



**UNIVERSITAS SRIWIJAYA**  
**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**  
**JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**  
**PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN LINGKUNGAN**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

**A. IDENTITAS MATA KULIAH**

Nama mata kuliah	Kode mata kuliah	Bahan kajian	sks		Semester	Tanggal revisi terakhir
			Kuliah	Praktikum		
Manajemen dan Evaluasi Program Kesehatan Lingkungan	KMS 340917	Kesehatan Lingkungan	2	-	III	12 Agustus 2024
Deskripsi mata kuliah	Mata kuliah ini membahas tentang manajemen dan evaluasi program kesehatan lingkungan yang meliputi prinsip dasar perencanaan dan komponen dasar kesehatan lingkungan					
Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	CPMK-1 : Mahasiswa mampu menjelaskan konsep perencanaan dan evaluasi program kesehatan lingkungan (CPL-KK1) CPMK-2 : Mahasiswa mampu menjelaskan pola penyakit akibat lingkungan (CPL-KK2) CPMK-3 : Mahasiswa mampu menjelaskan identifikasi masalah kesehatan lingkungan (CPL-KK7) CPMK-4 : Mahasiswa mampu menjelaskan penyusunan strategi kesehatan lingkungan (CPL-KK2) CPMK-5 : Mahasiswa mampu menjelaskan penyusunan program aksi kesehatan lingkungan (CPL-P2KL) CPMK-6 : Mahasiswa mampu menjelaskan evaluasi dalam perencanaan (CPL-P2KL)					

Tim pengajar	1. Imelda G. Purba, S.K.M.,M.Kes 2. Siti Halimatul M, SKM M.K.M 3. Jafar Arifin,S.K.M,M.K.M.	Ketua tim pengajar : Imelda G. Purba, S.K.M.,M.Kes Instruktur (bila ada) : -
Otorisasi	Ketua Program Studi S1 Kesehatan Lingkungan  Dr. Elvi Sunarsih, SKM., M.Kes NIP. 197806282009122004	Wakil Dekan Bidang Akademik  Dr. Novrikasari, S.K.M., M.Kes. NIP. 197811212001122002

## B. PROGRAM PEMBELAJARAN

CPMK	Kompetensi mingguan (Sub-CPMK)	Materi pembelajaran	Referensi	Metodologi pembelajaran dan alokasi waktunya	Deskripsi tugas atau asesmen beserta alokasi waktunya	Indikator	Bobot	Dosen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
CPMK-1	Sub-CPMK-1 : Mahasiswa mampu menjelaskan tentang konsep perencanaan dan evaluasi program kesehatan lingkungan	1. Deskripsi Mata Kuliah dan Kontrak Perkuliahan 2. Perencanaan 3. Evaluasi 4. Penggolongan Kesehatan Lingkungan	RPS	Perkuliahan tatap muka (2x50')	Mempelajari kontrak perkuliahan dan RPS (1 x 60')	Ketepatan menjelaskan ruang konsep perencanaan dan evaluasi program kesehatan lingkungan	4	IGP
	Sub-CPMK-2 : Mahasiswa	Prinsip dasar perencanaan dan	<i>Handout</i> (Muninjaya,	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Membaca referensi materi yang sudah	Ketepatan dalam menjelaskan tentang	2	IGP

	mampu menjelaskan tentang prinsip dasar perencanaan dan komponen dasar kesehatan lingkungan	komponen dasar kesehatan lingkungan	1999)		disampaikan terlebih dahulu di e-learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60') 2. Mengerjakan kuis di elearning (1 x 60')	memahami prinsip dasar perencanaan dan komponen dasar kesehatan lingkungan		
CPMK-2	Sub-CPMK-3 : Mahasiswa mampu menjelaskan tentang pola penyakit akibat lingkungan di pemukiman lahan basah	Pola penyakit akibat lingkungan di pemukiman lahan basah	<i>Handout</i> (Muninjaya, 1999)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Membaca referensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e-learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60') 2. Tugas kelompok Menganalisis Permasalahan sampah di pemukiman lahan basah (1 x 60')	Ketepatan dalam menjelaskan memahami dan menjelaskan pola penyakit akibat lingkungan	2	IGP
	Sub-CPMK-4 : Mahasiswa memahami dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan	Dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan	<i>Handout</i> (Wijayanto, 2012)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Membaca referensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e-learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60') 2. Tugas kelompok	Ketepatan menjelaskan dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan	2	IGP

				Menganalisis permasalahan dalam penerapan reduce (1 x 60')			
Sub-CPMK-5 : Mahasiswa memahami dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan pemukiman lahan basah	Dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan pemukiman lahan basah	<i>Handout</i> (Wijayanto, 2012)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Membaca referensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e-learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60')</li> <li>2. Tugas Kelompok Menganalisis permasalahan dalam penerapan pemanfaatan kembali (Reuse, Recycle, dan Recovery) (1 x 60')</li> </ol>	Ketepatan menjelaskan dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan pemukiman lahan basah	2	IGP
Sub-CPMK-6 : Mahasiswa memahami dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan pemukiman lahan basah	Dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan	<i>Handout</i> (Wijayanto 2012)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Membaca referensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e-learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60')</li> <li>2. Quiz (1 x 20')</li> </ol>	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan dasar perencanaan manajemen program kesehatan lingkungan	2	JA

	Sub-CPMK-7 : Mahasiswa memahami pendekatan sistem kesehatan lingkungan	Pendekatan Sistem Kesehatan Lingkungan	<i>Handout</i> (Daud Silalahi, 2021)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Membaca referensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60') 2. Quiz (1 x 20')	Ketepatan mahasiswa dalam memahami pendekatan sistem kesehatan lingkungan	2	JA
	UJIAN TENGAH SEMESTER							IGP / JA
CPMK-3	Sub-CPMK-9 : Mahasiswa memahami sistem kesehatan lingkungan	Sistem kesehatan lingkungan	<i>Handout</i> (Daud Silalahi, 2021)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Membaca referensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e-learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60') 2. Resume artikel terkait sistem kesehatan lingkungan (1 x 60')	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan memahami memahami sistem kesehatan lingkungan	5	JA
	Sub-CPMK-10 : Mahasiswa memahami identifikasi masalah kesehatan lingkungan pemukiman lahan basah	Identifikasi masalah kesehatan lingkungan pemukiman lahan basah	<i>Handout</i> (Russellyn S. Carruth, 2021)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Membaca referensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e-learning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60')	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan identifikasi masalah kesehatan lingkungan pemukiman lahan basah	2	JA

	basah				2. <i>Group Discussion</i> terkait masalah kesehatan lingkungan dilahan basah (1 x 60')			
CPMK-4	Sub-CPMK-11 : Mahasiswa memahami tentang penyusunan strategi kesehatan lingkungan	Penyusunan strategi kesehatan lingkungan	<i>Handout</i> (Russellyn S. Carruth, 2021)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Membaca Refrensi materi yang sudah disampaikan terlebih dahulu di e lerning sebelum kuliah tatap muka (1 x 60') 2. Tugas Kelompok menyusun strategi yang tepat untuk penanganan masalah Kesehatan lingkungan lahan basah(1 x 60')	Ketepatan mahasiswa dalam memahami penyusunan strategi kesehatan lingkungan	2	SHM
	Sub-CPMK-12 : Mahasiswa memahami sumber dan sarana program kesehatan lingkungan	Sumber dan sarana program kesehatan lingkungan	<i>Handout</i> (Koesnadi Hardjasoem antri, 2009)	Perkuliahan tatap muka (2x50')	1. Mempelajari Sumber dan Sarana Kesehatan Lingkungan di Puskesmas dan di Rumah Sakit (2 x 50')	Ketepatan dalam memahami sumber dan sarana program kesehatan lingkungan	2	SHM
CPMK-5	Sub-CPMK-13 : Mahasiswa	Penyusunan program aksi	<i>Handout</i> (Muhammad	Perkuliahan tatap muka (2x50)	1. Menyusun program aksi	Ketepatan menyusun program aksi kesehatan	2	SHM

	memahami Penyusunan program aksi kesehatan lingkungan	kesehatan lingkungan	Akib, 2012)		Kesehatan lingkungan dalam mengatasi masalah kesehatan lingkungan di lahan basah (2 x 50')	lingkungan pada lahan basah		
	Sub-CPMK-14 : Mahasiswa memahami dan menerapkan Analisis SWOT dalam program kesehatan lingkungan	Analisis SWOT dalam program kesehatan lingkungan	<i>Handout</i> (N.H.T Siahaan, 2028)	Perkuliahan tatap muka (2x50') <i>Case method</i>	1. Membuat analisis SWOT program Kesehatan Lingkungan yang akan di implemntasikan pada lahan basah (2 x 50')	Ketepatan dalam membuat analisis SWOT pada Program Program Kesehatan Lingkungan pada lahan basah	2	SHM
CPMK-6	Sub-CPMK-15: Mahasiswa memahami tentang evaluasi dalam perencanaan kesehatan,serta perbaikan perencanaan	Evaluasi dalam perencanaan kesehatan,serta perbaikan perencanaan	<i>Handout</i> (N.H.T Siahaan, 2028)	Perkuliahan tatap muka (2x50') <i>Case method</i>	<i>Case method:</i> Tugas mencari program kesehatan lingkungan lahan basah yang sudah berjalan dan melakukan evaluasi dan perencanaan selanjutnya (2 x 50')	Ketepatan memahami tentang evaluasi dalam perencanaan kesehatan, serta perbaikan perencanaan	2	SHM
UJIAN AKHIR SEMESTER								JFA / SHM

**Referensi:**

Muninjaya, A.A.G. Manajemen Kesehatan. Penerbit Buku Kedokteran EGC.1999

Wijayanto, D. Pengantar manajemen. Jakarta : PT. Gramedia pustaka Utama.2012

Sule,E.T., Saefullah, Kurniawan. Pengantar Manajemen, Edisi Pertama. Jakarta: Prenada Media. 2005

Daud Silalahi, *Hukum Lingkungan dalam Sistem Penegakan Hukum Lingkungan Indonesia*, Alumni, Bandung,2001.

Russellyn S. Carruth . Environmental Health Law: An Introduction 1st Edition (E-book)

Koesnadi Hardjasoemantri, *Hukum Tata Lingkungan*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, 2009.

Muhammad Akib, *Politik Hukum Lingkungan: Dinamika dan Refleksinya dalam Produk Hukum Otonomi Daerah*, PT.RajaGrafindo Persada, Jakarta, 2012.

N.H.T. Siahaan, *Hukum Lingkungan*, Pancuran Alam, Jakarta, 2008.