



**YAYASAN SAMODRA ILMU CENDEKIA**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**

**SK MENDIKNAS RI NO. 86/D/O/2009**

Jln. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta. 55162. Telp. (0274) 2870661. Fax. 383560

Website: www.stikes-yogyakarta.ac.id. Email: stikesyo@gmail.com

Program Studi : • S1-Keperawatan • Profesi Ners • DIII-Kebidanan • S1 Administrasi Rumah Sakit • S1 Kebidanan

**SURAT – KEPUTUSAN**

Nomor : 073.U/ARS/SK/Stikesyo/VIII/2024

**Tentang**

**PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN  
MATA KULIAH KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS  
PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

**KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**

- Menimbang** : a. Bahwa dalam pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran program studi S1 Administrasi Rumah Sakit Mata Kuliah Keselamatan Pasien dan Peralatan Medis untuk Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen.  
b. Sehubungan dengan butir (a) , maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Ketua STIKes Yogyakarta.
- Mengingat** : a. Undang-Undang No.20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
b. Peraturan Pemerintah No. 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;  
c. Permendikbud RI No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;  
d. SK. Mendiknas RI No. 86/D/O/2009 tentang ijin operasional STIKES Yogyakarta;  
e. SK Kemdikbud RI No. 311/M/2020 tentang Ijin Pembukaan Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit;  
f. SK Kemdikbudristek RI No. 456/E/O/2021 tentang Izin Pembukaan Program Studi S1 Kebidanan dan Profesi Bidan.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan Pertama** : Penetapan Tugas Mengajar Dosen Semester Ganjil Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Keselamatan Pasien dan Peralatan Medis Semester Ganjil tahun akademik 2024/2025
- Kedua** : Menunjuk dan menetapkan nama-nama dosen mengajar Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit untuk melaksanakan tugas pengajaran sesuai mata kuliah tersebut pada lampiran.
- Ketiga** : Surat Keputusan ini berlaku selama satu semester pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025 dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan di dalam penetapannya, maka akan diadakan perubahan dan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada Tanggal : 09 Agustus 2024

Ketua,

Sulistyaningsih Prabawati, S.SiT., M.Kes.

Lampiran SK:

No. SK : 073.U/ARS/SK/Stikesyo/VIII/2024

Tanggal : 09 Agustus 2024

**PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN  
MATA KULIAH KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS  
PROGRAM STUDI SI ADMINISTRASI RUMAH SAKIT  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

No	Mata Kuliah	SMT	Nama Dosen	SKS	
				T	P
1	Keselamatan Pasien dan Peralatan Medis	V	Riza Nabila, S.Keb.,Bd.,M.P.H.	1	1
			Imram Radne Rimba, MMR.	1	-

Ketua,  
  
**Sulistyaningsih Prabawati, S.Si.T.,M.Kes.**



**YAYASAN SAMODRA ILMU CENDEKIA**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**

**SK MENDIKNAS RI NO. 86/D/O/2009**

Jln. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta. 55162. Telp. (0274) 2870661. Fax. 383560

Website: www.stikes-yogyakarta.ac.id. Email: stikesyo@gmail.com

Program Studi : • S1-Keperawatan • Profesi Ners • DIII-Kebidanan • S1 Administrasi Rumah Sakit • S1 Kebidanan

**SURAT – KEPUTUSAN**

Nomor : 073/SK/Stikesyo/VIII/2024

**Tentang**

**PENETAPAN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH  
PADA PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

**KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**

- Menimbang** : a. Bahwa guna mendukung kelancaran proses belajar mengajar program studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta untuk Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025, perlu ditetapkan Penanggungjawab Mata Kuliah ( PJMK)
- b. Nama- nama yang yang tercantum dalam daftar lampiran keputusan ini telah dipandang mampu melaksanakan tugas tersebut.
- c. Sehubungan dengan butir (a) dan (b), maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Ketua STIKes Yogyakarta
- Mengingat** : 1. Undang-Undang No.20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Permendikbud RI No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
3. SK. Mendiknas RI No. 86/D/O/2009 tentang ijin operasional STIKES Yogyakarta;
4. SK Kemdikbud RI No. 311/M/2020 tentang Ijin Pembukaan Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan** :  
**Pertama** : Penetapan Penanggungjawab Mata Kuliah (PJMK) Semester Ganjil program studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta tahun akademik 2024/2025
- Kedua** : Menunjuk dan menetapkan Penanggungjawab Mata Kuliah (PJMK) Semester Ganjil program studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta tahun akademik 2024/2025 sebagaimana terlampir dalam keputusan ini.
- Ketiga** : PJMK dalam melaksanakan tugasnya bertanggung jawab kepada Ketua STIKes Yogyakarta melalui Kepala Program Studi.
- Keempat** : Pemberian honorarium dibebankan pada RAB STIKes Yogyakarta Tahun Akademik 2024/2025 dan diberikan setelah menyelesaikan laporan PJMK.
- Kelima** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan dibetulkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada Tanggal : 13 Agustus 2024



**Sulistyaningsih Prabawati, S.SiT., M.Kes.**

Lampiran SK:

Nomor : 073/SK/Stikesyo/VIII/2024

Tanggal : 09 Agustus 2024

**Tentang**  
**PENETAPAN PENANGGUNGJAWAB MATA KULIAH**  
**PADA PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	SMT	SKS
1.	Nina Sarasnita, S.KM.,M.P.H.	Hukum Kesehatan dan Perundang-Undangan Perumahsakitan	I	2
		Kepemimpinan Organisasi	III	2
		Manajemen Logistik Rumah Sakit		3
		Metodologi Penelitian	V	3
		Jaminan Sosial dan Asuransi Kesehatan		2
		Penulisan Ilmiah	VII	2
		Manajemen Penunjang Medis		2
2.	Riza Nabila, S.Keb.Bd.,M.P.H.	Pengantar Ilmu Kesehatan Masyarakat	I	2
		Penganggaran dan Pembiayaan Kesehatan	III	3
		Kebijakan Kesehatan		3
		Bahasa Inggris Profesi	V	2
		Keselamatan Pasien dan Peralatan Medis		3
		Magang	VII	3
		Manajemen Rekam Medis		2
3.	Roviana Nurda Agustin, S.S.T., M.K.M.	Sosiologiantropologi Kesehatan	I	3
		Dasar Promosi Kesehatan		3
		Sistem Kesehatan Nasional	III	2
		Manajemen Keuangan	V	2
		Standarisasi dan Akreditasi Rumah Sakit		2
		Manajemen Komplain dan Customer Service		2
		Toefl	VII	2
		Evaluasi Kinerja Rumah Sakit		2
4.	Astika Candra Nirwana, S.Tr.Keb., M.K.M	Dasar Administrasi dan Manajemen	I	2
		Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan	III	3
		Akuntansi Rumah Sakit		3

	Manajemen Pelayanan Kesehatan dan RS	V	2
	Manajemen Aset dan Tata Ruang		2
	Manajemen Risiko	VII	2
	<i>Hospital Governance Practice II</i>		2



Ketua

Sulistyaningsih Prabawati, S.SiT., M.Kes



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta  
Website : [www.stikes-yogyakarta.ac.id/](http://www.stikes-yogyakarta.ac.id/) e-Mail : [stikesyo@gmail.com](mailto:stikesyo@gmail.com)

Telepon : (0274) 2870661

## JURNAL PERKULIAHAN ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2024 GANJIL

MATA KULIAH : KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS  
NAMA DOSEN : RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH  
KREDIT/SKS : 3 SKS  
KELAS : C

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 12 September 2024	11:00	12:40	05	Selesai	Kontrak pembelajaran dan pengantar konsep dasar keselamatan pasien	Kontrak pembelajaran dan pengantar konsep dasar keselamatan pasien	(6 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
2	Kamis, 19 September 2024	11:00	12:40		Selesai	Komitmen global dan nasional terhadap keselamatan pasien	Komitmen global dan nasional terhadap keselamatan pasien	(6 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
3	Kamis, 26 September 2024	11:00	12:40	05	Selesai	Standar keselamatan pasien (1)	Standar keselamatan pasien (1)	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
4	Kamis, 3 Oktober 2024	11:00	12:40	05	Selesai	Standar keselamatan pasien (2)	Standar keselamatan pasien (2)	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
5	Sabtu, 5 Oktober 2024	09:00	10:40	18	Selesai	Tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (1)	Tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (1)	(7 / 7)	IMRAM RADNE RIMBA PUTRI	
6	Sabtu, 12 Oktober 2024	09:00	10:40	18	Selesai	Tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (2)	Tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (2)	(7 / 7)	IMRAM RADNE RIMBA PUTRI	
7	Sabtu, 19 Oktober 2024	09:00	10:40	18	Selesai	Sasaran keselamatan pasien	Sasaran keselamatan pasien	(7 / 7)	IMRAM RADNE RIMBA PUTRI	
9	Sabtu, 26 Oktober 2024	09:00	10:40	18	Selesai	Sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi	Sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi	(7 / 7)	IMRAM RADNE RIMBA PUTRI	
8	Kamis, 31 Oktober 2024	11:00	12:40	05	Selesai	Ujian Tengah Semester (UTS)	Ujian Tengah Semester (UTS)	(7 / 7)		
10	Kamis, 14 November 2024	11:00	12:40		Selesai	Pengelolaan bahan berbahaya dan beracun	Pengelolaan bahan berbahaya dan beracun	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
11	Sabtu, 16 November 2024	09:00	10:40	18	Selesai	Pencatatan, pelaporan, pembinaan dan pengawasan	Pencatatan, pelaporan, pembinaan dan pengawasan	(7 / 7)	IMRAM RADNE RIMBA PUTRI	
12	Kamis, 21 November 2024	11:00	12:40		Selesai	Pengelolaan prasarana rumah sakit dari aspek K3	Pengelolaan prasarana rumah sakit dari aspek K3	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
13	Sabtu, 23 November 2024	09:00	10:40	18	Selesai	Keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (1)	Keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (1)	(7 / 7)	IMRAM RADNE RIMBA PUTRI	
14	Kamis, 28 November 2024	11:00	12:40	05	Selesai	Manajemen peralatan kesehatan dari aspek K3	Manajemen peralatan kesehatan dari aspek K3	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
15	Sabtu, 30 November 2024	09:00	10:40	18	Selesai	Keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (2)	Keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (2)	(7 / 7)	IMRAM RADNE RIMBA PUTRI	
16	Senin, 9 Desember 2024	07:00	16:00	11	Selesai	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam penerapan tujuh standar keselamatan pasien di rumah sakit	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam penerapan tujuh standar keselamatan pasien di rumah sakit	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
17	Selasa, 10 Desember 2024	07:00	16:00	11	Selesai	Melakukan observasi alur pelaporan insiden, analisis dan solusi permasalahan keselamatan pasien di rumah sakit	Melakukan observasi alur pelaporan insiden, analisis dan solusi permasalahan keselamatan pasien di rumah sakit	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
18	Rabu, 11 Desember 2024	07:00	16:00	11	Selesai	Berpartisipasi dalam proses pelaporan insiden, analisis dan solusi permasalahan keselamatan pasien jika terjadi insiden	Berpartisipasi dalam proses pelaporan insiden, analisis dan solusi permasalahan keselamatan pasien jika terjadi insiden	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
19	Kamis, 12 Desember 2024	07:00	16:00	11	Selesai	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam pengisian daftar inventaris peralatan medis dan penandaan pada peralatan medis di rumah sakit	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam pengisian daftar inventaris peralatan medis dan penandaan pada peralatan medis di rumah sakit	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
20	Jumat, 13 Desember 2024	07:00	16:00	11	Selesai	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	

					kegiatan inspeksi berkala terhadap peralatan medis di rumah sakit	kegiatan inspeksi berkala terhadap peralatan medis di rumah sakit			
--	--	--	--	--	---	---	--	--	--



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta  
Website : [www.stikes-yogyakarta.ac.id/](http://www.stikes-yogyakarta.ac.id/) e-Mail : [stikesyo@gmail.com](mailto:stikesyo@gmail.com)

Telepon : (0274) 2870661

## JURNAL PERKULIAHAN ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2024 GANJIL

MATA KULIAH : KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS  
NAMA DOSEN : RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH  
KREDIT/SKS : 3 SKS  
KELAS : C

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
21	Sabtu, 14 Desember 2024	07:00	16:00	11	Selesai	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam kegiatan uji fungsi pada peralatan medis di rumah sakit	Melakukan observasi dan berpartisipasi aktif dalam kegiatan uji fungsi pada peralatan medis di rumah sakit	(7 / 7)	RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH	
22	Jumat, 10 Januari 2025	11:00	12:40	18	Selesai	Ujian Akhir Semester (UAS)	Ujian Akhir Semester (UAS)	(7 / 7)		

Yogyakarta, 30 Januari 2025  
Ketua Prodi Administrasi Rumah Sakit

NINA SARASNITA  
NIDN 0516069401





# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

Website : [www.stikes-yogyakarta.ac.id/](http://www.stikes-yogyakarta.ac.id/) e-Mail : [stikesyo@gmail.com](mailto:stikesyo@gmail.com) (<mailto:stikesyo@gmail.com>)

Telepon : (0274) 2870661

## LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2024 GANJIL

Mata kuliah : KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS

Nama Kelas : C

Dosen Pengajar : RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	224100014	DHYAH AYU APRILIA PUTRI HARYONO	22		22			100
2	224100016	RESTI CALLISTA BARY	22		22			100
3	224100017	SAFIRA IZZALIATUL ISHA	22		22			100
4	224100018	RINDI ZUNITA ALTINIA	22		22			100
5	224100020	ELEONORA DEWI PEREIRA FERNANDEZ	22		22			100
6	224100023	JOY ARMANDO ADNAN	22		22			100
7	224100024	VINSENSIUS CAESARRANDO PRADANA	22		20			90.91

Yogyakarta, 30 Januari 2025  
Ketua Prodi Administrasi Rumah Sakit

NINA SARASNITA  
NIP. 0516069401



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

Website : [www.stikes-yogyakarta.ac.id/](http://www.stikes-yogyakarta.ac.id/) e-Mail : [stikesyo@gmail.com](mailto:stikesyo@gmail.com) (<mailto:stikesyo@gmail.com>)

Telepon : (0274) 2870661

## ISI PRESENSI MAHASISWA ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2024 GANJIL

Mata kuliah : ARS58002 - KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS

Nama Kelas : C

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA																				
			12 Sep 2024	19 Sep 2024	26 Sep 2024	3 Okt 2024	5 Okt 2024	12 Okt 2024	19 Okt 2024	26 Okt 2024	31 Okt 2024	14 Nov 2024	16 Nov 2024	21 Nov 2024	23 Nov 2024	28 Nov 2024	30 Nov 2024	9 Des 2024	10 Des 2024	11 Des 2024	12 Des 2024	13 Des 2024	14 Des 2024
Peserta Reguler																							
1	224100014	DHYAH AYU APRILIA PUTRI HARYONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	224100016	RESTI CALLISTA BARY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	224100017	SAFIRA IZZALIATUL ISHA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	224100018	RINDI ZUNITA ALTINIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	224100020	ELEONORA DEWI PEREIRA FERNANDEZ	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6	224100023	JOY ARMANDO ADNAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	224100024	VINSENSIUS CAESARRANDO PRADANA			H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																							
Paraf Dosen																							



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta  
Website : [www.stikes-yogyakarta.ac.id/](http://www.stikes-yogyakarta.ac.id/) e-Mail : [stikesyo@gmail.com](mailto:stikesyo@gmail.com)

Telepon : (0274) 2870661

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS

Nama Kelas : C

Kode Mata kuliah : ARS58002

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	tugas individu (20%)	praktikum (20%)	WAJIB : KOGNITIF/PENGETAHUAN - UTS (30%)	WAJIB : KOGNITIF/PENGETAHUAN - UAS (30%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	224100014	DHYAH AYU APRILIA PUTRI HARYONO	93.00	90.00	94.00	92.00	92.40	A	✓		
2	224100016	RESTI CALLISTA BARY	94.00	90.00	100.00	93.00	94.70	A	✓		
3	224100017	SAFIRA IZZALIATUL ISHA	94.00	87.00	95.00	95.00	93.20	A	✓		
4	224100018	RINDI ZUNITA ALTINIA	95.00	87.00	100.00	93.00	94.30	A	✓		
5	224100020	ELEONORA DEWI PEREIRA FERNANDEZ	95.00	87.00	100.00	94.00	94.60	A	✓		
6	224100023	JOY ARMANDO ADNAN	79.00	78.00	59.00	83.00	74.00	B	✓		
7	224100024	VINSENSIUS CAESARRANDO PRADANA	84.00	75.00	84.00	82.00	81.60	A	✓		

Tanggal Cetak : Kamis, 30 Januari 2025, 12:10:30

Paraf Dosen :

RIZA NABILA, S.Keb., Bd., MPH  
IMRAM RADNE RIMBA PUTRI

**JADWAL TENTATIF PBM SEMESTER V (GANJIL)  
PRODI S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT TA 2024/2025**

**Mata Kuliah : Keselamatan Pasien dan Peralatan Medis (3 SKS: 2T;1P)**

**PJMK : Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH**

<b>PERT. KE-</b>	<b>MG</b>	<b>HARI</b>	<b>TANGGAL</b>	<b>JAM</b>	<b>MATERI</b>	<b>DARING/ LURING</b>	<b>DOSEN</b>
1	1	Kamis	12-Sep-2024	11.00-12.40	Konsep dasar keselamatan pasien	LURING	Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH
2	2	Kamis	19-Sep-2024	11.00-12.40	Komitmen global dan nasional terhadap keselamatan pasien	LURING	Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH
3	3	Kamis	26-Sep-2024	11.00-12.40	Standar keselamatan pasien (1)	LURING	Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH
4	4	Kamis	03-Okt-2024	11.00-12.40	Standar keselamatan pasien (2)	LURING	Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH
5	4	Sabtu	05-Okt-2024	09.00-10.40	Tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (1)	LURING	Imram Radne Rimba Putri, S.Kep., Ns., MMR
6	5	Sabtu	12-Okt-2024	09.00-10.40	Tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (2)	LURING	Imram Radne Rimba Putri, S.Kep., Ns., MMR
7	6	Sabtu	19-Okt-2024	09.00-10.40	Sasaran keselamatan pasien	LURING	Imram Radne Rimba Putri, S.Kep., Ns., MMR
8	7	Sabtu	26-Okt-2024	09.00-10.40	Sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi	LURING	Imram Radne Rimba Putri, S.Kep., Ns., MMR
	<b>8</b>	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) 28 Oktober - 08 November 2024</b>					
9	9	Kamis	14-Nov-2024	11.00-12.40	Pengelolaan bahan berbahaya dan beracun	LURING	Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH
10	9	Sabtu	16-Nov-2024	09.00-10.40	Pencatatan, pelaporan, pembinaan dan pengawasan	LURING	Imram Radne Rimba Putri, S.Kep., Ns., MMR
11	10	Kamis	21-Nov-2024	11.00-12.40	Pengelolaan prasarana rumah sakit dari aspek K3	LURING	Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH
12	10	Sabtu	23-Nov-2024	09.00-10.40	Keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (1)	LURING	Imram Radne Rimba Putri, S.Kep., Ns., MMR
13	11	Kamis	28-Nov-2024	11.00-12.40	Manajemen peralatan kesehatan dari aspek K3	LURING	Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH
14	11	Sabtu	30-Nov-2024	09.00-10.40	Keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (2)	LURING	Imram Radne Rimba Putri, S.Kep., Ns., MMR
	<b>12</b>	<b>PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK MANAJEMEN ASET DAN TATA RUANG</b>					

13	PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK STANDARDISASI DAN AKREDITASI RUMAH SAKIT
14	PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS
15	PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK MANAJEMEN KOMPLAIN DAN <i>CUSTOMER SERVICE</i>
16	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b> <b>06-17 Januari 2025</b>

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS) S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT****STIKES YOGYAKARTA**

Jl. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta  
Telp. (0274) 373142, Fax. (0274) 383560

Email: [stikesyo@gmail.com](mailto:stikesyo@gmail.com) Web: [www.stikes-yogyakarta.ac.id](http://www.stikes-yogyakarta.ac.id)

<b>No. Dokumen:</b> .....	<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER</b>	<b>Revisi :</b> .....
<b>Tgl Berlaku:</b> .....		<b>Hal :</b> .....

Mata Kuliah (MK)	Kode MK	Rumpun MK	Bobot (SKS)	Semester	Tanggal Penyusunan
<b>Keselamatan Pasien dan Peralatan Medis</b>	ARS58002	Mata Kuliah Keunggulan Peminatan	3 SKS (T:2; P:1)	V	29 Juli 2024
<b>Otorisasi</b>	Dosen PJMK			Ketua Program Studi	
	Tanda Tangan  Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH			Tanda Tangan  Nina Sarasnita, SKM., MPH	

<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>Program Studi (CPL-Prodi)</b>
	<p>Sikap</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika (S2)</li> <li>2. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain (S5)</li> <li>3. Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan (S6)</li> <li>4. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (S8)</li> <li>5. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (S9)</li> </ol>
	<p>Pengetahuan</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menguasai konsep rumah sakit dan menganalisis data menjadi informasi dengan menggunakan indikator kesehatan dan administrasi rumah sakit untuk pengambilan keputusan (PP1)</li> <li>2. Menguasai konsep perencanaan dan pengelolaan organisasi dan sistem pelayanan kesehatan rumah sakit; dan menganalisis hasil perencanaan dan pengelolaan organisasi manajemen dan system pelayanan kesehatan rumah sakit (PP2)</li> <li>3. Menguasai konsep analisis di bidang administrasi rumah sakit berdasarkan dimensi sosiokultural dan lingkungan kerja rumah sakit serta masyarakat (PP3)</li> </ol>
	<p>Keterampilan Umum</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmunpengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya (KU1)</li> <li>2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur (KU2)</li> <li>3. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data (KU5)</li> <li>4. Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya (KU7)</li> </ol>
	<p>Keterampilan Khusus</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu merespon perubahan organisasi dengan menganalisis data perubahan/evidence based dan berinovasi dalam menghadapi perubahan lingkungan (KK3)</li> <li>2. Mampu membantu dalam penyelenggaraan kemitraan dengan pasien/keluarga dan pelaksanan pelayanan dalam perencanaan produk unggulan dan monitoring pelayanan (KK5)</li> <li>3. Mampu menyediakan bahan tata kelola organisasi untuk mengelola risiko berbasis sistem, budaya, perilaku dan pemberdayaan organisasi serta bahan analisis kebijakan publik, legislatif dan advokasi untuk mengelola organisasi serta menyiapkan bahan perumusan kebijakan RS (KK9)</li> <li>4. Mampu mengelola proyek, mata rantai supply logistik dan manajemen fasilitas berdasarkan Peraturan, Kontrak kerjasama dan Anggaran secara efektif dan efisien (KK10)</li> </ol>

	<p><b>Mata Kuliah (CP-MK)</b></p> <p>Setelah menyelesaikan mata kuliah ini, mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menguraikan konsep dasar keselamatan pasien</li> <li>2. Memahami komitmen global dan nasional terhadap keselamatan pasien</li> <li>3. Memahami standar keselamatan pasien</li> <li>4. Memahami tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit</li> <li>5. Memahami sasaran keselamatan pasien</li> <li>6. Memahami sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi</li> <li>7. Memahami pencatatan, pelaporan, pembinaan dan pengawasan</li> <li>8. Memahami tentang pengelolaan bahan berbahaya dan beracun</li> <li>9. Memahami pengelolaan prasarana rumah sakit dari aspek K3</li> <li>10. Memahami keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan</li> <li>11. Memahami manajemen peralatan kesehatan dari aspek K3</li> </ol>
<b>Deskripsi Mata Kuliah</b>	Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa memahami sebuah sistem yang membuat pasien lebih aman dan memiliki hak dalam proses pelayanan di rumah sakit. Mata kuliah ini juga memberikan pemahaman baru kepada mahasiswa tentang keselamatan pada bahan dan/atau peralatan medis dari bahaya yang dapat mengancam keamanan dan keselamatan sumber daya manusia di rumah sakit
<b>Referensi</b>	<p><b>Utama</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Winarti, R. 2019. Buku Ajar Manajemen Keselamatan Pasien dalam Keperawatan. Weha Press, ISBN: 978-623 - 94700-3-6. Semarang</li> <li>2. Hadi, I. 2016. Manajemen Keselamatan Pasien. Deepublish. ISBN: 978-623-020-005-2</li> <li>3. Ismainar, H. 2020 . Keselamatan Pasien di Rumah Sakit. Deepublish. ISBN: 978-602-401-030-0</li> </ol> <p><b>Pendukung</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://jdihn.go.id/">https://jdihn.go.id/</a> (Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Nasional)</li> <li>2. <a href="https://www.kemkes.go.id/">https://www.kemkes.go.id/</a> (Kementerian Kesehatan RI)</li> <li>3. <a href="http://hukor.kemkes.go.id/">http://hukor.kemkes.go.id/</a> (Biro Hukum dan Organisasi Kemenkes)</li> <li>4. <a href="https://www.who.int/">https://www.who.int/</a> (Organisasi Kesehatan Internasional)</li> </ol>
<b>Media Pembelajaran</b>	<i>Power Point (PPT)</i> , Video, LCD, Proyektor, dsb
<b>Dosen Pengampu</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH 2 SKS (1T, 1P) T= 1 SKS x 14 minggu x 50 menit= 700 menit= 7 TM P= 1 SKS x 14 minggu x 170 menit= 2380 menit= 14 TM</li> <li>2. Imram Radne Rimba Putri, MMR 1 SKS (1T) T= 1 SKS x 14 minggu x 50 menit= 700 menit= 7 TM</li> </ol>



<b>Penilaian Akhir</b>	1. UTS 30% 2. UAS 30% 3. Praktik 20% 4. Penugasan 20%
<b>Mata Kuliah Prasyarat</b>	-

Minggu Ke-	Kemampuan Akhir yang diharapkan	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)		Media Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Penilaian			Dosen
			Daring (4)	Luring (5)			Indikator (8)	Kriteria & Bentuk (9)	Bobot (10)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	Menguraikan konsep dasar keselamatan pasien	1. Definisi dan istilah keselamatan pasien 2. Tujuan keselamatan pasien 3. Dasar hukum keselamatan pasien		<ul style="list-style-type: none"> <li>Bentuk: kuliah</li> <li>Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laptop</li> <li>LCD</li> <li>Pointer</li> <li><i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Melakukan diskusi tentang konsep dasar keselamatan pasien</li> <li>Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam menguraikan tentang konsep dasar keselamatan pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>Bentuk: Ujian tulis</li> </ul>	6	RN
2	Memahami komitmen global dan nasional terhadap keselamatan pasien	1. Program keselamatan pasien WHO 2. Program Nasional keselamatan pasien		<ul style="list-style-type: none"> <li>Bentuk: kuliah</li> <li>Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laptop</li> <li>LCD</li> <li>Pointer</li> <li><i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Melakukan diskusi tentang komitmen global dan nasional terhadap keselamatan pasien</li> <li>Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang komitmen global dan nasional terhadap keselamatan pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>Bentuk: Ujian tulis</li> </ul>	6	RN

3	Memahami standar keselamatan pasien (1)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memahami tentang hak pasien</li> <li>2. Memahami tentang mendidik pasien dan keluarga</li> <li>3. Memahami tentang keselamatan pasien dan kesinambungan pelayanan</li> <li>4. Penggunaan metode peningkatan kinerja untuk melakukan evaluasi program peningkatan keselamatan pasien</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul> <p>Praktik lahan: 4x170'</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang standar keselamatan pasien</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> <li>• Memberikan penugasan: penerapan tujuh standar keselamatan pasien di rumah sakit</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang standar keselamatan pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian, rubrik</li> <li>• Bentuk: Ujian tulis, ujian lisan</li> </ul>	10	RN
4	Memahami standar keselamatan pasien (2)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memahami tentang peran kepemimpinan dalam meningkatkan keselamatan pasien</li> <li>2. Memahami tentang mendidik staf tentang keselamatan pasien</li> <li>3. Memahami tentang komunikasi sebagai kunci keselamatan pasien</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang standar keselamatan pasien</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang standar keselamatan pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk: Ujian tulis</li> </ul>	8	RN
4	Memahami tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (1)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memahami tentang membangun kesadaran akan nilai keselamatan pasien</li> <li>2. Memahami tentang cara memimpin dan mendukung staf pada keselamatan</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang tujuh langkah keselamatan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk: Ujian tulis</li> </ul>	8	IR

		<p>pasien</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Memahami tentang integrasi pengelolaan risiko</li> <li>4. Memahami tentang pengembangan sistem pelaporan</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	n pasien di rumah sakit			
5	Memahami tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit (2)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memahami tentang melibatkan dan berkomunikasi dengan pasien</li> <li>2. Memahami tentang belajar dan berbagi pengalaman tentang keselamatan pasien</li> <li>3. Memahami tentang mencegah cedera melalui implementasi sistem keselamatan pasien</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang tujuh langkah keselamatan pasien di rumah sakit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk:</li> <li>• Ujian tulis</li> </ul>	6	IR
6	Memahami tentang sasaran keselamatan pasien	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ketepatan identifikasi pasien</li> <li>2. Peningkatan komunikasi efektif</li> <li>3. Peningkatan keamanan obat yang perlu diwaspadai/<i>high-alert</i></li> <li>4. Kepastian tepat-lokasi, tepat-prosedur, tepat pasien operasi</li> <li>5. Pengurangan risiko infeksi terkait pelayanan kesehatan</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang sasaran keselamatan pasien</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> <li>• Memberikan penugasan: jurnal</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang sasaran keselamatan pasien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk:</li> <li>• Ujian tulis</li> </ul>	6	IR

		6. Pengurangan risiko pasien jatuh								
7	Memahami tentang sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi	1. Alur pelaporan insiden internal 2. Alur pelaporan insiden eksternal		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul> Praktik lahan: 5x170'	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> <li>• Memberikan penugasan: alur pelaporan insiden, analisis dan solusi permasalahan keselamatan pasien</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian, rubrik</li> <li>• Bentuk:</li> <li>• Ujian tulis, ujian lisan</li> </ul>	8	IR
8	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER</b> <b>28 Oktober - 08 November 2024</b>									
9	Memahami tentang pengelolaan bahan berbahaya dan beracun	1. Pengertian peralatan medis 2. Bahaya peralatan medis		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang pengelolaan bahan berbahaya dan beracun</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang pengelolaan bahan berbahaya dan beracun	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk:</li> <li>• Ujian tulis</li> </ul>	7	RN

9	Memahami pencatatan, pelaporan, pembinaan dan pengawasan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pelaporan rumah sakit</li> <li>2. Penerima laporan (Komite Keselamatan Pasien)</li> <li>3. Kementerian kesehatan dan KKP</li> <li>4. Komisi akreditasi RS dan/atau lembaga independen lain</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang pencatatan, pelaporan, pembinaan dan pengawasan</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang pencatatan, pelaporan, pembinaan dan pengawasan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk: Ujian tulis</li> </ul>	8	IR
10	Memahami tentang pengelolaan prasarana rumah sakit dari aspek K3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian prasarana RS</li> <li>2. Klasifikasi prasarana di rumah sakit</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang pengelolaan prasarana rumah sakit dari aspek K3</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang pengelolaan prasarana rumah sakit dari aspek K3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk: Ujian tulis</li> </ul>	6	RN
10	Memahami tentang keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (1)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian peralatan medis</li> <li>2. Bahaya peralatan medis</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode: ceramah, <i>problem based learning</i>, diskusi</li> <li>• Waktu: Teori 2x50'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> <li>• <i>Power point</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan</li> <li>• Membaca ulang materi perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> <li>• Bentuk: Ujian tulis</li> </ul>	6	IR
11	Memahami tentang keselamatan peralatan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Klasifikasi peralatan medis dan produk diagnostik</li> <li>2. Metode klasifikasi</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: kuliah</li> <li>• Metode:</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop</li> <li>• LCD</li> <li>• Pointer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan diskusi tentang keselamatan peralatan</li> </ul>	Ketepatan dalam memahami tentang	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kriteria: Pedoman penilaian</li> </ul>	6	IR

	medis dari aspek keselamatan dan kesehatan (2)	peralatan medis		ceramah, <i>problem based learning</i> , diskusi • Waktu: Teori 2x50'	• <i>Power point</i>	medis dari aspek keselamatan dan kesehatan • Membaca ulang materi perkuliahan	keselamatan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan	• Bentuk: • Ujian tulis		
11	Memahami tentang manajemen peralatan kesehatan dari aspek K3	1. Proses perencanaan dan pengadaan 2. Uji coba peralatan 3. Inventaris 4. Pemeliharaan		• Bentuk: kuliah • Metode: ceramah, <i>problem based learning</i> , diskusi • Waktu: Teori 2x50'  Praktik lahan: 5x170'	• Laptop • LCD • Pointer • <i>Power point</i>	• Melakukan diskusi tentang manajemen peralatan kesehatan dari aspek K3 • Membaca ulang materi perkuliahan • Memberikan penugasan: manajemen pengelolaan keselamatan peralatan medis	Ketepatan dalam memahami tentang manajemen peralatan kesehatan dari aspek K3	• Kriteria: Pedoman penilaian, rubrik • Bentuk: • Ujian tulis, ujian lisan	9	RN
12	<b>PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK MANAJEMEN ASET DAN TATA RUANG</b>									
13	<b>PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK STANDARDISASI DAN AKREDITASI RUMAH SAKIT</b>									
14	<b>PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK KESELAMATAN PASIEN DAN PERALATAN MEDIS</b>									
15	<b>PRAKTIK KERJA LAPANGAN MK MANAJEMEN KOMPLAIN DAN <i>CUSTOMER SERVICE</i></b>									
16	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER 06-17 Januari 2025</b>									



**STIKES YOGYAKARTA**  
**PROGRAM STUDI ADMINISTRASI RUMAH SAKIT**

**RENCANA TUGAS MAHASISWA**

<b>Mata Kuliah</b>	<b>Keselamatan Pasien dan Peralatan Medis</b>				
<b>Kode MK</b>	<b>ARS58002</b>	<b>SKS</b>	<b>3 (T:2, P:1)</b>	<b>Semester</b>	<b>V</b>
<b>Dosen Pengampu</b>	<b>Riza Nabila, S.Keb., Bd., MPH</b>				
<b>Penugasan Ke-</b>	<b>1</b>				
<b>Bentuk Penugasan</b>					
Pembuatan makalah keselamatan pasien di rumah sakit					
<b>Judul Tugas</b>					
Makalah Keselamatan Pasien					
<b>Sub Capaian Pembelajaran Mata Kuliah</b>					
Mampu memahami konsep dasar keselamatan pasien					
<b>Deskripsi Tugas</b>					
Tugas makalah dasar keselamatan pasien memberikan gambaran kepada mahasiswa tentang keselamatan pasien					
<b>Metode Pengerjaan Tugas</b>					
1. Membuat makalah konsep keselamatan pasien 2. Membuat PPT untuk kelompok dan/atau individu 3. Melakukan presentasi kelompok dan/atau individu 4. Melakukan perbaikan dan monitoring tugas					
<b>Bentuk Luaran</b>					
1. Makalah 2. PPT					
<b>Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian</b>					
1. Indikator: mahasiswa mampu memahami keselamatan pasien di rumah sakit 2. Kriteria: menyusun makalah dan mempresentasikan makalah tersebut kepada dosen 3. Bobot penilaian: 20%					
<b>Jadwal Pelaksanaan</b>					
Pertemuan ke-1 sampai ke-7				Waktu/Durasi: 1870 menit	
<b>Lain-Lain yang Diperlukan</b>					
<b>Daftar Rujukan</b>					
1. ....					



**STIKES YOGYAKARTA**  
**PROGRAM STUDI ADMINISTRASI RUMAH SAKIT**

**RENCANA TUGAS MAHASISWA**

<b>Mata Kuliah</b>	<b>Keselamatan pasien dan peralatan medis</b>				
<b>Kode MK</b>	<b>ARS58002</b>	<b>SKS</b>	<b>3 (T:2, P:1)</b>	<b>Semester</b>	<b>V</b>
<b>Dosen Pengampu</b>	<b>Imram Radne Rimba Putri, MMR</b>				
<b>Penugasan Ke-</b>	<b>1</b>				
<b>Bentuk Penugasan</b>					
Membuat laporan keselamatan pasien menggunakan SIMRS					
<b>Judul Tugas</b>					
Pelaporan Insiden keselamatan pasien menggunakan SIMRS					
<b>Sub Capaian Pembelajaran Mata Kuliah</b>					
Memahami sistem pelaporan insiden, analisis dan solusi					
<b>Deskripsi Tugas</b>					
Penugasan dimulai dari dosen memberikan contoh pengisian laporan insiden pada mahasiswa, kemudian dosen memberikan tugas kepada mahasiswa untuk melakukan pengisian sendiri					
<b>Metode Pengerjaan Tugas</b>					
1. Membuat laporan insiden keselamatan 2. Mengoperasikan SIMRS					
<b>Bentuk Luaran</b>					
Print laporan					
<b>Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian</b>					
1. Indikator: - Mampu mendeskripsikan pelaporan insiden di rumah sakit - Mampu menganalisis dan membuat laporan insiden 2. Kriteria: Mampu memahami laporan insiden keselamatan pasien di rumah sakit 3. Bobot penilaian 20%					
<b>Jadwal Pelaksanaan</b>					
Pertemuan ke-8				Waktu/Durasi 120 menit	
<b>Lain-Lain yang Diperlukan</b>					
<b>Daftar Rujukan</b>					
1. ....					