

FINALISASI RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Program Studi	: ILMU LINGKUNGAN - S2
Mata Kuliah/Kode	: Ekologi dan Pencemaran Lingkungan/MIL8210
Jumlah SKS	: 2
Tahun Akademik	: 2024
Semester	: 1
Mata Kuliah Prasyarat	: -
Dosen Pengampu	: Prof. Dr. Tien Aminatun S.Si., M.Si.
Bahasa Pengantar	: Bahasa Indonesia

A. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah ini membahas ekologi sebagai dasar ilmu lingkungan dan mengaitkannya dengan permasalahan pencemaran lingkungan yang meliputi sumber pencemaran, macam-macam pencemaran, dampak pencemaran, serta pencegahan dan mitigasi pencemaran lingkungan.

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	5
	c. Tugas	10
	d. UTS	15
	e. UAS	15
2.	Partisipatif	
	a. Studi Kasus	40
	b. Team Based Project	10
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 MIL8210-Ekologi dan Pencemaran Lingkungan (2 sks) = 89.6 jam per semester.

No	Metode Pembelajaran	Jumlah (frekuensi)	Workload (dalam menit)
1	Eksperimen/Praktek	0	0
2	Tugas/Kerja Mandiri	13	7800
3	Demonstrasi	0	0
4	Membaca Referensi	0	0
5	Term Paper	0	0
6	Ceramah	6	600
7	Diskusi	10	6000

8	Resitasi	0	0
9	Kerja Lapangan	0	0
10	Kuis/Evaluasi	0	0
TOTAL Beban Kerja Mahasiswa (16 pertemuan)			14400 menit
Total dalam Jam			240 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.