

	PEDOMAN PROSEDUR Pelayanan Departemen terhadap Pelaksanaan Tugas Akhir Mahasiswa	Nomor:
	Dikaji Ulang Oleh: Ketua Departemen Kimia Fakultas Sains dan Teknologi	
Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga	Dikendalikan: Tim Penjaminan Mutu Akademik Fakultas Sains dan Teknologi	Revisi :
		Halaman:
		Validasi:

I. Tujuan

Menjamin pelayanan Departemen terhadap pelaksanaan tugas akhir bagi mahasiswa Program studi Magister Kimia, meliputi Ujian Proposal dan Ujian Tesis.

II. Ruang Lingkup

Pelayanan Departemen terhadap pelaksanaan tugas akhir mahasiswa Program Studi Magister Kimia.

III. Penanggung Jawab

Ketua Departemen Kimia.

IV. Acuan :

1. UU No. 20 Tahun 2003 tentang Sisdiknas
2. PP No. 60 Tahun 1999 tentang pendidikan tinggi
3. Kep. Mendiknas No.232/U/2000 tentang pedoman penyusunan kurikulum PT dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
4. KepMendiknas No.045/U/2000 tentang kurikulum inti PT
5. Peraturan akademik
6. Kebijakan akademik
7. Standar akademik
8. Pedoman mutu

V. Prosedur Kerja :

1. Mahasiswa yang memprogram Proposal/ Tesis mendaftarkan ujian Proposal/ Tesis ke Pelaksana Administrasi Akademik (PAA) Program Studi paling lambat 1 (satu) minggu sebelum pelaksanaan seminar/ ujian.
2. Mahasiswa menyerahkan 4 eksemplar naskah Proposal untuk ujian Proposal atau 5 eksemplar draft Tesis untuk ujian Tesis, serta dilampiri dengan Lembar Konsultasi dan Surat Persetujuan dari dosen pembimbing.
3. Koordinator Program Studi menentukan dosen penguji non-pembimbing.
4. Pelaksana Administrasi Akademik program studi membuat surat undangan menguji untuk ujian Proposal/ ujian Tesis
5. Pelaksana Administrasi Akademik program studi meletakkan undangan dan naskah proposal/ draft tesis di meja kerja Dosen Penguji. Khusus dosen dengan posisi meja kerja di luar Departemen Kimia, mahasiswa yang menyerahkan naskah bersama surat undangan menguji kepada Dosen Penguji.
6. Pelaksana Administrasi Akademik program studi menyiapkan sarana untuk pelaksanaan seminar/ ujian, meliputi ruang, LCD, dan laptop.

VI. Dokumen Terkait

1. Pedoman Penulisan Proposal dan Tesis Program Studi Magister Kimia Universitas Airlangga
2. Borang penilaian seminar proposal/ ujian tesis
3. Berita acara seminar proposal/ ujian tesis
4. PP ujian sidang tesis

VII. Rekaman (Quality Record)

1. Jadwal ujian
2. Borang nilai ujian tesis
3. Berita acara ujian tesis
4. PP ujian sidang tesis