

# **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)**

Mata Kuliah : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT

Kode MK : 23243207

Kredit : 3 (TIGA) SKS

Semester : 2 (DUA)

Program Studi : S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT

**PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT  
FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI DAN ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS BINA MANDIRI GORONTALO**



**2025**



**UNIVERSITAS BINA MANDIRI GORONTALO**  
**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI DAN ILMU KESEHATAN**  
**PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT**

**Kode Dokumen**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

MATA KULIAH (MK)	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)		EMEST R	TANGGAL PENYUSUNAN
Administrasi Rumah Sakit	23243207		T=2	P=1	2	01 Sep 2025
<b>OTORISASI</b>	<b>Pengembang RPS</b>		<b>Koordinator RMK</b>		<b>Ketua PRODI</b>	
	 <b>Lidya Paramitha Moha,</b> <b>SKM.,MM</b>		 <b>Lidya Paramitha Moha,</b> <b>SKM.,MM</b>		<b>Yolanda Ngabito, SE.,M.Si</b>	
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>CPL-PRODI yang dibebankan pada MK</b>					
	CPL 2	Mampu mengaplikasikan konsep, teori, dan prinsip administrasi rumah sakit, organisasi kesehatan, serta sistem pelayanan kesehatan untuk mendukung pengambilan keputusan berbasis data dan indikator kesehatan				
	CPL 4	Mampu mengembangkan perencanaan, manajemen, monitoring, serta evaluasi organisasi rumah sakit pada bidang keuangan, logistik, SDM, pemasaran, mutu, risiko, dan keselamatan pasien secara profesional				
	CPL 9	Mampu menggunakan data surveilans, epidemiologi, dan pengendalian risiko kesehatan rumah sakit untuk mendukung keputusan strategis, pengelolaan mutu, dan keberlanjutan pelayanan				
	<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)</b>					
	CPMK 1	Mahasiswa menguasai konsep dasar administrasi				
	CPMK 2	Mahasiswa mampu memahami organisasi rumah sakit dan penyelenggaraan administrasi rumah sakit				
	CPMK 3	Mampu menunjukkan praktek penyelenggaraan administrasi rumah sakit				
	CPMK 4	Mahasiswa mampu menguraikan sistem pengarsipan, pengelolaan data dan informasi rumah sakit				
	<b>Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)</b>					
	Sub-CPMK1	Menjelaskan dasar ilmu administrasi, karakteristik dan perkembangannya				
	Sub-CPMK2	Menganalisis organisasi rumah sakit dan penyelenggaraan administrasi rumah sakit				
	Sub-CPMK3	Mengidentifikasi penerapan sistem pengarsipan dan pengelolaan data rumah sakit				
	<b>Korelasi CPMK terhadap Sub-CPMK</b>					

		Sub-CPMK1	Sub-CPMK2	Sub-CPMK3	Sub-CPMK4
	CPMK1	✓			
	CPMK2		✓		
	CPMK3		✓	✓	
	CPMK 4				✓
<b>Deskripsi Singkat MK</b>	Mata kuliah administrasi rumah sakit ini membahas dasar-dasar ilmu administrasi dan penyelenggaraan administrasi rumah sakit, yang mencakup sumber daya dan tata kelola rumah sakit, pelayanan medis dan penunjang medis, alur proses pelayanan rumah sakit, penerapan sistem administrasi dan pengarsipan serta pengelolaan data dan informasi rumah sakit.				
<b>Bahan Kajian: Materi Pembelajaran</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Administrasi Rumah Sakit</li> <li>2. Manajemen Layanan Rumah Sakit</li> <li>3. Sistem Administrasi dan Pengarsipan Rumah Sakit</li> <li>4. Pengelolaan Data dan Informasi Rumah Sakit</li> </ol>				
<b>Pustaka</b>	<b>Utama:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kartikasari, D. (2019). Administrasi Rumah Sakit. Malang : Wineka Media. ISBN 978-602-5973-62-8</li> <li>2. Dr. Hardi Warsono, MTP dkk. 2009. Buku Ajar Administrasi, Semarang</li> <li>3. Latuconsina, NA, dkk (2023). Manajemen Rumah Sakit. Eureka Media Aksara. ISBN 978-623-151-776-0</li> </ol>			
	<b>Pendukung:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Darmanto. Modul Pengantar Ilmu Administrasi.</li> <li>2. Suryadartiwi, A &amp; Muhammad, F. (2021). Administrasi Rumah Sakit</li> </ol>			
<b>Dosen Pengampu</b>	Lidya Paramitha Moha S.KM MM				

<b>Modalitas dan Matakuliah prasyarat</b>	Modalitas Pembelajaran : → Tatap Muka (TM) : 100 menit/minggu (ceramah interaktif, diskusi, latihan istilah, studi kasus) → Penugasan Terstruktur (PT) : 60 menit/minggu (tugas individu, latihan istilah, studi kasus) → Belajar Mandiri (BM) : 60 menit/minggu (membaca buku terminologi, latihan istilah mandiri).  Mata Kuliah Prasyarat : Tidak ada						
Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bantuan Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [ Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [ Pustaka ]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Teknik	Luring (offline)	Daring (online)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Memahami Dasar-dasar Ilmu Administrasi	Menguraikan definisi, karakteristik dan tujuan administrasi	Pemahaman definisi, karakteristik dan tujuan administrasi	Ceramah, Cooperative learning (150)		Konsep Dasar Administrasi	4
2	Perkembangan Ilmu Administrasi	Menerangkan perkembangan ilmu administrasi, cabang ilmu administrasi, dan prinsip administrasi	Pemahaman perkembangan ilmu administrasi, cabang ilmu administrasi, dan prinsip administrasi	Colaborative Learning, Small Discussion Group (150)		Perkembangan Ilmu Administrasi	4
3	Organisasi Rumah Sakit	Menguraikan definisi organisasi dan organisasi rumah sakit, struktur rumah sakit, organisasi	Kemampuan menerangkan organisasi rumah sakit	Colaborative Learning (150)		Rumah Sakit	4

		perumahan di Indonesia					
4	Sumber Daya Rumah Sakit	Mengidentifikasi sumber daya rumah sakit dan alokasi sumber daya rumah sakit	Kemampuan menguraikan sumber daya rumah sakit	Colaborative Learning, Small Discussion Group (150)		Sumber Daya Rumah Sakit	4
5	Tata Kelola Rumah Sakit	Memahami tata kelola rumah sakit dan prinsip dasar tata kelola yang baik	Pemahaman terhadap tata kelola rumah sakit	Colaborative Learning, Small Discussion Group (150)		Tata Kelola Rumah Sakit	4
6	Administrasi Rumah Sakit	Menganalisa definisi dan fungsi administrasi rumah sakit	Pemahaman terkait administrasi rumah sakit	Discussion Group (150)		Administrasi Rumah Sakit	5
7	Penyelenggaraan Administrasi Rumah Sakit	Menguraikan proses penyelenggaraan administrasi rumah sakit, tantangan dan hambatan dalam penyelenggaraan administrasi rumah sakit	Kemampuan menguraikan penyelenggaraan administrasi rumah sakit	Small Discussion Group, Case Study (150)		Administrasi Rumah Sakit	5
8	Ujian Tengah Semester	Menguasai materi 1-7	Ujian Tertulis	Tes Kelas (150)		Materi 1-7	20

9	Alur Proses Pelayanan Rumah Sakit	Menganalisa alur pelayanan rumah sakit dan standar pelayanan pasien	Kemampuan menganalisa alur pelayanan rumah sakit	Problem based learning (150)		Alur Proses Pelayanan Rumah Sakit	4
10	Pelayanan Medis Rumah Sakit	Menguraikan jenis-jenis pelayanan medis rumah sakit dan standar pelayanan medis rumah sakit	Pemahaman pelayanan medis rumah sakit	Discussion Group (150)		Pelayanan Medis Rumah Sakit	4
11	Pelayanan Penunjang Medis Rumah Sakit	Menguraikan jenis-jenis pelayanan penunjang medis rumah sakit dan standar pelayanan penunjang medis rumah sakit	Pemahaman pelayanan penunjang medis rumah sakit	Discussion Group (150)		Pelayanan Penunjang Medis Rumah Sakit	4
12	Sistem Administrasi dan Pengarsipan Rumah Sakit	Menganalisa sistem administrasi dan pengarsipan, permasalahan dan solusi dalam	Kemampuan menganalisa sistem administrasi dan pengarsipan rumah sakit	Problem based learning (150)		Sistem Administrasi dan Pengarsipan Rumah Sakit	4

		pengarsipan rumah sakit					
13	Pengelolaan Data dan Informasi Rumah Sakit	Memahami definisi, sumber data dan informasi dan pengelolaan data dan informasi	Pemahaman dalam pengelolaan data dan informasi	Problem based learning (150)		Pengelolaan Data dan Informasi Rumah Sakit	4
14	Peran Teknologi dalam Pengelolaan Data dan Informasi Rumah Sakit	Menguraikan peran teknologi dalam pengelolaan data dan informasi rumah sakit, etika dan regulasi yang mengaturnya	Kemampuan menganalisa peran teknologi dalam pengelolaan data dan informasi rumah sakit	Problem based learning, Case study (150)			5
15	Kerahasiaan dan Keamanan Data dan Informasi	Menguraikan kerahasiaan dan keamanan data dan informasi di rumah sakit, kebijakan dan prosedur	Kemampuan menguraikan kerahasiaan dan keamanan data dan informasi	Problem based learning, Case Study (150)		Kerahasiaan dan Keamanan Data dan Informasi	5
16	Ujian Akhir Semester	Menguasai Seluruh Materi	Ujian akhir	Tes Kelas (150)		Materi 1-15	20

## RUBRIK PENILAIAN

### 1. Penilaian Partisipasi Kelas / Kuis (20%)

<b>Aspek</b>	<b>Skor 4</b>	<b>Skor 3</b>	<b>Skor 2</b>	<b>Skor 1</b>
Kehadiran dan Ketepatan Waktu	Hadir 100%	Hadir $\geq$ 80%	Hadir 60-79%	Hadir $<$ 60%
Keaktifan diskusi	Sangat aktif bertanya atau menjawab	Aktif beberapa kali	Jarang berpartisipasi	Tidak pernah aktif
Hasil Kuis	Nilai $\geq$ 85	Nilai 70-84	Nilai 60-69	Nilai $<$ 60%

### 2. Penilaian Tugas (20%)

<b>Aspek</b>	<b>Skor 4</b>	<b>Skor 3</b>	<b>Skor 2</b>	<b>Skor 1</b>
Pemahaman Materi	Menguasai $>$ 90%	Menguasai 75-89%	Menguasai 60-74%	$<$ 60%
Kerapian dan Sistematika	Sangat rapi, sistematis dan sesuai format	Rapi dan cukup sistematis	Kurang rapi, sistematika kurang	Tidak sesuai
Keterkaitan dengan administrasi rumah sakit	Sangat relevan	Cukup relevan	Kurang relevan	Tidak relevan

3. Penilaian UTS (30%)

<b>Aspek</b>	<b>Skor 4</b>	<b>Skor 3</b>	<b>Skor 2</b>	<b>Skor 1</b>
Penguasaan Konsep Dasar	Sangat menguasai dan benar	Cukup menguasai	Kurang menguasai	Tidak menguasai
Penyelenggaraan Administrasi Rumah Sakit	Tepat	Tepat Sebagian	Kurang Tepat	Tidak Tepat
Kemampuan analisis kasus sederhana	Analisis tajam, sistematis	Analisis cukup, baik	Analisis dangkal	Tidak mampu analisis

4. Penilaian UAS (30%)

<b>Aspek</b>	<b>Skor 4</b>	<b>Skor 3</b>	<b>Skor 2</b>	<b>Skor 1</b>
Penguasaan Seluruh Dasar	Menguasai >90%	Menguasai 75-89%	Menguasai 60-74%	< 60%
Implementasi Administrasi Rumah Sakit	Tepat	Tepat Sebagian	Kurang Tepat	Tidak Tepat
Kemampuan analisis kasus sederhana	Analisis tajam, sistematis	Analisis cukup, baik	Analisis dangkal	Tidak mampu analisis