

JADWAL HER-REGISTRASI T.A. GENAP 2024/2025

1. Pembayaran SPP Tahap I (Semester Genap) : 20 Januari–27 Februari 2025
2. Permohonan Cuti Akademik : 20-27 Februari 2025
3. Her registrasi Mahasiswa & Pengisian KRS Online : 20-27 Februari 2025
4. **Batas Toleransi Perubahan KRS : 29 Maret 2025**
5. Masuk Kuliah : 12 Maret 2025
6. Bagi Mahasiswa Semester 4-8 (Tinggal Tesis) **WAJIB KRS ONLINE**
(Pilih Mata Kuliah Tesis)
7. **Mahasiswa dinyatakan AKTIF jika sudah melakukan pembayaran registrasi dan mengisi KRS, jika mahasiswa tidak mengisi KRS dan tidak mengurus cuti resmi dinyatakan NON AKTIF dan tetap dibebankan biaya pendidikan semester berjalan**
8. Sebelum mengisi KRS *online*, mahasiswa dihimbau untuk melakukan bimbingan akademik kepada Dosen Pembimbing Akademik masing-masing
9. **Bagi mahasiswa yang memasuki semester 8 sampai dengan tanggal 29 Maret 2025 tidak melakukan her registrasi dan mengisi KRS maka akan terkena Putus Studi/Drop Out otomatis oleh sistem**

Khusus Semester 2

- Setiap mahasiswa wajib **mengambil semua MK Wajib paket semester 2**
- Bagi yang sudah lulus MK Metodologi Penelitian & Publikasi wajib mengambil **MK Proposal Tesis** (paket semester 3)
- Setiap mahasiswa wajib memosisikan dirinya pada **1** diantara 2 peminatan
- Setiap mahasiswa **wajib mengambil 1 MK Pilihan** pada peminatan yang dipilih (boleh lintas semester)
- MK Pilihan hanya akan dilaksanakan jika peserta 2-7 mahasiswa

Khusus Semester 3

- Setiap mahasiswa wajib **mengambil semua MK Wajib paket semester 3**
- Bagi yang sudah lulus MK Proposal Tesis wajib mengambil **MK Tesis Kelas** (paket semester 4)
- Setiap mahasiswa **wajib mengambil 1 MK Pilihan sesuai peminatan yang telah dipilih semester sebelumnya** (boleh lintas semester)
- MK Pilihan hanya akan dilaksanakan jika peserta 2-7 mahasiswa

MK Pilihan yang ditawarkan semester ini adalah:

MK Pilihan *Digital Forensics*

Forensik Digital
Kriptografi Modern
Forensik Jaringan & Cloud
Komputasi Grid & Cloud

MK Pilihan *Mobile Technology*

Teknologi Mobile
Pemrosesan Citra & Video
Pengenalan Pola & Kecerdasan Buatan
Keamanan Mobile

Yogyakarta, 13 Februari 2025

Kaprodi S2 Informatika UAD

TTD

Prof. Drs. Ir. Abdul Fadlil, M.T., Ph.D.