



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 : PENGELOLAAN OPT TERPADU

NAMA DOSEN : Ir Rosdiana, Msi

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : C

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|----------------------|-------|---------|-------|---------|----------------|--|---------------|------------------|--------------|
| 1 | Senin, 4 Maret 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 1 | Mampu mengetahui capain perkuliahan dan menjelaskan pengertian perlintan, sejarah perlintan dan peran perlintan dalam pertanian buatan (PP1) (KU1) | (7 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 2 | Senin, 11 Maret 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 2 | Mampu menjelaskan konsep sejarah, paradigma dan konsep Pengelolaan OPTterpadu dalam agroekosistem (PP.-3) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah sejarah OPT, dan Materi Pembelajaran #2 | (7 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-------|-------|--|---------|-------------|---|-----------|------------------|--|
| 3 | Senin, 18 Maret 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 3 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang organisme pengganggu tanaman dalam perpektif ekologi (ekosistem) (PP2, KU1 dan KK1) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah paradigma pengeloan, dan paradigma pengelolaan terpadu | (8 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 4 | Senin, 25 Maret 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 4 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang Ekologi sebagai dasar Pengelolaan Terpadu ((PP2, KU1 dan KK1)) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah konsep ekologi, konsep ekologi, konsep ekologi, dan Materi Pembelajaran #4 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 5 | Senin, 22 April 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 5 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang ekonomi sebagaai konsep dalam pengelolaan OPT terpadu (PP2, KU1 dan KK1) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #5 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-------|-------|--|---------|---|--|-----------|------------------|--|
| 6 | Senin, 29 April 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 6 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang konsep sosiala dalam pengelolaan OPT terpadu (PP2, KU1 dan KK1) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #6 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 7 | Senin, 6 Mei 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 7 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang berbagai Teknik pengelolaan OPT terpadu dalam pertanian intensif dan berkelanjutan dan Bioteknologi terkait dengan pengelolaa OPT (S1, KK3, KK2, PP3) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah konsep sosial terpadu, dan Materi Pembelajaran #7 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 8 | Senin, 13 Mei 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 8 - Ujian Tengah Semester (UTS) | Evaluasi hasil belajar tengah semester Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ujian Tengah Semester | (9 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|-------|-------|--|---------|--------------|--|-----------|------------------|--|
| 9 | Senin, 20 Mei 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 9 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang peraturan-peraturan terkait dengan pengelolaan OPT terpadu (PP2, KU1 dan KK1) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #9 | (9 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 10 | Senin, 27 Mei 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 10 | Mahasiswa mampu memahaami dan menjelaskan paradigma Teknik budidaya sebagai manipulasi lingkungan untuk mengelola OPT pada tingkat rendah (PP2, KU1 dan KK1) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah teknik pengendalian dengan budidaya, dan Materi Pembelajaran #10 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 11 | Senin, 3 Juni 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 11 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang prinsip dan Teknik pengendalian biologis pada pengelolaan terpadu (S1, PP1, PP3) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah pengendalian OPT dengan regulasi, dan Materi Pembelajaran #11 | (7 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|-------|-------|--|---------|---------------------------------------|--|-----------|------------------|--|
| 12 | Senin, 10 Juni 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 12 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang Pengendalian fisik-mekanis pada pengelolaa opt terpadu (S1, PP1, KU1) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah oengendalian dengan teknik biologi, dan Materi Pembelajaran #12 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 13 | Senin, 17 Juni 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | teknik pengendalian fisik dan mekanik | Mahasiswa mampu memahami tentang Teknik pengendalian kimia/pestisida dan dampaknya dalam pengelolaan OPT terpadu (S2,PP2, PP3, KK3) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah teknik pengendalian fisik dan mekanik, dan Materi Pembelajaran #13 | (7 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 14 | Senin, 24 Juni 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 14 | Mahasiswa mampu menjelaskan tentang strategi pengelolaan OPT Terpadu untuk mendukung pertanian berkelanjutan (S1 dan S2) (PP1) (PP3) (KK3) Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah strategi pengendalian OPT terpadu, dan Materi Pembelajaran #14 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|-------|-------|--|---------|---|---|-----------|------------------|--|
| 15 | Kamis, 27 Juni 2024 | 16:00 | 17:45 | | Selesai | Pertemuan 15 | memahami teknik pengendalian biologi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #15 | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |
| 16 | Senin, 8 Juli 2024 | 18:30 | 20:10 | | Selesai | Pertemuan 16 - Ujian Akhir Semester (UAS) | Evaluasi hasil belajar akhir semester Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ujian Akhir Semester | (10 / 10) | Ir Rosdiana, Msi | |

Jakarta, 25 Juli 2024
Ketua Prodi
Agroteknologi / -

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



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

ISI PRESENSI MAHASISWA AGROTEKNOLOGI 2023/2024 GENAP

Mata kuliah : 0601016 - PENGELOLAAN OPT TERPADU

Nama Kelas : C

| No | NPM | NAMA | TATAP MUKA | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-----------------------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| | | | 4 Mar 2024 | 11 Mar 2024 | 18 Mar 2024 | 25 Mar 2024 | 22 Apr 2024 | 29 Apr 2024 | 6 Mei 2024 | 13 Mei 2024 | 20 Mei 2024 | 27 Mei 2024 | 3 Jun 2024 | 10 Jun 2024 | 17 Jun 2024 | 24 Jun 2024 | 27 Jun 2024 | 8 Jul 2024 |
| Peserta Reguler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 22020610100032 | MUCHAMMAD ALFARIZI SUGIARTO | H | A | A | H | H | H | H | A | H | H | A | I | A | H | H | H |
| 2 | 22060100007 | MUHAMMAD FAQQIH FADILLAH | I | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 3 | 22060100041 | SYAHRUDIN | H | H | H | H | H | H | H | H | I | H | I | H | H | H | H | H |
| 4 | 22060100043 | FARHAD | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 5 | 22060100046 | MOHAMMAD IQBAL AMIRULLAH | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 6 | 22060150001 | VINA ATIFA | A | H | H | H | H | H | H | H | I | H | A | H | A | H | H | H |
| 7 | 22060150002 | DIMAS EKA PANCA NUGRAHA FIRMANSYA | A | A | I | H | H | H | H | H | H | H | H | H | A | H | H | H |
| 8 | 22060150004 | NADYA OKTAVIANI | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 9 | 22060150005 | AYUN ANDIKA NARARIA PUTRI | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 10 | 22060150006 | CINDY GERALDINE CHINTYA | A | A | A | H | H | H | H | H | A | H | A | H | H | H | H | 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

**LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA
AGROTEKNOLOGI
2023/2024 GENAP**

Mata kuliah : PENGELOLAAN OPT TERPADU

Nama Kelas : C

Dosen Pengajar : Ir Rosdiana, Msi

| No | NPM | Nama | Pertemuan | Alfa | Hadir | Ijin | Sakit | Presentase |
|-----------------|----------------|-----------------------------------|-----------|------|-------|------|-------|------------|
| Peserta Reguler | | | | | | | | |
| 1 | 20200610100032 | MUCHAMMAD ALFARIZI SUGIARTO | 16 | 5 | 10 | 1 | | 68.75 |
| 2 | 22060100007 | MUHAMMAD FAQQIH FADILLAH | 16 | | 15 | 1 | | 100 |
| 3 | 22060100041 | SYAHRUDIN | 16 | | 14 | 2 | | 100 |
| 4 | 22060100043 | FARHAD | 16 | | 16 | | | 100 |
| 5 | 22060100046 | MOHAMMAD IQBAL AMIRULLAH | 16 | | 16 | | | 100 |
| 6 | 22060150001 | VINA ATIFA | 16 | 3 | 12 | 1 | | 81.25 |
| 7 | 22060150002 | DIMAS EKA PANCA NUGRAHA FIRMANSYA | 16 | 3 | 12 | 1 | | 81.25 |
| 8 | 22060150004 | NADYA OKTAVIANI | 16 | | 16 | | | 100 |
| 9 | 22060150005 | AYUN ANDIKA NARARIA PUTRI | 16 | | 16 | | | 100 |
| 10 | 22060150006 | CINDY GERALDINE CHINTYA | 16 | 5 | 11 | | | 68.75 |

Jakarta, 26 Juli 2024
Ketua Prodi AgroteknologiDr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si
NIP. 201425

**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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA**PRODI : AGROTEKNOLOGI****PERIODE : 2023/2024 GENAP**

Mata kuliah : PENGELOLAAN OPT TERPADU

Nama Kelas : C

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 0601016

SKS : 2

| No | NPM | Nama Mahasiswa | TUGAS (20%) | PRESENTASI (10%) | UJIAN TENGAH SEMESTER (35%) | UJIAN AKHIR SEMESTER (35%) | Nilai | Grade | Lulus | Sunting KRS? | Info |
|----|----------------|-----------------------------------|-------------|------------------|-----------------------------|----------------------------|-------|-------|-------|--------------|------|
| 1 | 20200610100032 | MUCHAMMAD ALFARIZI SUGIARTO | 85.00 | 85.00 | 70.00 | 78.00 | 77.30 | B+ | ✓ | | |
| 2 | 22060100007 | MUHAMMAD FAQQIH FADILLAH | 86.00 | 85.00 | 70.00 | 75.00 | 76.45 | B+ | ✓ | | |
| 3 | 22060100041 | SYAHRUDIN | 88.00 | 85.00 | 83.00 | 86.00 | 85.25 | A | ✓ | | |
| 4 | 22060100043 | FARHAD | 85.00 | 85.00 | 78.00 | 85.00 | 82.55 | A- | ✓ | | |
| 5 | 22060100046 | MOHAMMAD IQBAL AMIRULLAH | 88.00 | 85.00 | 77.00 | 79.00 | 80.70 | A- | ✓ | | |
| 6 | 22060150001 | VINA ATIFA | 88.00 | 85.00 | 72.00 | 86.00 | 81.40 | A- | ✓ | | |
| 7 | 22060150002 | DIMAS EKA PANCA NUGRAHA FIRMANSYA | 88.00 | 85.00 | 78.00 | 77.00 | 80.35 | A- | ✓ | | |
| 8 | 22060150004 | NADYA OKTAVIANI | 88.00 | 85.00 | 81.00 | 73.00 | 80.00 | A- | ✓ | | |
| 9 | 22060150005 | AYUN ANDIKA NARARIA PUTRI | 87.00 | 85.00 | 85.00 | 86.00 | 85.75 | A | ✓ | | |
| 10 | 22060150006 | CINDY GERALDINE CHINTYA | 88.00 | 85.00 | 77.00 | 79.00 | 80.70 | A- | ✓ | | |

Tanggal Cetak : Kamis, 25 Juli 2024, 15:25:29

Paraf Dosen :

Ir Rosdiana, Msi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

FAKULTAS PERTANIAN

(Terakreditasi BAN Perguruan Tinggi)

Jl. K.H. Ahmad Dahlan, Cirendeui, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp. 021 743 0689 | Website: <https://ftan.umj.ac.id> | E-mail: pertanian.umj@gmail.com

**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Nomor : 57 Tahun 2024

Tentang :

**PENUGASAN DOSEN
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

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 Genap Tahun Akademik 2023/2024.
- Mengingat : 1. Undang - Undang Nomor : 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2022 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan
4. Keputusan Mendiknas RI Nomor : 184/U/2001, tentang Pedoman Pengawasan Pengendalian dan Pembinaan Program Diploma, Sarjana dan Pascasarjana di Perguruan Tinggi.
5. Keputusan Dirjen Dikti Nomor : 08/DIKTI/Kep/2002, tentang Petunjuk Teknis Keputusan Mendiknas RI Nomor : 184/U/2001,
6. Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor : 59/KEP/I.O/B/2007 tanggal 24 Mei 2007 tentang Perubahan pada Surat Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor : 19/SK/PP/III.B/I.a/1999 tanggal 20 Februari 1999 tentang Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah.
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta.
8. Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI. Nomor : 2976/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/V/2022 tanggal 10 Mei 2022, tentang Akreditasi Program Studi Agroteknologi Pada Program Sarjana Universitas Muhammadiyah Jakarta.

9. 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 Pengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 di Program Studi Agroteknologi 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 : 26 Februari 2024

Dekan,

Dr. H. Sularno, M.Si
NIDN.0301026302





**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

**BEBAN MENGAJAR DOSEN
PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

| 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 | 0601004 | Pengelolaan Air | 2 | II | 3 | 6 | A1, A2, C | Lektor Kepala | - |
| | | | 0601019 | Teknologi Kesuburan Tanah | 3 | IV | 3 | 9 | A1, A2, C | | |
| 2 | 020057505 | Dr. Meisanti, SP, MP | PP06013222 | Pengantar Ilmu Usaha Tani | 2 | VIII | 1 | 2 | A1 | Lektor | Wakil Dekan I |
| | | | 0600003 | Statistika | 2 | VIII | 1 | 2 | A1 | | |
| | | | PP06013224 | Manajemen Operasional | 2 | VIII | 2 | 4 | A1, C | | |
| 3 | 0301057707 | Dr. Dahlia Nauliy, SP, M.Si | 0600004 | Ekonomi Pertanian | 2 | II | 1 | 2 | C | Lektor Kepala | - |
| | | | PP06013226 | Studi Kelayakan Usaha Agribisnis | 2 | VIII | 1 | 2 | A1 | | |
| 4 | 0303098105 | Dr. Nurul Fitriah, M.Si | PP06013204 | Kultur Jaringan | 2 | VI | 1 | 2 | A1 | Lektor | - |
| 5 | 0320098901 | Dr. Ade Sumiahadi, SP, M.Si | 0600010 | Metode Ilmiah | 3 | IV | 3 | 9 | A1, A2, C | Lektor | Ka. Prodi |
| | | | 0601008 | Perancangan Percobaan | 3 | IV | 1 | 3 | A1 | | |
| 6 | 0308089102 | Dr. Naswandi Nur, M.Si | 0601003 | Botani | 2 | II | 3 | 6 | A1, A2, C | Lektor | - |
| 8 | 012086101 | Ir. Helfi Gustia, M.Si | 0601007 | Dasar-dasar Agroteknologi | 3 | II | 2 | 6 | A1, A2 | Lektor Kepala | - |
| | | | 0601018 | Teknologi Produksi Tanaman Hortikultura | 3 | IV | 3 | 9 | A1, A2, C | | |
| 9 | 0301026302 | Ir. Sularno, M.Si | UMJ0002 | Kewarganegaraan | 2 | II | 3 | 6 | A1, A2, C | Lektor | Dekan |
| 10 | 024046302 | Ir. Rosdiana, M.Si | 0601016 | Pengelolaan OPT Terpadu | 2 | IV | 3 | 6 | A1, A2, C | Lektor | - |
| | | | PP06013211 | Teknologi Panen dan Pascapanen | 2 | VI | 3 | 6 | A1, A2, C | | |
| | | | PP06013301 | Teknologi Produksi Benih | 3 | VI | 1 | 3 | A1 | | |
| 11 | 0311096502 | Ir. Sukrianto, MA | PP06013208 | Pemeliharaan Lanskap | 2 | VI | 1 | 2 | A1 | Lektor | UPPM |
| | | | PP06013214 | Budidaya Tanaman Hias | 2 | VI | 3 | 6 | A1, A2, C | | |
| | | | PP06013216 | Pengendalian Gulma | 2 | VI | 3 | 6 | A1, A2, C | | |
| 12 | 0331056604 | Dr. Dra. Rita Tri Puspitasari, M.Si | 0601020 | Bioteknologi Pertanian | 3 | IV | 3 | 9 | A1, A2, C | Lektor | UKM |
| | | | PP06013213 | Hidroponik dan Akuaponik | 2 | VI | 3 | 6 | A1, A2, C | | |
| 13 | 1017087903 | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | PP06013217 | Pertanian Organik | 2 | VI | 3 | 6 | A1, A2, C | Lektor | - |
| | | | PP06013310 | Teknologi Pupuk dan Pemupukan | 3 | VI | 3 | 9 | A1, A2, C | | |
| 14 | 0331039101 | Lorenta In Haryanto, SE, M.Sc | UMJ0004 | Bahasa Inggris | 2 | II | 3 | 6 | A1, A2, C | Lektor | - |
| 15 | 0320089003 | Dirgahani Putri, SP, M.Si | 0601017 | Teknologi Produksi Tanaman Semusim & Tahunan | 3 | IV | 2 | 6 | A2, C | Asisten Ahli | Ka. Lab&Kebun |
| | | | PP06013318 | Pembiakan Vegetatif | 3 | VI | 3 | 9 | A1, A2, C | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------|----------------------------------|------------|--|---|------|---|---|-----------|-----------------|----------|
| 16 | 0308069101 | Yukarie Ayu Wulandari, SP, M.Si | 0601005 | Genetika Tumbuhan | 2 | II | 3 | 6 | A1, A2, C | Lektor | UPP-AIK |
| | | | 0601015 | Pemuliaan Tanaman | 3 | IV | 3 | 9 | A1, A2, C | | |
| 17 | 0306099102 | Lola Rahmadona, SP, M.Si | PP06013226 | Studi Kelayakan Usaha Agribisnis | 2 | VIII | 1 | 2 | C | Lektor | - |
| | | | 0600004 | Ekonomi Pertanian | 2 | IV | 2 | 4 | A1, A2 | | |
| 18 | 0302129201 | Dessy Iriani Putri, SP, M.Si | UMJ0005 | Kewirausahaan | 2 | IV | 3 | 6 | A1, A2, C | Asisten Ahli | - |
| 19 | 0310018704 | Dian Diani Tanjung, SP, M.Si | 0601006 | Fisiologi Tumbuhan | 3 | II | 3 | 9 | A1, A2, C | Asisten Ahli | GKM Agro |
| | | | 0601007 | Dasar-dasar Agroteknologi | 3 | II | 1 | 3 | C | | |
| | | | 0601017 | Teknologi Produksi Tanaman Semusim & Tahunan | 3 | IV | 1 | 3 | A1 | | |
| 20 | - | Ilham Faozi, SP, MTP | PP06013212 | Manajemen Produksi Tanaman | 2 | VI | 2 | 4 | A1, A2, C | Tenaga Pengajar | - |
| | | | PP06013215 | Tanaman Rempah dan Obat | 2 | VI | 3 | 6 | A1, A2, C | | |
| 21 | 0305078206 | Bambang Irawan, S.Pd.I, M.Pd | AIK0002 | AIK IV (Kemuhammadiyahah) | 2 | IV | 1 | 2 | A1 | Asisten Ahli | - |
| 22 | 0302026604 | Drs. Fakhurrazi, MA | AIK0002 | AIK IV (Kemuhammadiyahah) | 2 | IV | 1 | 2 | A2 | Lektor | |
| 23 | 0306099401 | Alfan Ramdoni, S.Sos, M.Sos | | | | | | | | - | |
| 24 | 0317049003 | Mulkan Habibi, S.Kom.I, M.I.Kom. | AIK0002 | AIK IV (Kemuhammadiyahah) | 2 | IV | 1 | 2 | C | Lektor | |
| 25 | 2010106804 | Dr. Oneng Nurul Bariyah, M.Ag | AIK0004 | AIK II (Ibadah) | 2 | II | 1 | 2 | A1 | Lektor Kepala | |
| 26 | 9903262738 | Fathor Rohman, S.Sy. M.Ag | AIK0004 | AIK II (Ibadah) | 2 | II | 1 | 2 | A2 | - | |
| 27 | 2103108902 | Dr. Canra Krisna Jaya, S.Sos.I | AIK0004 | AIK II (Ibadah) | 2 | II | 1 | 2 | C | Asisten Ahli | |

Jakarta, 26 Februari 2024
DEKAN

Dr. Ir. Sularno, M.Sc.