



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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 :

- a. Bawa 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.
- b. Bawa penunjukan/pengangkatan Dosen Mata Kuliah tersebut pada point (a) diatas perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua STIKes Fatmawati.

Mengingat :

1. Undang-undang RI Nomor : 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. 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;
5. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
6. Keputusan Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan No 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Operasional Beban Kerja Dosen;
7. 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;
8. 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;
9. 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



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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 TANGGAL : 3 Februari 2025

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua





SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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	II	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
			D-3 Kep	VI	3B	1
4	Komunikasi Dasar Keperawatan	Kep.II.02	S1-Kep	II	1A	1
			S1-Kep	II	1B	1
5	Keperawatan Anak sehat dan sakit akut	Kep.IV.03	S1-Kep	IV	2	2
Total SKS						8

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 3 Februari 2025

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua

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





SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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 :

- a. Bawa 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.
- b. Bawa penunjukan/pengangkatan Dosen Mata Kuliah tersebut pada point (a) diatas perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua STIKes Fatmawati.

Mengingat :

1. Undang-undang RI Nomor : 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. 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;
5. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
6. Keputusan Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan No 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Operasional Beban Kerja Dosen;
7. 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;
8. 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;
9. 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



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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 TANGGAL : 3 Februari 2025

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua





SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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	II	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
			D-3 Kep	VI	3B	1
8	Proses Keperawatan dan Berpikir Kritis	Kep.II.04	S1-Kep	II	1A	1
			S1-Kep	II	1B	1
9	Keperawatan Dewasa Sistem Endokrin, Imunologi, Pencernaan, Perkemihian dan Reproduksi Pria	Kep.IV.02	S1-Kep	IV	2	0.5
	Total SKS					9

Pada t tanggal 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.D02)**

**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.
5. 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

1. 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.



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

PROGRAM STUDI DIPLOMA KEPERAWATAN

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Mata Kuliah Manajemen Pasien Safety	KODE 2.D02	Wajib Umum	2SKS: 1 Teori 1 sks Praktek	SEMESTER II	TGL. PENYUSUNAN 5 Februari 2025
----------------------------------------	---------------	---------------	-----------------------------------	----------------	---------------------------------------

OTORISASI	Dosen Pengembang	PJMK	Ka Prodi
	Ns. Hemma Siti Rahayu M. Kep	Ns. Hemma Siti Rahayu., M. Kep	 Zahri Dari, M., Kep

Capaian Pembelajaran	CPL Prodi Yang Dibebankan Pada MK	
	CPL 02	Mampu memahami ilmu keperawatan untuk melakukan asuhan keperawatan secara profesional dengan menggunakan pendekatan proses keperawatan
	CPL03	Mampu melakukan komunikasi terapeutik dan menguasai keterampilan dasar keperawatan untuk melakukan asuhan keperawatan kepada klien melalui kerja tim (CPL.03)
	CPL 4	Mampu memberikan pendidikan kesehatan dalam asuhan keperawatan dengan mengembangkan keterampilan komunikasi dan memanfaatkan informasi ilmiah yang terintegrasi teknologi kekinian.
	CPL 5	Mampu memberikan asuhan keperawatan pada individu, keluarga, kelompok, dan masyarakat dengan mengutamakan keselamatan klien dan mutu pelayanan berdasarkan perkembangan ilmu dan teknologi keperawatan untuk meningkatkan kualitas asuhan keperawatan dengan memperhatikan prinsip <i>caring</i> sesuai kode etik profesi

Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)		
CPMK 1	Mampu melakukan kegiatan keselamatan pasien dengan menggunakan konsep dasar <i>patient safety</i>	
CPMK 2	Mampu memahami konsep mikrobiologi dan parasitologi	
CPMK 3	Mampu memahami konsep sterilisasi dan desinfeksi	
CPMK 4	Mampu melakukan pencegahan dan pengendalian infeksi berdasarkan konsep <i>Hospital Infection Associate</i> (HIA's)	
CPMK 5	Mampu menerapkan <i>management patient safety</i> dengan memperhatikan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	

Kemampuan Akhir Tiap Tahapan Belajar (Sub-CPMK)		
Sub CPMK 1	Mampu menguasai konsep dasar <i>patient safety</i>	
Sub CPMK 2	Mampu memahami peran perawat dalam kegiatan keselamatan pasien	
Sub CPMK 3	Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitologi	
Sub CPMK 4	Mampu menguasai konsep sterilisasi dan desinfeksi	
Sub CPMK 5	Mampu menguasai konsep <i>Hospital Infection Associate</i> (HIA's)	
Sub CPMK 6	Mampu menguasai konsep pencegahan dan pengendalian infeksi	
Sub CPMK 7	Mampu menguasai konsep <i>Nursing Health</i>	
Sub CPMK 8	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien	
Sub CPMK 9	Mampu mempraktikkan <i>management patient safety</i> ; penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	

✓ Korelasi CPMK terhadap Sub CPMK	CPMK	Sub CPMK 1	Sub CPMK 2	Sub CPMK 3	Sub CPMK 4	Sub CPMK 5	Sub CPMK 6	Sub CPMK 7	Sub CPMK 8	Sub CPMK 9
	1	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
	2	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
	5	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	

Deskripsi Mata Kuliah	Mata kuliah ini menguraikan tentang siklus hidup organisme dan infeksi nosokomial, konsep desinfeksi, konsep sterilisasi, konsep dan prinsip <i>patient safety</i> , standar keselamatan pasien,

	peran perawat dalam <i>patient safety</i> , dan kebijakan yang mendukung <i>patient safety</i> . Pembelajaran dirancang melalui kegiatan perkuliahan, diskusi, penugasan, dan praktikum Pengalaman belajar ini dilakukan melalui kegiatan perkuliahan, diskusi, penugasan, dan praktikum.
Bahan Kajian	Mata kuliah ini membahas topik: <ul style="list-style-type: none"> 1. Konsep dasar <i>patient safety</i> 2. Peran perawat dalam kegiatan keselamatan pasien 3. Konsep mikrobiologi dan parasitology 4. Konsep sterilisasi dan disinfektan 5. Konsep pencegahan dan pengendalian infeksi 6. <i>Nursing health</i> 7. Konsep 6 sasaran keselemanan pasien 8. Praktek managemen pasien safety
Bobot Penilaian	1. Ujian Tengah Semester = 20% 2. Ujian Akhir Semester = 25% a. Penugasan: Kelompok = 10 % b. Seminar = 20 % OSCE = 25 %
Referensi	<p>Utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kementrian Kesehatan RI. (2011). <i>Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1691/Menkes/.PER/VIII/2011 tentang Keselamatan Pasien RS.</i> 2. Kozier. (2010) <i>Fundamental Keperawatan</i>. Alih Bahasa Karyuni. Editor Widiarti Jakarta: EGC 3. Vincent, C. 2011 <i>Essential Patient Safety</i>, WHO <p>Pendukung:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Aditama, TY, Hastuti T, 2002, <i>Health Industrial higienne safety medicine industrial works environment</i>, 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>. Philadelphia: JB Lippincott Co 8. J.B Herington F.S Gill, 2005 Buku Saku Kesehatan (terjemahan, edisi 3. Jakarta: EGC 9. Kementrian Kesehatan RI. (2011) <i>Communicable Diseases, Health Services Hospital</i>. Cetakan ketiga, 2011. 10. Padoli. (2016). <i>Mikrobiologi dan Parasitologi Keperawatan</i>. Jakarta: Kemenkes 11. Retnaningrum, E., Darmasiwi, S., dan Siregar, A. R. (2017). <i>Bahan Ajar Mikrobiologi</i>. Yogyakarta: 2017. 12. RSUP Fatmawati. (2013). <i>Buku Saku Panduan JCI</i>
Dosen Pengampu (Tim Pengajar)	Ns. Hemma siti Rahayu, M. Kep Ns. Siti Utami Dewi, M. Kep., S.p Kep., Onk Ns. Ade Yanti M, Epid
Mata Kuliah Prasyarat	Telah lulus Ilmu Biomedik

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 MANAJEMEN 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	Dosen	Bobot Penilaian (%)	Referensi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
KONTRAK PROGRAM, Kamis 13 Februari 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep pasien safety 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 	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 2

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 (%)	Refensi
								10. Monitoring dan evaluasi pasien safety			
2	Rabu, 26 Feb 2025 08.00-09.40	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	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang peran perawat dalam kegiatan pasien <i>safety</i> 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	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 (%)	Refensi
					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 <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i>	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i>	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i> menjelaskan 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 <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i> 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	5	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 a. Pengertian b. Tujuan	Konsep pencegahan dan pengendalian infeksi Nasokomial a. Pengertian b. Tujuan	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 (%)	Refensi
					Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ		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	c. Tindakan pencegahan infeksi nasokomial			
6	Rabu, 12 Maret 2025 08.00-09.40	Mampu menguasai konsep <i>Nursing Health</i>	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep <i>Nursing Health</i>	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar konsep <i>Nursing Health</i> Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi		1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep <i>Nursing Health</i> 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	<i>Nursing Health</i> 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	Dosen	Bobot Penilaian (%)	Referensi
5	7	Rabu, 12 Maret 2025 09.40 – 11.20	Mampu menguasai konsep dasar patient safety	Ketepatan mahasiswa dalam memahami manajemen resiko	Mahasiswa mampu memahami konsep Manajeman resiko	Bentuk: kuliah Metode: ceramah diskusi	<ol style="list-style-type: none"> 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 menyimpulkan hasil 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Kewaspadaan Isolasi, penerapan prinsip seta implementasi upaya pencegahan penularan 2. 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 (%)	Refensi
			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	9	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: OSCE	Bentuk: pratikum Metode: pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) Identifikasi Pasien dengan Benar dan melakukan komunikasi efektif 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. Mahasiswa mengisi buku peer untuk mendapatkan informasi yang holistic	1. Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) a. Identifikasi Pasien dengan Benar b. tujuan melakukan identifikasi c. Langkah-langkah mengidentifikasi 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 (%)	Refensi
								Langkah-langkah komunikasi efektif			

24-31 MARET 20205 LIBUR LEBARAN

8	10	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 <i>high Alert</i>	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Sasaran keselamatan pasien dalam mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat <i>high Alert</i> Serta melakukan Langkah-langkah dalam mengidentifikasi pemberian obat <i>high alert</i> Bentuk penilaian: OSCE	Bentuk: pratikum Metode: pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan pasien dalam mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat <i>high Alert</i> 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. Mahasiswa mengisi buku peer	1. Sasaran Keselamatan Pasien 3 (SKP 3) melakukan identifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat <i>high alert</i> a. Pengertian b. Tujuan c. Prinsip dalam melakukan penggunaan obat-obat <i>high alert</i> d. Langkah-langkah dalam identifikasi pemberian obat <i>high alert</i>	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	1. 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 (%)	Refensi
				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			
UJIAN TENGAH SEMESTER TGL 21 APRIL 2025											
9	12	Rabu, 23 April 2025 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	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran keselamatan pasien (SKP 5) mengurangi resiko infeksi terkait pelayanan Kesehatan 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. 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	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran keselamatan pasien (SKP 6) pencegahan resiko jatuh 2. 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 (%)	Refensi
							<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. Mahasiswa mengisi buku peer 	Tindakan <ul style="list-style-type: none"> 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 managemen 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	Bentuk: Praktikum Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan mencuci tangan handsrub dan cuci tangan steril 	Tindakan <ul style="list-style-type: none"> 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 (%)	Refensi
			upaya pencegahan penularan		Bentuk penilaian: OSCE		2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. Mahasiswa mengisi buku peer				
12	16	Rabu, 21 Mei 2025 08.00- 11.40	Mahasiswa mampu mempraktekan managemen 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	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan menggunakan dan melepas APD 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan menggunakan dan melepas APD 3. Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. 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 <i>Nursing Health</i>	Praktikum nursing Health: prinsip dan <i>implementasi body alignment</i> 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	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar 2. Mahasiswa memperhatikan dosen	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 (%)	Refensi
							<ul style="list-style-type: none"> melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. mahasiswa mengisi buku peer 				
18	Rabu, 4 Juni 2025 08.00- 9.40	Mahasiswa mampu mempraktekan managemen 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 managemen 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 <ul style="list-style-type: none"> 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	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa	Materi pembelajaran/Bahan Kajian	Dose n	Bobot Penilaian (%)	Refereensi
							<ul style="list-style-type: none"> 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan tindakan 3. Mahasiswa melakukan demonstrasi dan dosen memberikan masukan 4. Mahasiswa mengisi buku peer 				
14	20	Rabu, 11 Juni 2025 08.00- 9.40	Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitologi	Ketepatan mahasiswa dalam memamahi	<p>Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Konsep Mikrobiologi dan Parasitologi</p> <p>Bentuk penilaian: Raport paper, MCQ</p>	<p>Bentuk: seminar Metode: ceramah diskusi</p> <p>a. Kelompok 1: Virus: HIV</p> <p>b. Kelompok 2: Bakteri: Mycobacterium tuberculosis</p> <p>c. Kelompok 3: Fungi: tinea versicolor</p> <p>d. Kelompok 4: Protozoa Entamoeba histolytica</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep mikrobiologi dan Parasitologi 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami demgam dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic 	<p>konsep Mikrobiologi Parasitologi</p> <p>1. Jenis mikro-organisme/parasit yang sering menyebabkan penyakit pada manusia</p> <p>2. Siklus hidup mikro-organisme/parasit</p> <p>3. Cara berkembang biak mikro-organisme/parasit</p> <p>4. Cara penularan mikro-organisme/parasit</p>	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 (%)	Refensi
	21	Rabu, 11 Juni 2025 9.40- 11.40	Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitologi	Ketepatan mahasiswa 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	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep mikrobiologi dan Parasitologi 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami demgam dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic 	konsep Mikrobiologi 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	SUD	5%	

UJIAN AKHIR SEMESTER TANGGL 16 JUNI 20205

UJIAN PRATIKUM / OSCE TANGGAL 23 JUNI 2025

Mengetahui,
Ketua Program Studi Diploma Tiga Keperawatan

Zahri, M. Kep

Jakarta, Februari 2025
Penanggung Jawab Mata Kuliah

Ns. Hemma Siti Rahayu, M. Kep

PORTOFOLIO PENILAIAN DAN EVALUASI KETERCAPAIAN CPL MAHASISWA

Sesi	CPL	CPMK	Sub CPMK	Teknik penilaian Bobot (%)		Total Bobot (%) sub CPMK
				Metode evaluasi	Bobot (%)	
1	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	3%	CPMK 1: 19% CPMK 2: 17% CPMK 3: 30% CPMK 4: 26% CPMK 5: 18% Uji tulis 45% Seminar kelompok 20% Tugas pembuatan poster 10 % OSCE 25%
2	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	2%	
3	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	2%	
4	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	2%	
5	CPL 2,3,4,5	CPMK 1	Sub CPMK 1	Tes : ujian tulis	2%	
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	5%	
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	5%	
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	CPMK 3	CPMK 4	CPMK 5	Total Bobot (%)
Uji Tulis	Tes Tulis						
	UTS	12%	8%				20%
Tugas	UAS	0	2	8%	9%	6%	25%
	Seminar/kelompok	5%	5%	0	5 %	0	15%
Ujian Praktikum	Pembuatan Poster	2%	2%	2%	2%	2%	10%
	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	: IV	Tugas Ke	: 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 penggerjaan, acuan yang digunakan	:	<p>Tugas dikerjakan secara berkelompok (1 kelas dibagi menjadi 8 kelompok)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kelompok 1: Virus: HIV 2. Kelompok 2: Bakteri: Micobacterium Tuberkulosa 3. Kelompok 3: Fungi: Tinea Versicolor 4. Kelompok 4: Protozoa: Entamuba Hyatolica 5. Kelompok 5: Parasit 6. Kelompok 6: Bakteri: Escherchia coli 7. Kelompok 7: Fungi: Candidiasis 8. Kelompok 8: Protoza: Plasmodium
d.	Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. 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 3. Susunan Makalah / isi makalah: <ol style="list-style-type: none"> a. Bab I: pendahuluan: <ol style="list-style-type: none"> 1) latar belakang 2) Tujuan penulisan 3) Metoda Penulisan b. Bab II: Tinjauan Pustaka <ol style="list-style-type: none"> 1) Pengertian 2) Siklus hidup 3) Jenis-jenis / klasifikasi 4) Cara berkembang biak 5) Cara penularan 6) Jenis penyakit yang ditimbulkan c. Bab III Penutup <ol style="list-style-type: none"> 1) Kesimpulan 2) Saran <p>Lampiran: Daftar Pustaka</p>
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%

PENJELASAN TUGAS MAHASISWA

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety
 SEMESTER : II SKS : 2 SKS
 MINGGU KE : VII Tugas Ke : II (dua)

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 penggerjaan, 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%



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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 MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 19 Februari 2025	13:00	14:40	201	Selesai	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	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	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
2	Rabu, 26 Februari 2025	08:00	09:40	201	Selesai	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	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	Selesai	Sasaran Keselamatan Pasien 1 (SKP 1) Identifikasi pasien pengertian tujuan cara melakukan identifikasi 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		Dimulai	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, M. Epid Pengertian 2. Tujuan pelaksanaan manajeman resiko 3. Proses manajeman resiko di RS 4. Analisis Matrik Grading Resiko - Ns. Ade Yanti, M. Epid	Konsep manajeman Risiko - Ns. Ade Yanti, M. Epid Pengertian 2. Tujuan pelaksanaan manajeman resiko 3. Proses manajeman resiko di RS 4. Analisis Matrik Grading Resiko - Ns. Ade Yanti, M. Epid	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
8	Rabu, 19 Maret 2025	14:00	15:40	201	Dimulai	Konsep kewaspadaan isolasi / Ns. Adeyanti., M.Epid a. Pengertian Kewaspadaan Isolasi b. Tujuan c. Sasaran d. Penerapan prinsip e. Tindakan upaya pencegahan	Konsep kewaspadaan isolasi / Ns. Adeyanti., M.Epid a. Pengertian Kewaspadaan Isolasi b. Tujuan c. Sasaran d. Penerapan prinsip e. Tindakan upaya pencegahan	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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

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



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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 MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULA	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
17	Rabu, 4 Juni 2025	08:00	10:15	201	Dimulai	Pencegahan Resiko Infeksi dalam pelayanan kesehatan dan bekerja di ruang isolasi	Pencegahan Resiko Infeksi dalam pelayanan kesehatan dan bekerja di ruang isolasi	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
18	Rabu, 18 Juni 2025	08:00	09:40	201	Dimulai	Seminar Konsep Mikrobiologi Parasitologi: Virus HIV, Bakteri Mycobacterium tuberculosis, Fungi tinea versicolor, protozoa Entamoeba histolytica	Seminar Konsep Mikrobiologi Parasitologi: Virus HIV, Bakteri Mycobacterium tuberculosis, Fungi tinea versicolor, protozoa Entamoeba histolytica	(32 / 32)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
19	Rabu, 18 Juni 2025	09:40	11:20	201	Dimulai	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	Dimulai	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 Kelompok D3 Keperawatan





SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
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 NADILLA 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



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

No	Nama Mahasiswa	NIM	CPMK 1				Nilai CPMK 1 KET	CPMK 2				Nilai CPMK 2 KET	CPMK 3				Nilai CPMK 3 KET	CPMK 4				Nilai CPMK 4 KET	CPMK 5				Nilai CPMK 5 KET	TOTAL NILAI											
			Uji Tulis		NA	SMNR		Uji Tulis		NA	SMNR		UTS		NA	Poster	OSCE	UAS		NA	SMNR	Poster	OSCE	UAS		NA	Poster	OSCE	NILAI LBG										
			UTS	Her	12%	5%		UTS	Her	8%	7%	2%	17%	Nilai	Her	8%	2%	10%	Nilai	Her	9%	5%	2%	10%	Nilai	6%	2%	10%	NILAI										
																											NILAI												
1	Abid Saputra	2401001	40	93	68	83	84	73,63	B	10	33,3	33,3	83	84	59,73	C	48	73	68	84	77,00	74,10	B	88		88	83	84	77,00	82,50	SB	100	100	84	77,00	85,44	SB	75,79	B
2	Ahmad Faisal	2401002	47	53,3	53,3	84	85	64,72	C	50	66,7	66,7	84	85	75,98	SB	52	50	52	85	75,00	66,80	C	73		73	84	85	75,00	76,81	SB	100	100	85	75,00	84,44	SB	73,74	B
3	Andin Aulia	2401003	73,3		73,3	87	86	78,24	SB	40	88,8	68	87	86	77,94	SB	72		72	86	76,00	75,40	SB	91		91	87	86	76,00	84,08	SB	88	88	87	76,00	81,22	SB	79,68	B
4	Aneli Puspita Tania	2401004	73,3		73,3	88	87	78,61	SB	40	100	68	88	87	78,47	SB	44	88	68	87	89,60	80,70	SB	85		85	88	87	89,60	87,50	SB	94	94	87	89,60	90,78	SB	83,51	A
5	Anis Dwi Nilam Cahya	2401005	53	93,3	68	85	83	74,05	B	70		70	85	83	77,71	SB	72		72	83	87,80	81,00	SB	100		100	85	83	87,80	91,12	SB	94	94	83	87,80	89,33	SB	83,25	A
6	Dea Amelia Putri	2401006	33	80	68	85	85	74,26	B	80		80	85	85	82,65	SB	68		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	A
7	Desvinta Rahma	2401007	20	100	68	85	83	74,05	B	80		80	85	83	82,41	SB	52	76,9	68	83	75,00	73,00	B	61	76,47	68	85	82	75,00	75,04	SB	82	82	83	75,00	78,22	SB	76,27	B
8	Dian Trisnawati	2401008	67	86,6	68	83	84	73,63	B	70		70	83	84	77,00	SB	68		68	84	77,00	74,10	B	91		91	83	84	77,00	83,54	SB	100	100	84	77,00	85,44	SB	79,00	B
9	Dina Rizki Aulia	2401009	67		67	85	85	73,63	B	20		20	85	85	54,41	K	20		20	85	0,00	16,50	K	82		82	85	85	0,00	51,27	K	88	88	85	0,00	38,78	K	46,85	D
10	Farhan Maulana Hidayat	2401010	60	100	68	82	83	73,26	B	70		70	82	83	76,47	SB	56	100	68	83	88,00	79,50	SB	97		97	82	83	88,00	89,58	SB	100	100	83	88,00	91,44	SB	82,57	A
11	Feri Ardiansyah	2401011	47	80	68	80	83	72,74	B	50	88,8	68	80	83	74,71	B	32	88	68	83	75,00	73,00	B	88		88	80	83	75,00	81,08	SB	82	82	83	75,00	78,22	SB	76,28	B
12	Ikrima Intan Nurhayati	2401012	40	86,6	68	85	85	74,26	B	70		70	85	85	77,94	SB	76		76	85	89,00	83,40	SB	79		79	85	85	89,00	84,46	SB	82	82	85	89,00	86,22	SB	81,52	A
13	Jannah Nurillah	2401013	73		73	85	85	77,42	SB	80		80	85	85	82,65	SB	48	73	68	85	84,00	77,70	SB	57	88,23	68	85	85	84,00	78,73	SB	82	82	85	84,00	83,44	SB	79,79	B
14	Jihan Nadillah Destiyani	2401014	27	80	68	83	84	73,63	B	60	100	68	83	84	76,06	SB	72		72	84	88,00	81,20	SB	97		97	83	84	88,00	89,85	SB	100	100	84	88,00	91,56	SB	83,00	A
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	85	81,40	76,40	SB	85		85	84	85	81,40	83,42	SB	82	82	85	81,40	82,00	SB	79,45	B
16	Lulu Lilma'nun	2401016	73,3		73,3	85	86	77,72	SB	50	55,5	55,5	85	86	71,24	B	76		76	86	89,50	83,75	SB	85		85	85	86	89,50	86,81	SB	82	82	86	89,50	86,61	SB	81,79	A
17	Mush'Ab Abdurrohman	2401017	27	100	68	83	84	73,63	B	60	100	68	83	84	76,06	SB	68		68	84	75,00	73,10	B	97		97	83	84	75,00	84,85	SB	100	100	84	75,00	84,33	SB	78,78	B
18	Najla Naura	2401018	27	86,6	68	82	83	73,26	B	80		80	82	83	81,18	SB	76		76	83	75,00	76,20	SB	87		87	82	83	75,00	81,12	SB	100	100	83	75,00	84,22	SB	79,21	B
19	Nanda Agustiani	2401019	20	73,3	68	82	83	73,26	B	70		70	82	83	76,47	SB	64	92	68	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	B
20	Nova Andini	2401020	80		80	84	83	81,37	SB	50	55,5	55,5	84	83	70,47	B	88		88	83	90,00	88,50	SB	82		82	82	84	90,00	85,23	SB	88	88	83	90,00	88,56	SB	83,24	A
21	Nur Fitri Anggraeni	2401021	73,3		73,3	85	86	77,72	SB	50	100	68	85	86	77,12	SB	68		68	86	95,40	83,50	SB	85		85	85	86	95,40	89,08	SB	88	88	86	95,40	91,89	SB	84,28	A
22	Olivpia Ramadani	2401022	80		80	85	83	81,63	SB	90		90	85	83	87,12	SB	96		96	83	92,40	92,90	SB	88		88	85	83	92,40	88,73	SB	94	94	83	92,40	91,89	SB	88,51	A
23	Prama Bintang Alfarizi	2401023	53,3	100	68	84	85	74,00	B	80		80	84	85	82,24	SB	60	92	68	85	75,60	73,50	B	82		82	84	85	75,60	80,15	SB	94	94	85	75,60	82,78	SB	78,48	B
24	Putri An-Nisa	2401024	93,3		93,3	86	85	90,51	SB	70		70	86	85	78,35	SB	68		68	85	91,60	81,50	SB	88		88	86	85	91,60	88,77	SB	88	88	85	91,60	89,67	SB	86,04	A
25	Qheisy Aulya	2401025	67	100	68	86	85	74,53	B	80		80	86	85	83,06	SB	60	73	68	85	93,00	82,20	SB	91		91	86	85	93,00	90,35	SB	100	100	85	93,00	94,44	SB	85,21	A

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

No	Nama Mahasiswa	NIM	CPMK 1				Nilai CPMK 1 KET	CPMK 2				Nilai CPMK 2 KET	CPMK 3				Nilai CPMK 3 KET	CPMK 4				Nilai CPMK 4 KET	CPMK 5				TOTAL NILAI												
			Uji Tulis		NA	SMNR		Uji Tulis		NA	SMNR		UTS		NA	Poster	OSCE	UAS		NA	SMNR	Poster	OSCE	UAS		NA	Poster												
			UTS	Her	12%	5%		UTS	Her	8%	7%	2%	17%	Nilai	Her	8%	2%	10%	Nilai	Her	9%	5%	2%	10%	Nilai	6%	2%	10%											
26	Rohmah Nur Baiti	2401026	80		80	83	84	81,21	SB	50		50	83	84	67,59	C	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	B
27	Ropikoh 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	A
28	Salma Nur Hanifah	2401028	27	60	60	83	84	68,58	C	80		80	83	84	81,71	SB	48	53	53	84	88,00	73,60	B	97		97	83	84	88,00	89,85	SB	100	100	84	88,00	91,56	SB	81,48	A
29	Salsabila Safwa	2401029	67	86,6	68	85	83	74,05	B	70		70	85	83	77,71	SB	60	76,9	68	83	75,00	73,00	B	91		91	85	83	75,00	83,08	SB	88	88	83	75,00	80,22	SB	77,92	B
30	Stefani Agave Saragih	2401030	67	86,6	68	84	85	74,00	B	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	A
31	Suci Apriyanti Muslimah	2401031	33,3	100	68	83	84	73,63	B	10	100	68	83	84	76,06	SB	52	84,6	68	84	75,00	73,10	B	85		85	83	84	75,00	80,69	SB	94	94	84	75,00	82,33	SB	77,34	B
32	Talia Fransiska	2401032	33,3	80	68	84	85	74,00	B	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	A
Nilai 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	B
Nilai 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	A
Nilai Terendah			20,00	53,30	53,30	80,00	83,00	64,72	C	10,00	33,30	20,00	80,00	83,00	54,41	K	20,00	50,00	20,00	83,00	0,00	16,50	K	57,00	76,47	68	80,00	82,00	0,00	51,27	K	70,00	70	83,00	0,00	38,78	K	46,85	D
Standar 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 :

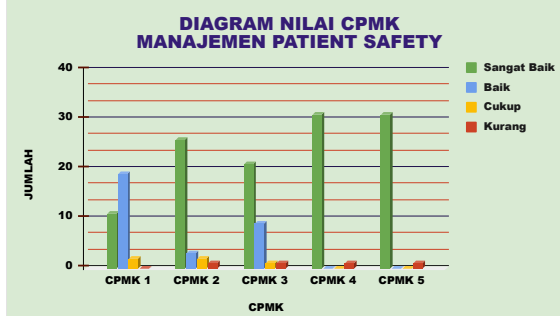
SB : Sangat Baik

B : Baik

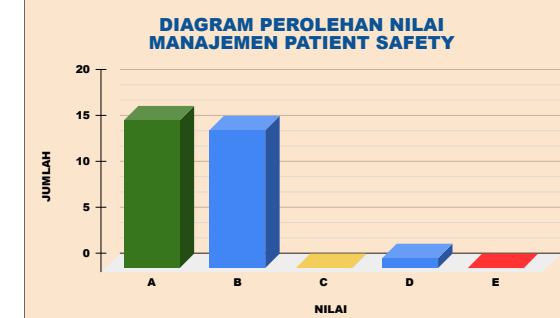
C : Cukup

K : Kurang

STATISTIK NILAI CPMK				
CPMK	Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang
CPMK 1	11	19	2	0
CPMK 2	26	3	2	1
CPMK 3	21	9	1	1
CPMK 4	31	0	0	1
CPMK 5	31	0	0	1
Total	32	32	100%	



Nilai	Jml mhs	%
A	16	50%
B	15	47%
C	0	0%
D	1	3%
E	0	0%
Total	32	100%



Mengetahui,
 Nama : Zahri Darni, S.Kp., M.Kep
 NIP : 198501012011011001

Jakarta, 24 Juli 2025
 PJMK MANAJEMEN PATIENT SAFETY

 Ns. Hemma Siti Rahayu, M.Kep