

Kampus 1: Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Rava No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website: www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR: 004/SK/STIKes,F/II/2025

TENTANG

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2024/2025

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Menimbang:

- Bahwa dalam pelaksanaan kegiatan belajar mengajar di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati perlu ditetapkannya Tenaga Pengajar/Dosen Mata Kuliah sesuai dengan prasyarat yang tercantum dalam Pedoman Umum Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi.
- Bahwa penunjukan/pengangkatan Dosen Mata Kuliah tersebut pada point (a) diatas perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua STIKes Fatmawati.

Mengingat

- Undang-undang RI Nomor: 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- Undang-undang Nomor: 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- 3. Peraturan Pemerintah No. 08 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
- 4. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;
- Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
- Keputusan Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan No 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Operasional Beban Kerja Dosen;
- Keputusan Menteri Pendidikan Kebudayaan Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor : 472/E/O/2021 tentang Izin Perubahan Bentuk Akademi Keperawatan di Jakarta menjadi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Kesehatan Fatma Sejahtera;
- Surat Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Pendidikan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) No. 0705/LAM-PTKes/Akr/Dip/VIII/2022 tentang Status, Nilai, dan Peringkat Akreditasi Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati;
- Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) NOMOR: 1627/SK/BAN-PT/Ak-PNB/PT/X/2022 Tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati, Kota Jakarta Selatan;
- 10. Keputusan Menteri Pendidikan Kebudayaan Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 541/E/O/2023 tentang Izin Pembukaan Program Studi Sarjana Keperawatan dan Program Studi Pendidikan Profesi Ners Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Kesehatan Fatma Sejahtera;

MEMUTUSKAN ·

- Menetapkan : Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati tentang penunjukan Dosen Mata Kuliah Semester Genap:
 - 1. Program Studi Diploma Tiga Keperawatan
 - 2. Program Studi Sarjana Administrasi Rumah Sakit
 - 3. Program Studi Sarjana Keperawatan dan Profesi Ners

STIKes Fatmawati Tahun Akademik 2024/2025 sebagai terlampir pada surat keputusan ini



Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website: www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

Pertama	: Sebagai dosen yang bersangkutan wajib mentaati peraturan-peraturan yang telah
	ditetapkan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
Kedua	: Sebagai dosen yang bersangkutan wajib memperhatikan dan melaksanakan jadwal
	yang tercantum dalam Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang telah disyahkan.
Ketiga	: Sebagai dosen yang bersangkutan berhak menerima upah/honorarium sesuai dengan
	peraturan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
Keempat	: Semua biaya yang diakibatkan dengan adanya keputusan ini dibebankan kepada anggaran
	proses belajar mengajar Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
Kelima	: Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila
	dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan dilakukan
	perbaikan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : JAKARTA

PADA TANGGAN: 3 Februari 2025 Sekolah Tinggi Bina Kesehatan Fatmawati

Ketua

DWS Sugirse Dewi, M. Kep., Sp.Kep.MB., Ph.D



Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website: www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

LAMPIRAN 3

SURAT KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR: 004/SK/STIKes.F/II/2025

TENTANG

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Nama

: Ns. Hemma Siti Rahayu, M.Kep

NIP

: 20070226

NUPTK

: 1352753654230143

Jabatan Akademik

: Asisten Ahli

No	Mata Kuliah	Kode MK	Program Studi	SMT	Tingkat	Jumlah SKS
1	Manajemen Patient Safety	WAT2.D02	D-3 Kep	П	1	1
2	Praktik Klinik Keperawatan Anak	WAT4.E10	D-3 Kep	IV	2	1
3	Kewirausahaan	WAT6,A05	D-3 Kep	VI	3A	1
3	Rewirausanaan	WA16.A05	D-3 Kep	VI	3B	1
4	Vomanikasi Dasan Vomanayatan	Von II 02	S1-Kep	II	1A	1
4	Komunikasi Dasar Keperawatan	Kep.II.02	S1-Kep	П	1B	1
5	Keperawatan Anak sehat dan sakit akut	Kep.IV.03	S1-Kep	IV	2	2
	Total SKS					8

Ditetapkan di

: Jakarta

Radio tanggal

: 3 Februari 2025

Sekolah Tinggi Ilma Kesehatan Fatmawati

15

s. DWS Suarse Dewi

Dewi, M.Kep. Sp. Kep. MB., Ph.D4

MANA



Kampus 1: Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website: www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR: 004/SK/STIKes.F/II/2025

TENTANG

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2024/2025

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Menimbang:

- Bahwa dalam pelaksanaan kegiatan belajar mengajar di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati perlu ditetapkannya Tenaga Pengajar/Dosen Mata Kuliah sesuai dengan prasyarat yang tercantum dalam Pedoman Umum Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi.
- Bahwa penunjukan/pengangkatan Dosen Mata Kuliah tersebut pada point (a) diatas perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua STIKes Fatmawati.

Mengingat

- Undang-undang RI Nomor: 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- Undang-undang Nomor: 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- 3. Peraturan Pemerintah No. 08 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
- 4. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;
- Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi:
- Keputusan Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan No 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Operasional Beban Kerja Dosen;
- Keputusan Menteri Pendidikan Kebudayaan Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor : 472/E/O/2021 tentang Izin Perubahan Bentuk Akademi Keperawatan di Jakarta menjadi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Kesehatan Fatma Sejahtera;
- Surat Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Pendidikan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) No. 0705/LAM-PTKes/Akr/Dip/VIII/2022 tentang Status, Nilai, dan Peringkat, Akreditasi Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati;
- Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) NOMOR: 1627/SK/BAN-PT/Ak-PNB/PT/X/2022 Tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati, Kota Jakarta Selatan;
- 10. Keputusan Menteri Pendidikan Kebudayaan Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 541/E/O/2023 tentang Izin Pembukaan Program Studi Sarjana Keperawatan dan Program Studi Pendidikan Profesi Ners Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Kesehatan Fatma Sejahtera;

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati tentang penunjukan Dosen Mata Kuliah Semester Genap:
 - 1. Program Studi Diploma Tiga Keperawatan
 - 2. Program Studi Sarjana Administrasi Rumah Sakit
 - 3. Program Studi Sarjana Keperawatan dan Profesi Ners

STIKes Fatmawati Tahun Akademik 2024/2025 sebagai terlampir pada surat keputusan ini



Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website: www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

Pertama Sebagai dosen yang bersangkutan wajib mentaati peraturan-peraturan yang telah ditetapkan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati. : Sebagai dosen yang bersangkutan wajib memperhatikan dan melaksanakan jadwal Kedua yang tercantum dalam Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang telah disyahkan. : Sebagai dosen yang bersangkutan berhak menerima upah/honorarium sesuai dengan Ketiga peraturan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati. : Semua biaya yang diakibatkan dengan adanya keputusan ini dibebankan kepada anggaran Keempat proses belajar mengajar Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati. Kelima : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : JAKARTA

PADA TANGGAN : 3 Februari 2025 Sekolah Tinggi Ban Kesehatan Fatmawati

Ketua

DWS Suprise Dewi, M. Kep., Sp.Kep.MB., Ph.D



Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website: www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

LAMPIRAN 10

SURAT KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR: 004/SK/STIKes.F/II/2025

TENTANG

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Nama

: Ns. Siti Utami Dewi, M.Kes., M.Kep., Sp. Kep. Onk

NIP

: 20170541

NUPTK

: 5449763664230132

Jabatan Akademik

: Asisten Ahli

No	Mata Kuliah	Kode MK	Program Studi	SMT	Tingkat	Jumlah SKS
1	Manajemen Patient Safety	WAT2.D02	D-3 Kep	II	1	1
2	Farmakologi	WAT2.C03	D-3 Kep	II	1	1
3	Metodologi Keperawatan	WAT2.D04	D-3 Kep	П	1	1
4	Keperawatan Medikal Bedah II	WAT4.E06	D-3 Kep	IV	2	0.5
5	Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah	WAT4.E18	D-3 Kep	IV	2	0.5
6	Praktik Klinik Keperawatan Dasar	WAT3.E02	D-3 Kep	IV	2	0.5
7	Sistem Informasi Kesehatan	WAT6.A10	D-3 Kep	VI	3A	1
-	Sistem informasi Kesenatan	WATO.ATO	D-3 Kep	VI	3B	1
8		V II 04	S1-Kep	П,	1A	1
8	Proses Keperawatan dan Berpikir Kritis	Kep.II.04	S1-Kep	П	1B	1
9	Keperawatan Dewasa Sistem Endokrin, Imunologi, Pencernaan, Perkemihan dan Reproduksi Pria	Kep,IV.02	S1-Kep	IV	2	0.5
	Total SKS	jel	-,		¥.	9

Pada langgal M. 3 Februari 2025

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua

Ns. DWS Suarse Dewi M.Kep. Sp. Kep. MB., Ph.D



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH MANAJEMAN PASIEN SAFETY (KODE MATA KULIAH WAT. 2.Do2)

TINGKAT I SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2024/2025

PROGAM STUDI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI JAKARTA

VISI, MISI, TUJUAN PROGRAM STUDI

A. Visi

Menjadi program studi penyelenggara pendidikan tinggi Diploma Tiga Keperawatan yang menghasilkan lulusan perawat yang berkarakter, terampil dan unggul dalam memberikan asuhan keperawatan orthopedi.

B. Misi

- 1. Melakukan proses pendidikan dengan strategi pembelajaran yang mengikuti perkembangan IPTEK dengan keunggulan keperawatan orthopedi untuk menghasilkan lulusan yang berkarakter.
- 2. Menyiapkan SDM yang memiliki kualifikasi sesuai dengan bidangnya.
- 3. Menyediakan sarana dan prasarana yang lengkap dalam mendukung proses pembelajaran khususnya keperawatan orthopedi.
- 4. Melaksanakan penelitian keperawatan berkesinambungan.
- Melaksanakan pengabdian masyarakat dalam upaya meningkatkan derajat kesehatan.
- 6. Meningkatkan jejaring melalui kerjasama dengan *stakeholder* baik dalam dan luar negeri sebagai penguatan program studi.

C. Tujuan

- Menghasilkan lulusan yang berkarakter, trampil, dan unggul dalam memberikan asuhan keperawatan secara umum dan khususnya keperawatan orthopedi berdasarkan kode etik profesi.
- 2. Tersusunnya kurikulum berbasis kompetensi dengan unggulan keperawatan orthopedi.
- 3. Tersedianya sumber daya manusia yang memiliki kualifikasi sesuai dengan bidangnya.
- 4. Tersedianya sarana dan prasarana untuk mendukung proses pembelajaran khususnya keperawatan orthopedi.
- 5. Terlaksananya penelitian keperawatan berkesinambungan.
- 6. Terlaksananya kegiatan pengabdian masyarakat dalam upaya meningkatkan derajat kesehatan.
- 7. Terlaksananya peningkatan jejaring melalui kerjasama dengan *stakeholder* baik dalam dan luar negeri sebagai penguatan program studi.

D. Profil Lulusan

1. Sebagai perawat yang mampu memberikan asuhan keperawatan pada individu, keluarga dan kelompok khusus di tatanan klinik dan komunitas yang memiliki keunggulan perawatan orthopedi dan memiliki kemampuan dalam memenuhi kebutuhan dasar manusia yang meliputi aspek bio, psiko,sosio, kultural dan spiritual dalam kondisi sehat, sakit serta kegawatdaruratan berdasarkan ilmu dan teknologi keperawatan dengan memegang teguh kode etik perawat dan undang-undang yang berlaku serta menjunjung tinggi nilai-nilai moral: kejujuran, kedisiplinan, kerja keras, kepedulian, dan kemandirian.

- 2. Sebagai perawat yang mampu memberikan pendidikan kesehatan sebagai upaya promosi dan prevensi kesehatan kepada individu, keluarga, dan kelompok khusus di tatanan klinik dan komunitas dengan menggunakan teknik promosi berbasis teknologi.
- 3. Sebagai perawat yang berkarakter dan mampu menggerakkan diri dan klien serta berperan aktif dalam managemen keperawatan pada individu, keluarga, kelompok dan masyarakat sesuai tanggung jawab dan kewenangannya.
- 4. Sebagai perawat yang mampu melakukan penelitian melalui asuhan keperawatan berdasarkan etik dan bukti ilmiah untuk meningkatkan kualitas asuhan keperawatan sebagai implementasi belajar sepanjang hayat dengan unggulan keperawatan orthopedi.



PROGRAM STUDI DIPLOMA KEPERAWATAN

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

_	NEINC	AINA	APEN	IDCL	AJAK	AIN S.		TEN	L	
Mata Kuliah Manajeman Pasie	n Safety		KODE 2.D02	Wajib Umum	2SK 1 Tec		SEMES II	I	TGL PENYUSU 5 Februari	JNAN
OTORISASI			Dosen Pe	ngembang			Ka Prod		o i coruari	2023
0 - 0			Ns. Hemn			Hemma			Ä	
			Rahayu M	I. Kep	Siti l	Rahayu.,		2019	S	
					M	. Kep	Z	Zahri Dari	, M., Kep	
Capaian Pembelajaran			CI	PL Prodi Y	Yang Dik	oebanka	n Pada N	1K		
	CPL 02			nemahami il ofesional de						
	CPL03			elakukan ke tan untuk r (CPL.03)		•		_	•	
	CPL 4		dengan r	nemberikar nengemban ilmiah yang	gkan ket	erampilar	n komuni	kasi dar		
	CPL 5		Mampu memberikan asuhan keperawatan pada individu, keluarg kelompok, dan masyarakat dengan mengutamakan keselamatan klien da mutu pelayanan berdasarkan perkembangan ilmu dan teknologi keperawata untuk meningkatkan kualitas asuhan keperawatan dengan memperhatika prinsip <i>caring</i> sesuai kode etik profesi							
	Canaia	n Pem								
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) CPMK 1 Mampu melakukan kegiatan keselamatan pasien dengan menggunakan konsep dasar patient safety									
	CPMK 2	2		emahami k		krobiolog	i dan paras	sitologi		
	CPMK 3			emahami k						
	CPMK 4	1	Mampu	melakukan ospital Infed	pencegal	nan dan	pengenda		eksi berda	sarkan
	CPMK 5	5	Mampu 1	nenerapkan n implemer	manage	ment pat	ient safety	_	memper	hatikan
	Kemam	puan A		Tahapan						
	Sub CPN	MK 1	Mampu n	enguasai k	onsep das	ar <i>patient</i>	safety			
	Sub CPN	MK 2		emahami p		_		keselama	tan pasier	1
	Sub CPN			enguasai k						
	Sub CPN			enguasai k						
	Sub CPN			enguasai k		<u> </u>				
	Sub CPN			enguasai k				ndalian ir	ıfeksi	
	Sub CPN			enguasai k						
	Sub CPN			enguasai k	-					
	Sub CPN	VIK 9		nempraktikl tasi upaya p		-		ety; pener	apan prin	sıp dan
	√	Korelas		erhadap Sub		ai penuiai	ull			
	СРМК	Sub	Sub	Sub	Sub	Sub	Sub	Sub	Sub	Sub
		CPMR 1			CPMK 4	CPMK 5	CPMK 6	CPMK 7	CPMK 8	CPM K 9
	1	✓	✓			✓	√	✓	✓	<i>y</i> ✓
	2	✓		√	√	√	√	✓	√	✓
	3	✓		✓	✓	√	√	√	√	
	4	✓				√	√	√	✓	✓
	5	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓
Deskripsi Mata Kuliah				kan tentang asi, konsep						

	peran perawat dalam patient safety, dan kebijakan yang mendukung patient safety.											
	Pembelajaran dirancang melalui kegiatan perkuliahan, diskusi, penugasan, dan praktikum											
	Pengalaman belajar ini dilakukan melalui kegiatan perkuliahan, diskusi, penugasan, dan											
D-1 1/	praktikum.											
Bahan Kajian	Mata kuliah ini membahas topik:											
	 Konsep dasar <i>patient safety</i> Peran perawat dalam kegiaran keselamatan pasien 											
	3. Konsep mikrobiologi dan parasitology											
	4. Konsep sterilisasi dan disinfektan											
	5. Konsep pencegahan dan pengendalian infeksi											
	6. Nursing health											
	7. Konsep 6 sasaran keselematan pasien											
	8. Praktek manageman pasien safety											
Bobot	1. Ujian Tengah Semester = 20%											
Penilaian	2. Ujian Akhir Semester = 25%											
1 Cilialan	a. Penugasan: Kelompok = 10 %											
	b. Seminar = 20 %											
D. 6	OSCE = 25 %											
Referensi	Utama:											
	 Kementrian Kesehatan RI. (2011). Peraturan Mentri Kesehatan RI No. 1691/Menkes/.PER/VIII/2011 tentang Keselamatan Pasien RS. Kozier. (2010) Fundamental Keperawatan. Alih Bahasa Karyuni. Editor Widiarti 											
	Jakarta: EGC											
	3. Vincent, C. 2011 Essensial Patient Safety, WHO											
	Pendukung:											
	4. Aditama, TY, Hastuti T, 2002, Health Induatrial higienne safety medicine industrial											
	works environment, Jakarta: Universitas Indonesia											
	5. Dealatol, A.M. (1992). <i>Microbiology in Health Diseases</i> . Philadelphia: Lea and											
	Febiger											
	6. Dwijosaputro, D. (2005). <i>Dasar-Dasar Mikrobiologi</i> . Jakarta: Djambatan.											
	7. Fied's. (1990). <i>Virology: second edition</i> . Philladelphia: JB Lippincott Co											
	8. J.B Herington F.S Gill, 2005 Buku Saku Kesehatan (terjemahan, edisi 3. Jakarta:											
	EGC											
	9. Kementrian Kesehatan RI. (2011) Communicable Diseases, Health Services											
	Hospital. Cetakan ketiga, 2011.											
	10. Padoli. (2016). Mikrobiologi dan Parasitologi Keperawatan. Jakarta: Kemenkes											
	11. Retnaningrum, E., Darmasiwi, S., dan Siregar, A. R. (2017). Bahan Ajar											
	Mikrobiologi. Yogyakarta: 2017.											
	12. RSUP Fatmawati. (2013). Buku Saku Panduan JCI											
_												
Dosen	Ns. Hemma siti Rahayu, M. Kep											
Pengampu	Ns. Siti Utami Dewi, M. Kep., S.p Kep., Onk											
(Tim	Ns. Ade Yanti M, Epid											
Pengajar)												
Mata Kuliah	Telah lulus Ilmu Biomedik											
Prasyarat												

SYARAT MENGIKUTI UJIAN (UTS & UAS)

- 1. Apabila kehadiran 85%, mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian (1 % ketidakhadirannya harus dengan alasan yang dapat dipertanggungjawabkan yaitu sakit dengan dibuktikan surat keterangan sakit dari dokter dan ijin dengan dibuktikan surat ijin dari orang tua/wali).
- 2. Apabila kehadiran 75%-84%, mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian dengan persyaratan membuat makalah sebanyak topik yang tidak diikuti dan diresponsi oleh PJMK. Apabila telah lulus responsi maka mahasiswa tersebut dapat mengikuti ujian susulan.
- 3. Apabila kehadiran kurang dari 75 %, maka mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti ujian. Ujian dapat dilakukan oleh mahasiswa tersebut dengan melakukan remedial dan dikenakan biaya khusus bagi mahasiswa yang ketidakhadirannya karena sakit. Bagi mahasiswa yang ketidakhadirannya karena ijin atau alpa akan diberikan sanksi sesuai aturan yang berlaku di STIKes Fatmawati

JADWAL PEMBELAJARAN MATA KULIAH MANAGEJEMEN PASIEN SAFETY MAHASISWA PRODI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN STIKes FATMAWATI TINGKAT I SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2025/2026

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					KONTRAK PI	ROGRAM, Kamis 13 Fe	bruari 2024				
1	1	Rabu, 19 Feb 2024 08.00- 11.40	Mampu menguasai konsep dasar patient safety	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep dasar pasien safety, Langkah pelaksanaan pasien safety, monitoring dan evaluasi pasien safety	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar konsep dasar pasien safety Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	 Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep pasien safety Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic 	Konsep dasar Patient Safety 1. Pengertian patient Safety 2. Prinsip patient safety 3. Komponen pastient safety 4. Sasaran patient safety 5. Standar keselamatan pasien 6. Langkah pelaksanaan patient safety 7. Criteria monitoring dan evaluasi patient safety 8. Komunikasi antar anggota team 9. Kebijakan yang mendukung patient safety	HSR	5%	1.2.1

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
								10. Monitoring dan evaluasi pasien safety			
	2	Rabu, 26 Feb 2025 08.0009.40	Mampu memahami peran perawat dalam kegiatan pasien safety	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan peran perawat dalam kegiatan pasien safety	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar peran perawat dalam kegiatan pasien safety Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	 Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang peran perawat dalam kegiatan pasien safety Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic 	Peran Perawat dalam kegiatan keselamatan pasien safety: 1. Pengkajian 2. Diagnosa 3. Intervensi 4. Implementasi 5. Evaluasi	HSR	5 %	2.3
2	3	Rabu, 26 Feb 2024 9.40-11.40	Mampu menguasai konsep sterilisasi dan desinfeksi	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep sterilisasi dan desinfeksi	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar konsep sterilisasi dan desinfeksi Bentuk penilaian: Raport	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	1.Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep sterilisasi dan desinfeksi 2.Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3.Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang	Konsep dasar sterilisasi dan desinfeksi 1. Pengertian 2. Prinsip 3. Langkah 4. monitoring dan evaluasi	SUD	5 %	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
					paper/resume, MCQ		belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 5. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic				
3	4	Rabu, 5 Maret 2025 08.00-09.40	Menguasai konsep Hospital Infection Asosiate (HIA'S)	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep Hospital Infection Asosiate (HIA'S)	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Hospital Infection Asosiate (HIA'S)menjelaska n dengan benar Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep Hospital Infection Asosiate (HIA'S) 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	Hospital Infektion Asosiate (HIA'S) 1. pengertian 2. penyebab terjadinya HIA'S 3. Faktor predisposisi 4. Macam-macam HIA'S 5. Pencegahan HIA'S 6. Terapi HIA'S	AD	5%	
4		Rabu, 5 Maret 2025 09.40- 11.20	Mampu menguasai konsep pencegahan dan pengendalian infeksi	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep pencegahan dan pengendalian infeksi	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep pencegahan dan pengendalian infeksi	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep pencegahan dan pengendalian infeksi nasokomial	Konsep pencegahan dan pengendalian infeksi Nasokomial a. Pengertian b. Tujuan	AD	5%	

Prt	n Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
	6	Rabu, 12 Maret 2025 08.00-09.40	Mampu menguasai konsep Nursing Health	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep Nursing Health	Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar konsep Nursing Health Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	 Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep Nursing Health Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic 	c. Tindakan pencegahan infeksi nasokomial Nursing Health 1. Body alignment 2. Nutrisi 3. Istirahat	SUD	5 %	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
5	7	Rabu, 12 Maret 2025 09.40 – 11.20	Mampu menguasi konsep dasar patient safety	Ketepatan mahasiswa dalam memahami manajemen resiko	Mahasiswa mampu memahami konsep Manajeman resiko	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi manajeman resiko pasien safety 2. Mahasiswa membuat resumme dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa mengikuti diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	Konsep manajeman resiko 1. Pengertian 2. Tujuan pelaksanaan manajeman resiko 3. Proses manajeman resiko di RS 4. Analisis Matrik Grading Resiko	AD	5 %	
6	8	Rabu, 19 Maret 2025 08.00-9.40	Mampu menguasai konsep Kewaspadaan Isolasi	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep: a. Kewaspadaan Isolasi b. Penerapan prinsip	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep a. Kewaspadaan Isolasi b. Penerapan prinsip	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Kewaspadaan Isolasi, penerapan prinsip seta implementasi upaya pencegahan penularan Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang	Konsep a. Pengertian Kewaspadaan Isolasi b. Tujuan c. Sasaran d. Penerapan prinsip e. Tindakan upaya pencegahan	AD	5%	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
				Implementasi upaya pencegahan penularan	c. Implementasi upaya pencegahan penularan Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ		sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	penularan sesuai standar			
7		Rabu, 19 Maret 2025 9.40 – 12.20	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan a. Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) Identifikasi Pasien dengan Benar Tingkatan komunikasi yang efektif	Kriteria: Ketepatan mahasiswa dalam melakukan prosedur tindakan: a. mengidentifikasi pasien dengan benar b. melakukan komunikasi efektif c. langkah-langkah dalam mengidentifikasi pasien d. Melakukan komunikasi efektif	Bentuk: pratikum Metode: pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) Identifikasi Pasien dengan Benar dan melakukan komunikasi efektif Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan Mahasiswa mengisi buku peer untuk mendapatkan informasi yang holistic	1. Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) a. Identifikasi Pasien dengan Benar b. tujuan melakukan identifkasi c. Langkah-langkah mengidentifikais pasien 2. Keselamatan Pasien 2 (SKP 2) a. melakukan komunikasi efektif dengan Benar b. Pengertian melakukan komunikasi efektif c. Tujuan melakukan komunikasi efektif d. Prinsip melakukan komunikasi efektif	HSR	5%	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
								Langkah-langkah komunikasi efektif			
	<u>I</u>				24-31 MA	RET 20205 LIBUR LEB	ARAN		L	<u> </u>	
8		Rabu, 9 April 2024 8.00-11.20	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 3)	Ketepatan mahasiswa dalam mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Sasaran keselamatan pasien dalam mengidentifikasi dan mengingkatkan kewaspadaan obat high Alert Serta melakukan Langkah-langkah dalam mengidentifikasi pemberian obat high alert Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: pratikum Metode: pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	 Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan pasien dalam mengidentifikasi dan mengingkatkan kewaspadaan obat high Alert Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan Mahasiswa mengisi buku peer 	1. Sasaran Keselamatan Pasien 3 (SKP 3) melakukan identifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high alert a. Pengertian b. Tujuan c. Prinsip dalam melakukan penggunaan obat-bat high alert d. Langkah- langkah dalam identifikasi pemerian obat high alert	SUD	5 %	
	11	Rabu, 16 April 2025 08.00-11.40	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 4)	a. Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien 4 (SKP 4)	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu. memastikan lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi. dan melakukan langkah-langkah dan memastikan	Bentuk: pratikum Metode: pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan pasien dalam menerapkan Keselamatan Pasien (SKP 4): memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi	Sasaran Keselamatan Pasien 4 (SKP 4) Memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat- pasien operasi. a. Langkah-langkah dalam identifikasi dan memastikan tepat lokasi, tepat	HSR	5%	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
				Memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi.	tepat lokasi, tepat prosedur, tepat pasien operasi Bentuk penilaian: OSCE		3.Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 4.Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan	prosedur, tepat pasien operasi			
						H SEMESTER TGL 21	APRIL 2025				
9	12	Rabu, 23 April 20205 08.00- 11.40	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 5)	Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien mengurangi resiko infeksi terkait pelayanan Kesehatan (SKP 5) Memastikan tepat lokasi, tepat- prosedur, tepat- pasien operasi.	Kriteria penilaian mahasiswa mampu menerapkan melakukan langkah-langkah mengurangi resiko infeksi terkait pelayanan Kesehatan Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: pratikum Metode: pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran keselamatan pasien (SKP 5) mengurangi resiko infeksi terkait pelayanan Kesehatan Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan Mahasiswa mengisi buku peer	Sasaran keselamatan pasien (SKP 5) mengurangi resiko infeksi terkait pelayanan Kesehatan b. Pengertian c. Tujuan d. Langkah-langkah mengurangi resiko pelayan Kesehatan	HSR	5%	
	13	Rabu, 30 April 2025 08.00- 11.40	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 6)	Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien 6 (SKP) Pencegahan Resiko Jatuh	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan Langkah-langkah pencegahan resiko jatuh Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: pratikum Metode: pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran keselamatan pasien (SKP 6) pencegahan resiko jatuh Mahasiswa memperhatikan dosen	Sasaran Keselamatan Pasien 6 (SKP) Pencegahan resiko jatuh a. Pengertian b. Tujuan c. Langkah- langkah	SUD	5%	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
							melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. Mahasiswa mengisi buku peer	pencegahan resiko jatuh			
10	14	Rabu, 7 Mei 2025 08.00- 11.40	Mampu menguasai konsep sterilisasi dan desinfeksi	Ketepatan mahasiswa dalam melakukan praktikum: Sterilisasi dan Desinfeksi	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan Cara melakukan Langkah-langkah disinfeksi Cara melakukan sterilisasi Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: Praktikum Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan cara melakukan disinfeksi dan sterilisasi 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan 4. Mahasiswa mengisi buku peer	Tindakan a. Melakukan tindakan sterilisasi b. Melakukan desinfeksi c. Menyiapkan peralatan bahan medis yang akan di sterilisasi dan disenfeksi	SUD	10 %	
11	15	Rabu, 14 Mei 2025 08.00- 11.40	Mahasiswa mampu mempraktekan manageman pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi	Praktik cuci tangan/handrub, cuci tangan steril	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu Melakukan langkah-langkah cuci tangan: Handsrub dan cuci tangan steril Steril	Bentuk: Praktikum Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan mencuci tangan handscrub dan cuci tangan steril	Tindakan a. melakukan cuci tangan menggunakan handscrub dan mencuci tangan steril b. menyiapkan alat-alat dan bahan untuk mencuci tangan	HSR	15%	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran		Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
			upaya pencegahan penularan		Bentuk penilaian: OSCE		3.	Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan Mahasiswa mengisi buku peer				
12	16	Rabu, 21 Mei 2025 08.00- 11.40	Mahasiswa mampu mempraktekan manageman pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	Praktik penggunaan APD Menggunakan dan melepas APD 1. Level 1 2. Level 2 3. Level 3	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu Menggunakan dan melepas APD 1. Level 1 2. Level 2 3. Level 3 Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: Praktikum Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	2. 3.	Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan menggunakan dan melepas APD Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan menggunakan dan melepas APD Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan mahasiswa mengisi buku peer	Tindakan a. menggunakan dan melepas alat pelindung diri (APD): Level 1 Level 2 Level 3 b. menyiapkan alat-alat untuk menggunakan APD	SUD	15 %	
13	17	Rabu 28 Mei 2025 08.00- 11.40	Mampu menguasai konsep Nursing Health	Pratikum nursing Health: prinsip dan implementasi body aligment yang benar praktek mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan mengangkat, memindahkan pasien dengan benar Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: Praktikum mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	2	. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan mengangkat, dan memindahkan pasien	Prosedur mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar	SUD	10 %	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
							melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan 4. mahasiswa mengisi buku peer				
		Rabu, 4 Juni 2025 08.00- 9.40	Mahasiswa mampu mempraktekan manageman pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	Praktek: cara bekerja di ruang Isolasi	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu bekerja di ruang isolasi Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: Praktikum Bekerja di ruang isolasi Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	Mahasiswa diberikan 1. penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan dan mampu bekerja di ruang isolasi 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan tindakan 3. Mahasiswa melakukan demonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. mahasiswa mengisi buku peer	Prosedur bekerja di ruang Isolasi	HSR	10%	
	19	Rabu, 4 Juni 2025 9.40 - 11.40	Mahasiswa mampu mempraktekan manageman pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	Praktek Pencegahan infeksi	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan pencegahan infeksi: Etika batuk Membuang sputum	Bentuk: Praktikum pencegahan infeksi Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	Mahasiswa diberikan 1. penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan dan mampu melakukan pencegahan infeksi: penggunaan masker, handscon, etika batuk, pembuangan sputum	Prosedur Pencegahan infeksi: Penggunaan masker Penggunaan handscon Etika batuk Pembuangan sputum	HSR	5 %	

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran		galaman Belajar dalam ntuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
14	20	Rabu, 11 Juni	Mampu	Ketepatan	Kriteria penilaian:	Bentuk: seminar	2.3.4.1.	Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan tindakan Mahasiswa melakukan demonstrasi dan dosen memberikan masukan Mahasiswa mengisi buku peer Mahasiswa diberikan	konsep Mikrobiologi	HSR	5%	
		2025 08.00- 9.40	menguasai konsep mikrobiologi dan parasitilogi	mahasiwa dalam memamahi	Mahasiswa mampu memahami konsep Konsep Mikrobiologi dan Parasitologi Bentuk penilaian: Raport paper, MCQ	Metode: ceramah diskusi a. Kelompok 1: Virus: HIV b. Kelompok 2: Bakteri: Mycobacterium tuberculosis c. Kelompok 3: Fungi: tinea versicolor d. Kelompok 4: Protozoa Entamoeba histolytica	 2. 3. 4. 	penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep mikrobiologi dan Parasitologi Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami demgam dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	Parasitologi 1. Jenis mikro- organisme/parasit yang sering menyebabkan penyakit pada manusia 2. Siklus hidup mikro- organisme/parasit 3. Cara berkembang biak mikro- organisme/parasit 4. Cara penularan mikro- organisme/parasit			

Prtı	n Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refe rensi
	21	Rabu, 11 Juni 2025 9.40- 11.40	Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitilogi	Ketepatan mahasiwa dalam memamahi	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Konsep Mikrobiologi dan Parasitologi Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: seminar Metode: ceramah diskusi a. Kelompok 5 Parasite b. Kelompok 6 Bakteri: Escherichia coli (E. coli) c. Kelompok 7 Fungi: candidiasis d. Kelompok 8 Protozoa: plasmodium	 Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep mikrobiologi dan Parasitologi Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami demgam dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic 	konsep Mikrobiologi Parasitologi 1. Jenis mikroorganisme/parasit yang sering menyebabkan penyakit pada manusia 2. Siklus hidup mikroorganisme/parasit 3. Cara berkembang biak mikroorganisme/parasit 4. Cara penularan mikroorganisme/parasit	SUD	5%	

UJIAN AKHIR SEMESTER TANGGL 16 JUNI 20205 UJIAN PRATIKUM / OSCE TANGGAL 23 JUNI 2025 Mengetahui, Ketua Program Studi Diploma Tiga Keperawatan

Jakarta, Februari 2025 Penanggung Jawab Mata Kuliah

Zahri, M. Kep

Ns. Hemma Siti Rahayu, M. Kep

PORTOFOLIO PENILAIAN DAN EVALUASI KETERCAPAIAN CPL MAHASISWA

Sesi	CPL	CPMK	Sub CPMK	Teknik penilaian Bobot (%)		Total Bobot (%)
				Metode evaluasi	Bobot (%)	sub CPMK
1	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	3%	CPMK 1: 19% CPMK 2: 17%
2	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	<mark>2%</mark>	CPMK 3: 30% CPMK 4: 26%
3	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	2%	CPMK 5: 18%
4	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	<mark>2%</mark>	Uji tulis 45% Seminar kelompok 20% Tugas pembuatan poster 10 %
5	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	2%	OSCE 25%
6	CPL 2,3,4,5	CPMK 2	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	3%	
7	CPL 2,3,4,5	CPMK 2	Sub CPMK 2	Tes : ujian tulis	3%	
8	CPL 2,3,5	CPMK 2	Sub CPMK 3	Tes : ujian tulis	<mark>5%</mark>]
9	CPL 2,3,5	CPMK 2	Sub CPMK 4	Tes : ujian tulis	2%	
10	CPL 2,3,5	CPMK 2	Sub CPMK 5	Tes : ujian tulis	4%	

11	CPL 2,3,5	CPMK 3	Sub CPMK 3	Tes : ujian tulis	3%
12	CPL 2,3,5	CPMK 3	Sub CPMK 4	Tes : ujian tulis	5%
13	CPL 2,3,5	CPMK 3	Sub CPMK 5	Tes : ujian Tulis	2%
14	CPL 2,3,5	CPMK 4	Sub CPMK 6	Tes : ujian Tulis	<mark>5%</mark>
15	CPL 2,3,5	CPMK 4	Sub CPMK 7	Tes : uji tulis Tugas	4%
16	CPL 2,3,5	CPMK 4	Sub CPMK 8	Tes : ujian tulis	3%
17	CPL 2,3,5	CPMK 5	Sub CPMK 5	Tes : ujian tulis UAS	5%
18	CPL 2,3,5	CPMK 5	Sub CPMK 6 Sub CPMK 7	Tes : ujian tulis UAS OSCE	10%
19	CPL 2,3,5	CPMK 5	Sub CPMK 8 Sub CPMK 9	Tes : ujian tulis UAS OSCE	10%
20	CPL 2,3,5	CPMK 5	Sub CPMK 2 Sub CPMK 3	Tes : ujian tulis UAS Seminar	10%
21	CPL 2,3,5	CPMK 5	Sub CPMK 2 Sub CPMK 4	Tes : ujian tulis Seminar	15%

Tabel. Rencana Evaluasi Ketercapaian Bobot CPMK

Nama Penilaian	Metode evaluasi	CPMK 1	CPMK 2	СРМК 3	CPMK 4	CPMK 5	Total Bobot (%)
Uji Tulis	Tes Tulis						
	UTS	12%	8%				20%
	UAS	0	2	8%	9%	6%	25%
Tugas	Seminar/kelompok	5%	5%	0	5 %	0	15%
	Pembuatan Poster	2%	2%	2%	2%	2%	10%
Ujian Praktikum	OSCE	0	0	10%	10%	10%	30%
TOTAL		19%	17%	20%	26%	18%	100%

PENJELASAN TUGAS MAHASISWA

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety

SEMESTER : II SKS : 2 SKS

 $MINGGU \ KE \hspace{1.5cm} : IV \hspace{1.5cm} Tugas \ Ke \hspace{1.5cm} : I \ (satu)$

1.	Tujuan Tugas	:	Mahasiswa mampu menjelaskan tentang mikrobiologi dan parasitologi
2.	Uraian Tugas	:	
	a. Objek Garapan	:	Siklus hidup, perkembangbiakan, dan penularan
	b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan	:	Mahasiswa melakukan kajian literatur (jurnal dan teksbook). Mahasiswa melakukan analisis terhadap siklus hidup, perkembangbiakan, dan penularan bakteri, virus, parasit, ektoparasit dan jamur
	c. Metode/cara pengerjaan, acuan yang digunakan	:	 Tugas dikerjakan secara berkelompok (1 kelas dibagi menjadi 8 kelompok) Kelompok 1: Virus: HIV Kelompok 2: Bakteri: Micobacterium Tuberkulosa Kelompok 3: Fungi: Tinea Versicolor Kelompok 4: Protozoa: Entamuba Hyatolica Kelompok 5: Parasit Kelompok 6: Bakteri: Escherchia coli Kelompok 7: Fungi: Candidiasi Kelompok 8: Protoza: Plasmodium
	d. Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	:	 Laporan tugas dengan minimum 5 halaman maksimal 10 halaman. Laporan dalam bentuk Makalah yang berisi teori disertai daftar pustaka. Diketik 1,5 spasi menggunakan font Times New Roman ukuran 12 di atas kertas A4. Struktur penulisan berturut-turut: 1) Cover dengan judul tulisan, Logo STIKES Fatmawati, Nama Penulis dan NIM, Nama Institusi dan tahun penulisan; 2) Isi makalah; 3) Daftar Pustaka Susunan Makalah / isi makalah: Bab 1: pendahuluan: latar belakang Tujuan penulisan Metoda Penulisan Bab II: Tinjauan Pustaka Pengertian Siklus hidup Jenis-jenis / klasifikasi Cara berkembang biak Cara penularan Jenis penyakit yang ditimbulkan Bab III Penutup Kesimpulan Saran Lampiran: Daftar Pustaka
3.	Kriteria dan bobot penilaian	:	^

a.	Kesesuaian tulisan dengan	:	20%
	format tugas		
b.	Tinjauan Pustaka yang	:	60%
	digunakan, dan relevansi		
	dengan tujuan tugas		
c.	Cara penulisan daftar	:	20%
	pustaka		

PENJELASAN TUGAS MAHASISWA

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety

SEMESTER : II SKS : 2 SKS

MINGGU KE : VII Tugas Ke : II (dua)

1	m · m	ı	
1.	Tujuan Tugas	:	Mahasiswa mampu menjelaskan tentang mikrobiologi dan parasitologi
2.	Uraian Tugas	:	
	a. Objek Garapan	:	Membuat poster terkait cara mencegah penularan infeksi
	b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan	:	Mahasiswa melakukan pencarian sumber /materi dari jurnal dan teksbook.
	c. Metode/cara pengerjaan, acuan yang digunakan	:	Tugas dikerjakan secara berkelompok (1 kelas dibagi menjadi 8 kelompok)
			Kelompok 1: Etika Batuk Kelompok 2: Cara mencuci tangan dengan sabun & handsanitaizer
			Kelompok 3: Cara memakai masker dengan benar Kelompok 4: Meningkatkan imum tubuh Kelompok 5: Pencegahan Resiko Jatuh
			Kelompok 6: Pemberian obat dengan benar Kelompok 7: Waspada penularan HIV & Aids Kelompok 8: Cara menggunakan APD Level 1
	d. Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	:	Poster
3.	Kriteria dan bobot penilaian	:	
	a. Kesesuaian tulisan dengan format tugas	:	20%
	b. Tinjauan Pustaka yang digunakan, dan relevansi dengan tujuan tugas	:	60%
	c. Cara penulisan daftar pustaka	•	20%



Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Website : stikesfatmawati.ac.id / e-mail :stikesfatmawati.ykfs@gmail.com
Telepon :021-7660607, 021-2781 1031

JURNAL PERKULIAHAN D3 KEPERAWATAN 2024/2025 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety

NAMA DOSEN : Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk

Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep

KREDIT/SKS : 2 SKS KELAS : D3-1

TATAP	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN	PENGAJAR	TANDA
MUKA KE								MHS		TANGAN
1	Rabu, 19 Februari 2025	13:00	14:40	201		Konsep dasar Patient Safety 1. Pengertian patient Safety 2. Prinsip patient safety 3. Komponen pastient safety 4. Sasaran patient safety 5. Standar keselamatan pasien 6. Langkah pelaksanaan patient safety 7. Criteria monitoring dan evaluasi patient safety 8. Komunikasi antar anggota team 9.	Konsep dasar Patient Safety 1. Pengertian patient Safety 2. Prinsip patient safety 3. Komponen pastient safety 4. Sasaran patient safety 5. Standar keselamatan pasien 6. Langkah pelaksanaan patient safety 7. Criteria monitoring dan evaluasi patient safety 8. Komunikasi antar anggota team 9.	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
2	Rabu, 26 Februari 2025	08:00	09:40	201	Selesai	Kebijakan yang mendukung patient safety Peran perawat dalam manajeman pasien safety pendahuluan pelayanan keperawatan indikator pelayanan klinik penyebab insiden pasien safety Isu terkait manajeman pasien safety Budaya pasien safety Kewajiba perawat dalam penerapan pasien safety	Kebijakan yang mendukung patient safety Peran perawat dalam manajeman pasien safety pendahuluan pelayanan keperawatan indikator pelayanan klinik penyebab insiden pasien safety Isu terkait manajeman pasien safety Budaya pasien safety Kewajiba perawat dalam penerapan pasien safety	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
3	Rabu, 26 Februari 2025	09:40	11:20	201		Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) Identifikasi pasien pengertian tujuan cara melakukan identifkasi pasien ketepatan melakukan identifikasi pasien	Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) Identifikasi pasien pengertian tujuan cara melakukan identifikasi pasien ketepatan melakukan identifikasi pasien	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
4	Rabu, 5 Maret 2025	08:00	09:50	201	Dimulai	Konsep dasar sterilisasi dan desinfeksi	Konsep dasar sterilisasi dan desinfeksi	(32 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk	
5	Rabu, 5 Maret 2025	14:30	16:30			Hospital Infektion Asosiate (HIA'S) - Ns. Ade Yanti, M. Epid	Hospital Infektion Asosiate (HIA'S) - Ns. Ade Yanti, M. Epid	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
6	Rabu, 12 Maret 2025	10:00	11:45	201	Dimulai	Konsep Nursing Health	Konsep Nursing Health	(32 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk	

7	Sabtu, 15 Maret 2025	08:00	09:40		Dimulai	Konsep manajeman Risiko - Ns. Ade Yanti,	Konsep manajeman Risiko - Ns. Ade Yanti,	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
						M. Epid Pengertian 2. Tujuan pelaksanaan	M. Epid Pengertian 2. Tujuan pelaksanaan			
						manajeman resiko 3. Proses manajeman	manajeman resiko 3. Proses manajeman			
						resiko di RS 4. Analisis Matrik Grading Resiko	resiko di RS 4. Analisis Matrik Grading Resiko			
							- Ns. Ade Yanti, M. Epid			
8	Rabu, 19 Maret 2025	14:00	15:40	201	Dimulai	Konsep kewaspadaan isolasi / Ns. Adeyanti.,	Konsep kewaspadaan isolasi / Ns. Adeyanti.,	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
						M.Epid a. Pengertian Kewaspadaan Isolasi b.	M.Epid a. Pengertian Kewaspadaan Isolasi b.			
						Tujuan c. Sasaran d. Penerapan prinsip e.	Tujuan c. Sasaran d. Penerapan prinsip e.			
						Tindakan upaya pencegahan	Tindakan upaya pencegahan			



Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Website : stikesfatmawati.ac.id / e-mail :stikesfatmawati.ykfs@gmail.com
Telepon :021-7660607, 021-2781 1031

JURNAL PERKULIAHAN D3 KEPERAWATAN 2024/2025 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety

NAMA DOSEN : Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk

Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep

KREDIT/SKS : 2 SKS KELAS : D3-1

RELAS	1	Ta								
TATAP	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN	PENGAJAR	TANDA
MUKA								MHS		TANGAN
KE										
9	Rabu, 19 Maret 2025	16:00	17:50		Dimulai	Konsep pencegahan dan pengendalian	Konsep pencegahan dan pengendalian	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
						infeksi / Ns. Adeyanti., M.Epid Nasokomial a.	infeksi/ Ns. Adeyanti., M.Epid Nasokomial a.			
						Pengertian b. Tujuan c. Tindakan pencegahan	Pengertian b. Tujuan c. Tindakan pencegahan			
						infeksi nasokomial	infeksi nasokomial			
10	Selasa, 8 April 2025	08:00	11:40	201	Dimulai	Praktikum Penjelasan tentang Sasaran	Praktikum Penjelasan tentang Sasaran	(31 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes.,	
						Keselamatan Pasien 3 (SKP 3) melakukan	Keselamatan Pasien 3 (SKP 3) melakukan		M.Kep., Sp.Kep.Onk	
						identifikasi dan meningkatkan kewaspadaan	identifikasi dan meningkatkan kewaspadaan			
						obat high alert	obat high alert			
11	Rabu, 16 April 2025	08:00	10:25	L01	Dimulai	Praktikum Sasaran Keselamatan Pasien 6	Praktikum Sasaran Keselamatan Pasien 6	(32 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes.,	
						(SKP) Pencegahan resiko jatuh	(SKP) Pencegahan resiko jatuh		M.Kep., Sp.Kep.Onk	
12	Senin, 5 Mei 2025	08:30	11:00	L01	Dimulai	Pratikum : SKP 1 identifikasi pasien	Pratikum : SKP 1 identifikasi pasien	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
13	Rabu, 14 Mei 2025	09:00	10:40	201	Dimulai	Penerapan SKP 2 : Komunikasi Efektif untuk	Penerapan SKP 2 : Komunikasi Efektif untuk	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
						meningkatkan keselematan pasien	meningkatkan keselematan pasien			
						pengertian, tujuan , prinsip, faktor yg	pengertian, tujuan , prinsip, faktor yg			
						mempengaruhi kurang efektif komunikasi	mempengaruhi kurang efektif komunikasi			
						langkah2 melakukan komunikasi efektif	langkah2 melakukan komunikasi efektif			
						pendokumentasian	pendokumentasian			
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			

14	Selasa, 20 Mei 2025	08:30	11:00	L01	Dimulai	Pratikum penerpaan SKP 5:	Pratikum penerpaan SKP 5:	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep
						1. Mencuc tangan dengan Handsrub	Mencuc tangan dengan Handsrub		
						2. Mencuci tangan di air yang mengalir	2. Mencuci tangan di air yang mengalir		
						3. Mencuci tangan bedah dengan handsrub	3. Mencuci tangan bedah dengan handsrub		
						4. Mencuci tangan bedah dengan T-Brush	4. Mencuci tangan bedah dengan T-Brush		
15	Rabu, 21 Mei 2025	08:00	11:40	L01	Dimulai	Praktikum: Dekontaminasi, Sterilisasi dan	Praktikum: Dekontaminasi, Sterilisasi dan	(32 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes.,
						Desinfeksi	Desinfeksi		M.Kep., Sp.Kep.Onk
16	Rabu, 28 Mei 2025	08:00	11:40	L01	Dimulai	Praktikum menggunakan dan melepas APD	Praktikum menggunakan dan melepas APD	(32 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes.,
						level 1, 2 dan 3	level 1, 2 dan 3		M.Kep., Sp.Kep.Onk



Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Website : stikesfatmawati.ac.id / e-mail :stikesfatmawati.ykfs@gmail.com
Telepon :021-7660607, 021-2781 1031

JURNAL PERKULIAHAN D3 KEPERAWATAN 2024/2025 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety

NAMA DOSEN : Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk

Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep

KREDIT/SKS : 2 SKS KELAS : D3-1

TATAP	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN	PENGAJAR	TANDA
MUKA KE								MHS		TANGAN
17	Rabu, 4 Juni 2025	08:00	10:15	201		Pencegahan Resiko Infeksi dalam pelayanan kesehatan dan bekerja di ruang isolasi	Pencegahan Resiko Infeksi dalam pelayanan kesehaan dan bekerja di ruang isolasi	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
18	Rabu, 18 Juni 2025	08:00	09:40	201		Seminar Konsep Mikrobiologi Parasitologi: Virus HIV, Bakteri Mycobacterium tuberculosis, Fungi tinea versicolor, protozoa Entamoeba hystolytica	Seminar Konsep Mikrobiologi Parasitologi: Virus HIV, Bakteri Mycobacterium tuberculosis, Fungi tinea versicolor, protozoa Entamoeba hystolytica	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
19	Rabu, 18 Juni 2025	09:40	11:20	201		Seminar Konsep Mikrobiologi Parasitologi: Parasite, Bakteri Escherichia coli, Fungi candidiasis, protozoa plasmodium	Seminar Konsep Mikrobiologi Parasitologi: Parasite, Bakteri Escherichia coli, Fungi candidiasis, protozoa plasmodium	(32 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk	
20	Senin, 30 Juni 2025	09:30	12:20	L01		Praktikum prosedur mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar (Dari tempat tidur ke Brangkar dan sebaliknya, pemindahan pasien dari tempat tidur ke kursi roda dan sebaliknya)	Praktikum prosedur mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar (Dari tempat tidur ke Brangkar dan sebaliknya, pemindahan pasien dari tempat tidur ke kursi roda dan sebaliknya)	(32 / 32)	Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk	

Jakarta, 08 Agustus 2025 Ketua Prodi D3 Keperawatan

ZAHRI DARNI, S.Kp., M.Kep NIDN 0302107504



Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450 Website : stikesfatmawati.ac.id / e-mail :stikesfatmawati.ykfs@gmail.com
Telepon :021-7660607, 021-2781 1031

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA D3 KEPERAWATAN 2024/2025 GENAP

Mata kuliah : Manajemen Patient Safety

Nama Kelas : D3-1

Dosen Pengajar : Ns. SITI UTAMI DEWI, M.Kes., M.Kep., Sp.Kep.Onk

Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	ljin	Sakit	Presentase
Pes	erta Reguler						I	
1	2401001	ABID SAPUTRA	20		20			100
2	2401002	AHMAD FAISAL	20		20			100
3	2401003	ANDIN AULIA	20		20			100
4	2401004	ANELI PUSPITA TANIA	20		20			100
5	2401005	ANIS DWI NILAM CAHYA	20		20			100
6	2401006	DEA AMELIA PUTRI	20		20			100
7	2401007	DESVINTA RAHMA	20		20			100
8	2401008	DIAN TRISNAWATI	20	1	19			95
9	2401009	DINA RIZKI AULIA	20		20			100
10	2401010	FARHAN MAULANA HIDAYAT	20		20			100
11	2401011	FERI ARDIANSYAH	20		20			100
12	2401012	IKRIMA INTAN NURHAYATI	20		20			100
13	2401013	JANNAH NURILLAH	20		20			100
14	2401014	JIHAN NADILLAH DESTIYANI	20		20			100
15	2401015	KHURNIA AYU PERTIWI	20		20			100
16	2401016	LULU LILMA'NUN	20		20			100
17	2401017	MUSH'AB ABDURROHMAN	20		20			100
18	2401018	NAJLA NAURA	20		20			100
19	2401019	NANDA AGUSTIANI	20		20			100
20	2401020	NOVA ANDINI	20		20			100
21	2401021	NUR FITRI ANGGRAENI	20		20			100
22	2401022	OLIVPIA RAMADANI	20		20			100
23	2401023	PRAMA BINTANG ALFARIZI	20		20			100
24	2401024	PUTRI AN-NISA	20		20			100
25	2401025	QHEISYA AULYA	20		20			100
26	2401026	ROHMAH NUR BAITI	20		20			100
27	2401027	ROPIKOH SORAYA	20		20			100
28	2401028	SALMA NUR HANIFAH	20		20			100
29	2401029	SALSABILA SAFWA	20		20			100
30	2401030	STEFANI AGAVE SARAGIH	20		20			100
31	2401031	SUCI APRIYANTI MUSLIMAH	20		20			100
32	2401032	TALIA FRANSISKA	20		20			100

Jakarta, 08 Agustus 2025 Ketua Prodi D3 Keperawatan

ZAHRI DARNI, S.Kp., M.Kep NIP. 0302107504

Dicetak oleh: Slamet Riyadi, pada 08 Agustus 2025 14:00:53 WIB | stikesfatmawati.sevimaplatform.com/slakad/rep_prosentaseabs

REKAPITULASI NILAI TINGKAT I SEMESTER II STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2024 - 2025

Mata Kuliah: **MANAJEMEN PATIENT SAFETY BOBOT: 2 SKS** KODE MK: MK: WAT2.D02 NILAI NILAI NAMA MAHASISWA NILAI NILAI NILAI CDMK 1 CPMK 2 CPMK 3 CPMK 4 CPMK 5 СРМК СРМК СРМК СРМК СРМК TOTAL NILAI NA Poster OSCE SMNR Poster OSCE **Uii Tulis** NA SMNR Poster KET Uii Tulis NA SMNR Poster KET UTS KET UAS KET UAS NA Poster OSCE KET 1 2 3 4 Her 12% 19% Her 17% Nilai Her 2% 20% Nilai Her 10% 26% 10% 18% LBG NILAI 1 Abid Saputra 2401001 93 68 83 84 73.63 В 10 33.3 33.3 83 84 59.73 С 48 73 68 77.00 74.10 В 88 88 83 84 77,00 82.50 SB 100 100 84 77,00 85,44 SB 75.79 2 Ahmad Faisal 2401002 47 53.3 53,3 84 85 64.72 С 50 66,7 66,7 84 85 SB 52 50 52 75,00 С 73 85 SB 100 100 75,00 SB 73.74 75.98 85 66,80 73 84 75,00 76,81 85 84,44 3 Andin Aulia 73,3 73,3 87 SB 40 68 87 77,94 72 SB 91 SB SB 2401003 86 78,24 88,8 86 SB 72 76,00 75,40 91 87 86 76,00 84,08 88 88 87 76,00 81,22 79,68 86 SB 100 87 68 SB 73,3 73,3 88 87 78,61 40 68 88 78,47 SB 44 88 85 85 87 87,50 SB 94 89,60 SB 83,51 4 Aneli Puspita Tania 2401004 87 89,60 80,70 88 89,60 94 87 90,78 5 Anis Dwi Nilam Cahya 2401005 53 93,3 68 85 83 74,05 В 70 70 85 83 77,71 SB 72 72 87,80 81,00 SB 100 100 85 83 87,80 91,12 SB 94 94 83 87,80 89,33 SB 83,25 83 68 6 Dea Amelia Putri 2401006 33 80 68 85 85 74,26 В 80 80 85 85 82,65 SB 68 85 87,20 79,30 SB 88 88 85 85 87,20 86,88 SB 100 100 85 87,20 91,22 SB 83,03 7 Desvinta Rahma 2401007 20 100 68 85 83 74,05 В 80 80 85 83 82,41 SB 52 76,9 68 83 75,00 73,00 В 61 76,47 68 85 82 75,00 75,04 SB 82 82 83 75,00 78,22 SB 76,27 2401008 67 86,6 68 83 84 73.63 В 70 70 83 84 77,00 SB 68 68 77,00 74,10 В 91 91 83 84 SB 100 100 77,00 SB 79.00 В 8 Dian Trisnawati 84 77,00 83,54 84 85,44 9 Dina Rizki Aulia 2401009 67 67 85 73,63 В 20 20 85 85 54,41 20 20 0,00 16.50 Κ 82 82 85 0,00 51,27 Κ 88 88 85 0,00 38.78 Κ 46,85 85 85 85 70 SB 97 SB 10 Farhan Maulana Hidayat 2401010 60 100 68 82 83 73,26 В 70 82 83 76,47 SB 56 100 68 83 88,00 79,50 97 82 83 88,00 89,58 SB 100 100 83 88,00 91,44 82,57 50 88,8 68 74,71 68 SB 11 Feri Ardiansyah 2401011 47 80 68 80 83 72,74 В 80 83 В 32 88 83 75,00 73,00 В 88 88 80 83 75,00 81,08 82 82 83 75,00 78,22 SB 76,28 2401012 40 85 85 74,26 В 70 70 85 85 77,94 SB 76 SB 79 79 SB 82 SB 12 Ikrima Intan Nurhayati 86,6 68 76 85 89,00 83,40 85 85 89,00 84,46 82 85 89,00 86,22 81,52 13 Jannah Nurillah SB SB 57 SB 2401013 73 73 85 85 77,42 80 80 85 85 82,65 SB 48 73 68 84,00 77,70 88,23 68 85 85 84,00 78,73 82 82 85 84,00 83,44 SB 79,79 85 14 Jihan Nadillah Destiyani 2401014 27 80 68 83 84 73,63 В 60 100 68 83 84 SB 72 72 SB 97 97 83 84 89,85 SB 100 100 84 SB 83,00 76,06 88,00 | 81,20 88,00 88,00 91,56 83,42 SB 15 Khurnia Ayu Pertiwi 2401015 73.3 73,3 84 85 77,35 SB 50 88,8 68 84 85 76,59 SB 64 80,7 68 81,40 76,40 SB 85 85 82 82 81,40 82,00 SB 79,45 85 84 85 81,40 85 73,3 73,3 86 SB 50 55,5 55,5 85 86 76 89,50 83,75 SB 85 85 SB 82 82 89,50 SB 81,79 16 Lulu Lilma'nun 2401016 85 77,72 71,24 В 76 86 85 86 89,50 86,81 86 86,61 100 97 SB 17 Mush'Ab Abdurrohman 2401017 27 100 68 83 73,63 В 60 68 83 84 SB 68 68 75,00 73,10 В 97 75,00 84,85 100 100 75,00 84,33 SB 78,78 84 76,06 84 83 84 84 27 82 В 80 82 76 SB 87 SB SB 18 Najla Naura 2401018 86,6 68 83 73,26 80 83 81,18 SB 76 83 75,00 76,20 87 82 83 75,00 81,12 100 100 83 75,00 84,22 79,21 68 19 Nanda Agustiani 2401019 20 73,3 68 82 83 73,26 В 70 70 82 83 76,47 SB 64 92 83 84,60 77,80 SB 90 90 82 83 84,60 85,85 SB 70 70 83 84,60 79,56 SB 79,12 20 Nova Andini 2401020 80 80 84 83 81,37 SB 50 55,5 55,5 84 83 70,47 В 88 88 SB 82 82 82 84 90,00 SB 88 88 83 90,00 SB 83,24 83 90,00 88,50 85,23 88,56 SB 21 Nur Fitri Anggraeni 2401021 73,3 73,3 85 86 77,72 50 100 68 85 86 77,12 SB 68 68 95,40 83,50 SB 85 85 85 86 95,40 89,08 SB 88 88 86 95,40 91,89 SB 84,28 86 80 SB 90 90 SB SB SB 22 Olivpia Ramadani 2401022 80 85 83 81,63 85 83 SB 96 96 88 88 85 83 88,73 94 94 83 88,51 87,12 92,40 92,90 92,40 92,40 91,89 23 Prama Bintang Alfarizi 2401023 53,3 100 68 84 85 74,00 В 80 80 84 85 82,24 SB 60 92 68 85 75,60 73,50 В 82 82 84 85 75,60 80,15 SB 94 94 85 75,60 82,78 SB 78,48 24 Putri An-Nisa 93,3 90,51 SB 70 70 85 68 SB 2401024 93,3 86 85 86 78,35 SB 68 85 91,60 81,50 88 88 86 85 91,60 88,77 SB 88 88 85 91,60 89,67 SB 86,04 2401025 60 73 SB 25 Qheisya Aulya 67 100 68 74,53 В 80 80 86 85 83,06 SB 68 93,00 82,20 91 85 SB 100 100 85 SB 86 85 85 91 86 93,00 90,35 93,00 94,44 85,21

REKAPITULASI NILAI TINGKAT I SEMESTER II STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2024 - 2025

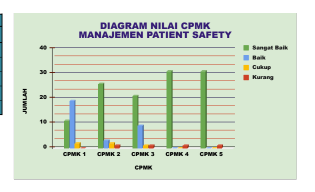
Mata Kuliah: **MANAJEMEN PATIENT SAFETY BOBOT: 2 SKS** KODE MK: MK: WAT2.D02

r	No	NAMA MAHASISWA	NIM			СРМК	1		NILAI CPMK				СРМК	2		NILAI CPMK		СРМК	3		NILAI CPMK				СРІ	РМК 4			NILAI CPMK			СР	MK 5		NILAI CPMK		TOTAL	NITI AT		
				Uji	Tulis	NA	SMNR	Poster		KET	Uji 1	Tulis	NA	SMNR	Poster	2	KET	U.	TS	NA	Poster	OSCE		KET	U	AS	NA	SMNR	Poster	OSCE		KET	UAS	NA	Poster	OSCE		KET	IOIAL	NILAI
				UTS	Her	12%	5%	2%	19%		UTS	Her	8%	7%	2%	17%		Nilai	Her	8%	2%	10%	20%		Nilai	Her	9%	5%	2%	10%	26%		Nilai	6%	2%	10%	18%		NILAI	LBG
[26 R	ohmah Nur Baiti	2401026	80		80	83	84	81,21	SB	50		50	83	84	67,59	С	48	73	68	84	84,00	77,60	SB	82		82	83	84	84,00	83,12	SB	88	88	84	84,00	85,33	SB	79,41	В
2	27 R	opikoh Soraya	2401027	87		87	88	83	86,84	SB	80		80	88	83	83,65	SB	76		76	83	92,40	84,90	SB	91		91	88	83	92,40	90,35	SB	94	94	83	92,40	91,89	SB	87,73	А
[28 S	alma Nur Hanifah	2401028	27	60	60	83	84	68,58	С	80		80	83	84	81,71	SB	48	53	53	84	88,00	73,60	В	97		97	83	84	88,00	89,85	SB	100	100	84	88,00	91,56	SB	81,48	А
2	29 Sa	alsabila Safwa	2401029	67	86,6	68	85	83	74,05	В	70		70	85	83	77,71	SB	60	76,9	68	83	75,00	73,00	В	91		91	85	83	75,00	83,08	SB	88	88	83	75,00	80,22	SB	77,92	В
3	30 St	tefani Agave Saragih	2401030	67	86,6	68	84	85	74,00	В	70		70	84	85	77,53	SB	76		76	85	88,00	82,90	SB	91		91	84	85	88,00	88,04	SB	88	88	85	88,00	87,67	SB	82,49	А
3	31 S	uci Apriyanti Muslimah	2401031	33,3	100	68	83	84	73,63	В	10	100	68	83	84	76,06	SB	52	84,6	68	84	75,00	73,10	В	85		85	83	84	75,00	80,69	SB	94	94	84	75,00	82,33	SB	77,34	В
3	32 Ta	alia Fransiska	2401032	33,3	80	68	84	85	74,00	В	30	88,8	68	84	85	76,59	SB	56	92	68	85	83,00	77,20	SB	88		88	84	85	83,00	85,08	SB	100	100	85	83,00	88,89	SB	80,64	А
	N	ilai Rata-rata		55,71	86,30	70,75	84,25	84,31	75,73	SB	59,69	82,02	68,22	84,25	84,31	76,71	SB	62,00	79,13	68,66	84,31	81,17	76,48	SB	86,31	82,35	86,88	84,19	84,31	81,17	83,97	SB	91,56	91,56	84,34	81,17	84,99	SB	79,86	В
	N	ilai Tertinggi		93,30	100,00	93,30	88,00	87,00	90,51	SB	90,00	100,00	90,00	88,00	87,00	87,12	SB	96,00	100,00	96,00	87,00	95,40	92,90	SB	100,00	88,23	100	88,00	87,00	95,40	91,12	SB	100,00	100	87,00	95,40	94,44	SB	88,51	А
	N	ilai Terendah		20,00	53,30	53,30	80,00	83,00	64,72	С	10,00	33,30	20,00	80,00	83,00	54,41	К	20,00	50,00	20,00	83,00	0,00	16,50	К	57,00	76,47	68	80,00	82,00	0,00	51,27	К	70,00	70	83,00	0,00	38,78	К	46,85	D
	St	tandar Deviasi		21,77	13,24	7,27	1,72	1,12	4,80		21,17	22,01	13,69	1,72	1,12	6,55		15,51	13,70	11,81	1,12	16,29	12,18		9,19	8,32	7,58	1,77	1,15	16,29	7,25		7,90	7,90	1,18	16,29	9,56		6,93	

KETERANGAN: SB: Sangat Baik

B : Baik C : Cukup K : Kurang

	STAT	ISTIK N	ILAI CP	MK	
СРМК	Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang	Jih Mhs
CPMK 1	11	19	2	0	32
CPMK 2	26	3	2	1	32
CPMK 3	21	9	1	1	32
CPMK 4	31	0	0	1	32
CPMK 5	31	0	0	1	32



STATI	STIKI	NILAI
Nilai	Jml mhs	%
A	16	50%
В	15	47%
С	0	0%
D	1	3%
E	0	0%
Total	32	100%



Jakarta, 24 Juli 2025 PJMK MANAJEMEN PATIENT SAFETY

Ns. Hemma Siti Rahayu, M.Kep