Ilmu Tanah	3	III	3	9	A1, A2, C	Lektor Kepala	-
			PP06013207	Nutrisi Tanaman	2	V	2	4	A1, A2		
2	020057505	Dr. Meisanti, SP, MP	0600002	Sosiologi Pertanian	2	I	3	6	A1, A2, C	Lektor	Wakil Dekan I
3	0301057707	Dr. Dahlia Naully, SP, M.Si	AG4760	Manajemen Operasional***	2	VII	3	6	A1, A2, C	Lektor	-
4	0303098105	Dr. Nurul Fitriah, M.Si	PP06013204	Kultur Jaringan	2	V	3	6	A2, A3, C	Lektor	-
5	0320098901	Dr. Ade Sumiahadi, SP, M.Si	0601002	Kimia Dasar	3	I	3	9	A1, A2, C	Lektor	Ka. Prodi
			WP06011311	Pertanian Perkotaan	3	III	1	3	A1		
6	0308089102	Dr. Naswandi Nur, M.Si	0601001	Biologi Dasar	3	I	3	9	A1, A2, C	Lektor	-
7	0308105802	Ir. Sudirman, M.Si	PP06013209	Alat dan Mesin Pertanian	2	V	2	4	A1, C	Lektor	Wakil Dekan II
			AG2733	AMDAL***	2	VII	3	6	A1, A2, C		
8	012086101	Ir. Helfi Gustia, M.Si	WP06011313	Teknologi Perlindungan Tanaman	3	III	3	9	A1, A2, C	Lektor Kepala	-
			PP06013209	Alat dan Mesin Pertanian	2	V	1	2	A2		
			PP06013207	Nutrisi Tanaman	2	V	1	2	C		
9	0301026302	Ir. Sularno, M.Si	UMJ0001	Pancasila	2	I	3	6	A1, A2, C	Lektor	Dekan
10	024046302	Ir. Rosdiana, M.Si	PP06013301	Teknologi Produksi Benih	3	V	1	3	A2	Lektor	-
			PP06013305	Teknologi Pangan dan Gizi	3	V	3	9	A1, A2, C		
11	0311096502	Ir. Sukrianto, MA	WP06011315	Arsitektur Lanskap	3	III	3	9	A1, A2, C	Asisten Ahli	-
			PP06013208	Pemeliharaan Lanskap	2	V	3	6	A1, A2, C		
12	0331056604	Dr. Dra. Rita Tri Puspitasari, M.Si	WP06011312	Mikrobiologi Pertanian	3	III	3	9	A1, A2, C	Lektor	-
			PP06013206	Budidaya Jamur	2	V	3	6	A1, A2, C		
13	1017087903	Erlina Rahmayuni, SP, MP	0601002	Interaksi Mikroba dengan Tanaman	2	I	3	6	A1, A2, C	Lektor	-
			PP06013202	Konservasi Sumber Daya Lahan	2	V	3	6	A1, A2, C		
14	0331039101	Lorenta In Haryanto, SE, M.Sc	WP06011210	Sistem Pertanian Berkelanjutan	2	III	3	6	A1, A2, C	Asisten Ahli	-
15	0320089003	Dirgahani Putri, SP, M.Si	WP06011209	Teknologi Benih	2	III	3	6	A1, A2, C	Asisten Ahli	-
			WP06012319	Teknologi Produksi Benih	3	V	2	6	A1, C		
16	0308069101	Yukarie Ayu W, SP, M.Si	WF00061305	Perancangan Percobaan	3	III	3	9	A1, A2, C	Asisten Ahli	-
			AIK0003	AIK III: Mu'amalah dan Disiplin Ilmu	2	III	1	2	C		
17	0306099102	Lola Rahmadona, SP, M.Si	0600003	Statistika	2	I	3	6	A1, A2, C	Asisten Ahli	-
18	0302129201	Dessy Iriani Putri, SP, M.Si	UMJ0003	Bahasa Indonesia	2	I	3	6	A1, A2, C	Asisten Ahli	-
19	0308109301	Alif Haidir Adana, SP, M.Sc	0600001	Pengantar Ilmu Pertanian	2	I	3	6	A1, A2, C	Asisten Ahli	-
20	310018704	Dian Diani Tanjung, SP, M.Si	0600008	Agroklimatologi	2	I	3	6	A1, A2, C	Tenaga Pengajar	-
			WP06011311	Pertanian Perkotaan	3	III	2	6	A2, C		

Jakarta, 07 September 2022
DEKAN,

Ir. Sularno, M.Si
NIDN. 0301026302