

FINALISASI

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

| | |
|-----------------------|---|
| Program Studi | : ILMU LINGKUNGAN - S2 |
| Mata Kuliah/Kode | : Penulisan Proposal Tugas Akhir Magister/ESM80309 |
| Jumlah SKS | : 3 |
| Tahun Akademik | : 2025 |
| Semester | : 2 |
| Mata Kuliah Prasyarat | : - |
| Dosen Pengampu | : 1. Prof. Dr. Drs. Edi Istiyono M.Si. 2. Dr. Ir. Musrowati Lasindrang M.P. |
| Bahasa Pengantar | : Bahasa Indonesia |

A. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah Penulisan Proposal Tugas Akhir Magister merupakan mata kuliah yang bertujuan untuk membekali mahasiswa S2 Ilmu Lingkungan untuk mempersiapkan proposal tugas akhir magister yang akan digunakan untuk menyelesaikan studinya. Mata kuliah ini berisi kegiatan: (1) pemilihan topik/judul penelitian, (2) analisis dan bedah judul penelitian, (3) penentuan sistematika penulisan proposal dan (4) penyusunan proposal tugas akhir magister yang mencakup: (a) Bab I Pendahuluan: latar belakang masalah, identifikasi masalah, batasan masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian; (b) Bab II Kajian Pustaka: kajian teori, kajian penelitian yang relevan, menyusun kerangka pikir, hipotesis penelitian dan pertanyaan penelitian; (3) Bab III Metode Penelitian: Jenis dan pendekatan penelitian, variabel penelitian, populasi dan sampel penelitian, teknik pengumpulan data, instrumen penelitian, validitas dan reliabilitas instrumen, dan teknik analisis data; (5) seminar proposal tugas akhir magister dalam bentuk presentasi mahasiswa

B. CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN (CPL) DAN CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (CPMK)

CPL dan CPMK sudah diset.

C. KEGIATAN PERKULIAHAN:

Kegiatan perkuliahan setiap minggu sudah terisi dengan lengkap!

D. KOMPONEN PENILAIAN:

| Nomor | Teknik Penilaian | Persentase Bobot Penilaian |
|--------------|-----------------------|----------------------------|
| 1. | Kognitif | |
| | a. Kehadiran | 5 |
| | b. Kuis | 0 |
| | c. Tugas | 10 |
| | d. UTS | 15 |
| | e. UAS | 20 |
| 2. | Partisipatif | |
| | a. Studi Kasus | 50 |
| | b. Team Based Project | 0 |
| TOTAL | | 100 |

Jumlah komponen penilaian tepat 100%

Jumlah persentase CPMK tidak 100%. Mohon diperbaiki sebelum Finalisasi.

BEBAN KERJA MAHASISWA

Beban kerja ideal untuk 1 sks = 2,8 jam per minggu, atau 44,8 jam per semester.

Beban kerja ideal untuk MK ESM80309-Penulisan Proposal Tugas Akhir Magister (3 sks) = 134.4 jam per semester.

| No | Metode Pembelajaran | Jumlah (frekuensi) | Workload (dalam menit) |
|----|---------------------|--------------------|------------------------|
| 1 | Eksperimen/Praktek | 0 | 0 |

| | | | |
|---|---------------------|----|-------------------|
| 2 | Tugas/Kerja Mandiri | 15 | 4700 |
| 3 | Demonstrasi | 0 | 0 |
| 4 | Membaca Referensi | 16 | 1920 |
| 5 | Term Paper | 0 | 0 |
| 6 | Ceramah | 0 | 0 |
| 7 | Diskusi | 12 | 1700 |
| 8 | Resitasi | 0 | 0 |
| 9 | Kerja Lapangan | 1 | 200 |
| 10 | Kuis/Evaluasi | 0 | 0 |
| TOTAL Beban Kerja Mahasiswa (16 pertemuan) | | | 8520 menit |
| Total dalam Jam | | | 142 jam |

Beban kerja mahasiswa berlebih. Untuk memperbaikinya, bisa menuju menu kegiatan perkuliahan per minggu, dan mengurangi metode dan atau menit belajar.

Ditemukan temuan berikut:

- **Beban kerja mahasiswa berlebih.** Untuk memperbaikinya, bisa menuju menu kegiatan perkuliahan per minggu, dan mengurangi metode dan atau menit belajar.

Perhatian! RPS ini belum bisa difinalisasi karena beberapa hal berikut dan wajib diperbaiki sebelum finalisasi:

- Jumlah persentase CPMK tidak 100%. Mohon diperbaiki sebelum Finalisasi.