



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG  
FAKULTAS HUMANIORA

Jalan Gajayana 50 Telepon (0341) 570872, Faksimile (0341) 570872 Malang 65144

## **P E N G U M U M A N**

Nomor :B- 2675/FHm/PP. 01.1/07/2024

Tentang:

### **JADWAL KEGIATAN AKADEMIK SEMESTER GANJIL TA 2024/2025**

Berdasarkan SK Rektor Nomor 2696 Tahun 2024, Tanggal 20 Juni 2024 tentang Kalender Akademik UIN Maulana Malik Ibrahim Malang

<b>KEGIATAN</b>	<b>Tahap 1</b>	<b>Tahap 2</b>	<b>Tahap 3</b>	<b>Tahap 4</b>	<b>Tahap 5</b>
<i>Seminar Proposal</i>					
1. Pendaftaran	01 - 10 Agust	01 - 10 Sept	01 - 10 Okt	01 - 10 Nop	01 - 10 Des
2. Rekapitulasi dan Penjadwalan	11 - 20 Agust	11 - 20 Sept	11 - 20 Okt	11 - 20 Nop	11 - 20 Des
3. Pelaksanaan Ujian	21 - 30 Agust	21 - 30 Sept	21 - 30 Okt	21 - 30 Nop	21 - 30 Des
<i>Komprehensif</i>					
1. Pendaftaran	01 - 10 Agust	01 - 10 Sept	01 - 10 Okt	01 - 10 Nop	01 - 10 Des
2. Verifikasi	11 - 20 Agust	11 - 20 Sept	11 - 20 Okt	11 - 20 Nop	11 - 20 Des
3. Pelaksanaan Ujian	21 - 30 Agust	21 - 30 Sept	21 - 30 Okt	21 - 30 Nop	21 - 30 Des
<i>Ujian Skripsi</i>					
Cek Similarity/Plagiasi (Fakultas)	01-10 Agust	01-10 Sept	01-10 Okt	01-10 Nop	<b>Batas akhir penyelesaian revisi dan bebas tanggungan (Jika melewati tanggal 31 Des 2024, maka mahasiswa membayar UKT Semester Genap TA 2024/2025)</b>
Pendaftaran & Pengiriman Dokumen	11 - 20 Agust	11 - 20 Sept	11 - 20 Okt	11 - 20 Nop	
Verifikasi & Korfirmasi Penguji	21 - 30 Agust	21 - 30 Sept	21 - 30 Okt	21 - 30 Nop	
<b>Pelaksanaan Ujian Skripsi</b>	<b>01 - 10 Sept</b>	<b>01 - 10 Okt</b>	<b>01 - 10 Nop</b>	<b>01 - 10 Des</b>	
Masa Semester Ganjil TA 2024/2025	01 Juli - 31 Des 2024				
Perkuliahan	26 Agust - 13 Des 2024				
Konsultasi akademik	12 - 14 Agust	09 - 13 Sept	14 - 18 Okt	11 - 15 Nop	
UTS	30 Sept - 04 Okt				
UAS	09 - 13 Des				
<b>PKL</b>					
1. Pendaftaran	01 - 19 Okt				
2. Pembekalan	18 Des 2024				
3. Pelaksanaan	23 Des 2024 - 31 Jan 2024				

Malang, 09 Juli 2024

a.n Dekan

Wakil Dekan Bidang Akademik,



Halimi