



# 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 GANJIL

MATA KULIAH : Metode Ilmiah  
NAMA DOSEN : Dr Ade Sumiahadi, S.P., 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	Senin, 25 September 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Penelitian dalam Perspektif Al-Qur'an	Materi yang dibahas: - Pembahasan RPS - Pembahasan Matakuliah - Konsep dasar penelitian - Penelitian dan perspektif Islam	(10 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
3	Senin, 9 Oktober 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Ilmu Pengetahuan dan Penelitian	Submateri yang dibahas: - Konsep Dasar Ilmu Pengetahuan - Sejarah Perkembangan Pengetahuan - Konsep Dasar Penelitian, Metodologi Penelitian dan Metode Ilmiah - Tahapan Pelaksanaan Penelitian - Etika Penelitian Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ilmu Pengetahuan dan Penelitian	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	

4	Senin, 16 Oktober 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Penelitian Kuantitatif	Submateri yang dibahas: - Definisi dan Konsep Dasar Penelitian Kuantitatif - Karakteristik Penelitian Kuantitatif - Tujuan dan Manfaat Penelitian Kuantitatif - Macam-macam Penelitian Kuantitatif - Kerangka Dasar Penelitian Kuantitatif Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #1	(13 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
4	Selasa, 17 Oktober 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Penelitian Kualitatif	Submateri yang dibahas: - Definisi dan konsep dasar penelitian kualitatif - Karakteristik penelitian kualitatif - Analisis data pada penelitian kualitatif - Teori dalam penelitian kualitatif - Fleksibilitas dalam penelitian kualitatif - Kegiatan lapang pada penelitian kualitatif - Macam-macam penelitian kualitatif - Kerangka penelitian kualitatif Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Penelitian Kualitatif	(13 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
5	Senin, 23 Oktober 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Skripsi Bab I	Submateri yang dibahas: - Pengenalan Skripsi - Struktur Skripsi - Konsep dasar Bab I - Subbab pada Bab I - Trip menentukan topik penelitian - Alur pengajuan judul skripsi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Skripsi Bab I, dan Skripsi Bab I	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	

5	Selasa, 24 Oktober 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Responsi 1	Responsi penentuan topik dan judul penelitian Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Penentuan topik dan judul penelitian	(13 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
6	Senin, 30 Oktober 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Skripsi Bab II	Submari yang dibahas: - Konsep dasar Bab II - Komponen Bab II - Cara pengutipan referensi pada tulisan - Contoh pengutipan referensi pada tulisan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Bab II	(10 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
6	Selasa, 31 Oktober 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Responsi 2	Responsi membahas penyusunan Bab I Skripsi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Responsi	(9 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	

Jakarta, 13 Februari 2024  
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

## JURNAL PERKULIAHAN AGROTEKNOLOGI 2023/2024 GANJIL

MATA KULIAH : Metode Ilmiah  
 NAMA DOSEN : Dr Ade Sumiahadi, S.P., 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
7	Senin, 6 November 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Skripsi Bab III	Submateri yang dibahas: - Konsep Bab III - Komponen dalam Bab III - Variabel dan keterkaitan anatar variabel - Populasi dan Sampel Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Bab III, dan Bab III	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
7	Selasa, 7 November 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Responsi 3	Responsi pembahasan penyusunan Skripsi Bab II	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
8	Senin, 13 November 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
9	Selasa, 21 November 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Teknik Sampling	Submateri yang dibahas: - Pengertian populasi dan sampel - Konsep dasar teknik sampling - Jenis-jenis teknik sampling - Ukuran sampel - Teknik sampling penelitian eksperimental pertanian Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Teknik Sampling, dan Teknik Sampling	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	

10	Senin, 27 November 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Pengumpulan Data	Submateri yang dibahas: - Definisi dan kategorisasi data - Konsep dasar pengumpulan data - Metode Pengumpulan data Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengumpulan Data, dan Pengumpulan Data	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
10	Selasa, 28 November 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Responsi 4: Kuliah Umum	Responsi diganti dengan kegiatan Kuliah Umum Fakultas Pertanian UMJ	(6 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
11	Senin, 4 Desember 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Skripsi Bab IV	Submateri yang dibahas: - Konsep dasar bab IV - Komponen Bab IV - Keadaan Umum - Hasil - Pembahasan - Hasil dan Pembahasan - Penyajian Data - Ketentuan Tabel - ketentuan Gambar Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Skripsi Bab IV, dan Materi Pembelajaran #1	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
11	Selasa, 5 Desember 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Responsi 5	Topik yang dibahas paa responsi adalah penyusunan Bab III Skripsi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Responsi	(9 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	

Jakarta, 13 Februari 2024  
Ketua Prodi  
Agroteknologi / -

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



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

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

MATA KULIAH : Metode Ilmiah  
 NAMA DOSEN : Dr Ade Sumiahadi, S.P., 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
12	Senin, 11 Desember 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Skripsi Bab V dan Daftar Pustaka	Submateri yang dibahas: - Konsep Dasar Bab V - Simpulan - Saran - Konsep Penyusunan Daftar Pustaka - Contoh penyusunan daftar pustaka dari sumber yang berbeda Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Skripsi Bab V, dan Skripsi Bab V dan Daftar Pustaka	(10 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
19	Selasa, 12 Desember 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Responsi 6	Topik responsi yang dibahas adalah Penyusunan Bab IV dan Bab V Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Responsi	(8 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	

13	Senin, 18 Desember 2023	09:15	10:55	06312	Selesai	Publikasi Ilmiah	Submateri yang dibahas: - Komunikasi Ilmiah: Definisi, komponen dan bentuk - Knowledge Cycle - Karya Ilmiah - Publikasi Ilmiah: Definisi dan bentuk - Pelanggaran Etika Publikasi Ilmiah - Authorship - Jenis publikasi Ilmiah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Publikasi Ilmiah	(13 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
18	Selasa, 19 Desember 2023	09:15	10:55	06316	Selesai	Presentasi Proposal	Presentasi Proposal Penelitian	(9 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
21	Selasa, 2 Januari 2024	09:15	10:55	06316	Selesai	Presentasi Proposal	Presentasi Proposal Penelitian	(11 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	
17	Senin, 15 Januari 2024	09:15	10:55	06312	Selesai	Ujian Akhir Semester	Ujian Akhir Semester	(12 / 13)	Dr Ade Sumiahadi, S.P., M.Si	

Jakarta, 13 Februari 2024  
Ketua Prodi  
Agroteknologi / -

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

