

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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: 023/SK/STIKes.F/VIII/2023

TENTANG

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GANJIL SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2023/2024

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Menimbang:

- a. Bahwa dalam pelaksanaan kegiatan belajar mengajar di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati perlu ditunjuk dan ditetapkannya Tenaga Pengajar/Dosen Mata Kuliah sesuai dengan prasyarat yang tercantum dalam Pedoman Umum Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi.
- b. Bahwa penunjukkan/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 Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
- 4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 5. 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.
- 6. Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) No. 1046/SK/BAN-PT/Akred/PT/XII/2020 tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Akademi Keperawatan Fatmawati Kota Jakarta Selatan.
- 7. 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.
- 8. 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 Ganjil:
 - 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 2023/2024 sebagai terlampir pada surat keputusan

Pertama

: Sebagai dosen yang bersangkutan wajib mentaati peraturan-peraturan yang telah ditetapkan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.



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

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 CONGO : 14 Agustus 2023 Sekolah Tinggi Umu Kesehatan Fatmawati

Retua

DVS Suarse Devi, M. Kep., Sp.Kep.MB



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 19

SURAT KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATN FATMAWATI

NOMOR: 023/SK/STIKes,F/VIII/2023

TENTANG

PENUNJUKKAN DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GANJIL SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama

: Eni Efanti, S.Kp, MARS

NIK/NIDN

: 20201245/0308057703

Jabatan Akademik

: Tenaga Pengajar

No	MATA KULIAH	PROGRAM STUDI	SEMESTER	KELAS	SKS
1	Dasar-dasar Akuntansi	S-1 Administrasi RS	I	1	2
2	Manajemen Rekam Medis	S-1 Administrasi RS	Ш	1	3
	Jumlah				5

GDite tapkan di

: Jakarta

Pada tanggal

: 14 Agustus 2023

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua

NS DWS Starse Dew, M.Kep. Sp. Kep. MB



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MANAJEMEN REKAM MEDIS

SEMESTER: I BEBAN STUDI: 3 SKS (2T + 1P)

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI RUMAH SAKIT SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI JAKARTA 2023

1. Visi

Menjadi Program Studi Administrasi Rumah Sakit Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati (Prodi ARS STIKes Fatmawati) yang menghasilkan lulusan berkualitas, berkarakter, terampil serta unggul dalam pelayanan administrasi rumah sakit dan terintegrasi teknologi informasi kesehatan tahun 2030.

2. Misi

Tabel 1.1. Misi Prodi ARS STIKes Fatmawati

Misi Program Studi Administrasi Rumah Sakit Mengacu Pada Misi STIKes Fatmawati, antara lain:

- 1. Melaksanakan proses pendidikan berbasis kompetensi, unggul dalam bidang pelayanan administrasi rumah sakit. (Cepat, tepat dan berbudi baik)
- 2. Melaksanakan strategi pembelajaran yang mengikuti perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi informasi terkini.
- 3. Menyiapkan sumber daya manusia yang memiliki kualifikasi sesuai dengan bidangnya.
- 4. Menyediakan sarana dan prasarana yang dapat mendukung proses pembelajaran administrasi rumah sakit
- 5. Melaksanakan penelitian layanan administrasi kesehatan secara regular di rumah sakit.
- 6. Melaksanakan pengabdian masyarakat Bersama mahasiswa di daerah binaan dalam bentuk penyuluhan dan simulasi di masyarakat.
- 7. Melaksanakan publikasi hasil penelitian pada jurnal nasional dan internasional terakreditasi, pengajuan hibah penelitian.

3. Tujuan

Tabel 1.2. Tujuan Prodi ARS STIKes Fatmawati

Tujuan 1. Menghasilkan lulusan yang terampil dalam memberikan layanan administrasi rumah sakit dan manajemen informasi kesehatan secara umum dan khususnya

- 2. Tersusunnya kurikulum administrasi rumah sakit berbasis informasi teknologi dan informasi dengan unggulan berkarakter.
- 3. Tersedianya sumber daya manusia sesuai dengan bidang keahliannya.
- 4. Tersedia sarana dan prasarana untuk mendukung proses pembelajaran
- 5. Terlaksanananya penelitian kesehatan berbasis informasi.
- 6. Terlaksananya kegiatan pengabdian masyarakat di bidang pelayanan administrasi rumah sakit

4. Profil Lulusan

Penetapan profil lulusan dan capaian pembelajaran kurikulum S1 Administrasi Rumah Sakit mengacu kepada *Body of Knowledge*. Di level internasional, nomenklatur untuk ARS adalah *Hospital Administration* (HA). Adapun isi dari Pohon ilmu atau *Body of Knowledge* dari PP-ARSI yang meliputi *Leadership, Health and Healthcare Environment, Business Skilsl, Communication and relationship management*, dan *Professional and Social Responsibility*,

Kemampuan akhir:

- 1. Komunikator
- 2. Fasilitator
- 3. Koordinator
- 4. Implementator Kebijakan
- 5. Kolaborator

Adapun Profil Lulusan S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Fatmawati mengacu kepada Kurikulum KKNI Tahun 2021, yakni sebagai *Leader, Administrator, Communicator, Educator, Researcher* dan *Innovator* yang dideskripsikan dalam tabel berikut:

Tabel 1.3. Profil Lulusan

PL 1- 6	Profil Lulusan (PL)	Deskripsi Profil Lulusan
PL 1	Leader (PL1)	Memiliki kemampuan mengkoordinir di unit pelayanan kesehatan dalam mengevaluasi kinerja pada bidang pelayanan RS dengan cepat, tepat dan berbudi baik serta berperan sebagai pengelola layanan kesehatan dengan memanfaatkan perkembangan ilmu pengetahuan, teknologi dan informasi
PL 2	Administrator (PL2)	Penyelenggara kegiatan administrasi rumah sakit mulai dari perencanaan sampai <i>monitoring</i> evaluasi kegiatan perumahsakitan
PL 3	Communicator (PL3)	Pemberi arahan dan bimbingan kepada rumah sakit dan klien dalam menyelesaikan masalah perumahsakitan serta kemitraan
PL 4	Educator (PL4)	Pemberi Pendidikan dan materi perumahsakitan seperti pendidikan dan pelatihan di rumah sakit atau sebagai tenaga pengajar di institusi pendidikan
PL 5	Researcher (PL5)	Sebagai pengkaji dalam masalah perumahsakitan guna mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi yang dapat dipergunakan untuk menyelesaikan masalah perumahsakitan di Indonesia dan internasional
PL 6	Innovator (PL6)	Pembuat inovasi dalam strategi pemecahan masalah perumahsakitan, seperti tim promosi kesehatan, pemasaran dan mutu rumah sakit



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI PROGRAM STUDI ADMINISTRASI RUMAH SAKIT

Kode Dokumen

RPS/ARS.3.22/2023

			RENCANA I	PEM	IBELAJARAN SEMESTER GANJI	L 2022/2023						
Mata Kuliah	ŀ	Kode MK	Rumpun MK	K	Bobot (SKS)	Semester	Tanggal Penyusunan					
Manajemen Rekam Medis		ARS 3.22	ARS 3.22 Wajib Umum osen Pengembang RPS		3 SKS (Teori 2 SKS = 2 x 14 x 50 menit + Praktik 1 SKS = 1 x 170 menit = 14 Pertemuan x 270 menit / mgg)	3	22 Agustus 2023					
Capaian Pembelajaran	ıa Prodi S1 Administrasi Rumah Sakit											
(CP)			ni Efanti, SKp, MARS Eni Efanti, S.Kp., MARS Ns. Ayu Muthia, S.Kep., MARS									
Catatan		CPL yang dibebankan pada MK										
S : Sikap	S8		lenginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik									
P. : Pengetahuan	S9	•			o atas pekerjaan di bidang keahlian	•						
KU.: Keterampilan Umum KK: Keterampilan	PP1	Menguasai konse sakit untuk penga			nenganalisis data menjadi informas	si dengan mengg	unakan indikator kesehatan dan administrasi rumah					
Khusus	KU1				kritis, sistematis dan inovatif dalam l I sesuai dengan bidang perumahsa		pangan atau implementasi iptek yang memperhatikan					
KU5 Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analis dan data												
	KU9	Mampu mendokur	nentasikan, mer	nyim	pan, mengamankan dan menemuk	an kembali data	untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi					
	KK4	Mampu menilai kir	nerja pelayanan	mela	alui system monitoring mutu berbas	sis IT						
	KK8 Mampu membantu merencanakan, pengorganisasian, penggunaan, monitoring SD RS berbasis renstra, mutu dan biaya dengan pendekat											

				SUB-C	PMK (Kema	mpuan Akhii	r yang dirend	canakan)				
	L1	Mahasiswa mar	npu menguas	sai pengertian	, tujuan, fung	si dan alur re	kam medis					
	L2	Mahasiswa mar	npu melakuka	an identifikasi	kebutuhan d	ata dan desai	in rekam med	lis				
	L3	Mahasiswa mar	npu memaha	mi jenis regist	rasi pendafta	ıran dan pelay	yanan rawat j	alan				
	L4	Mahasiswa mer	iguasai regist	trasi rawat ina	р							
	L5	Mahasiswa mar										
	L6		ahasiswa mampu memahami index tindakan dan dokter									
	L7		ahasiswa mampu mengolah data rekam medis dan kartu berobat									
	L8		Mahasiswa mampu mengetahui sistem pengarsipan rekam medis Mahasiswa mampu mengaplikasikan penomoran dan penamaan pasien									
	L9					enamaan pas	sien					
	L10	Mahasiswa man				اعداده ومادانا	:4 maleana ne1	: <u> </u>				
	L11 L12	Mahasiswa man							<u>, </u>			
	L12	Mahasiswa mar Mahasiswa mar										
	L13	Mahasiswa mar						ariy ada di ful	iiaii Sanii			
Korelasi CPMK	LIT	_[W] and a second man	npa mengapi	masman ann i	nodia dan pe	mashanan 161	Rain modis					
terhadap Sub-CPMK			L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8		
•		CPMK 1	V	√		√		_				
		CPMK 2			√	·	√	V		√		
		CPMK 3			·		·	`	V	·		
								1		·		
			L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16		
		CPMK 1										
		CPMK 2	√	√	V			V	√			
		CPMK 3				√ √	√ √			√		
Deskripsi Singkat Mata	Deskripsi	Dealwinei										
Kuliah	-											
italiali		ata Kuliah ini dibahas tentang pengelolaan dan fungsi-fungsi rekam medis yang antara lain meliputi : keuangan, hukum, pelayanan										
	penunjang	g medis, mutu, pen	elitian dan m	anajemen								

Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan

Bahan Kajian

ahasiswa semester III setelah akhir kuliah mampu memahami pengertian, tujuan, fungsi dan alur rekam medis, identifikasi kebutuhan data dan desain rekam medis, jenis registrasi pendaftaran dan pelayanan rawat jalan, registrasi rawat inap dan gawat darurat, index tindakan dokter, pengolahan data rekam medis dan kartu berobat, jenis sistem pengarsipan rekam medis, sistem penomoran dan penamaan pasien, pengarsipan data rekam medis, etika dan kebijakan terkait rekam medis, *Electronic Medical Record* dan *Health Medical Record*, penyusutan, pemilahan dan rekam medis inaktif serta alih media dan pemusnahan rekam medis

Topik Bahasan

- 1. Pengertian, tujuan, fungsi dan alur rekam medis
- 2. Alur Prosedur Pasien dan Rekam Medis
- 3. Jenis dan Isi Dokumen Rekam Medis
- 4. Sistem Registrasi dan Identifikasi Pasien
- 5. Sistem penamaan pasien
- 6. Sistem Penomoran Rekam Medis
- 7. Sistem Asembling Rekam Medis
- 8. Sistem Koding dan Indeks
- 9. Sistem Penjajaran Rekam Medis
- 10. Sisitem Penyimpanan Rekam Medis
- 11. Etika dan kebijakan terkait rekam medis
- 12. Sistem Rekam Medis di pelayanan: Pendaftaram, Rawat jalan, IGD, Rawat Inap dan unit pelayanan kritis
- 13. Electronic Medical Record dan Health Medical Record
- 14. Sistem Retensi (penyusutan) dan pemusnahan Rekam Medis

Pustaka

Utama:

- 1. Dewi, R. S., & Sari, A. R. 2022. Administrasi dan Kebijakan Kesehatan. Media Sains Indonesia.
- 2. Ilyas, M. M. 2017. Pelayanan Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Di Rumah Sakit. Seminar Nasional IIB Darmajaya.
- 3. Huffman, Edna K., Health Information Management, (illinois: Physician Record, 1994)
- 4. Hatta Gemala., Pedoman manajemen pelayanan kesehatan, (Jakarta: Universitas Indonesia Press, 2009)
- 5. Permenkes 269/MENKES/PER/III/2008 tentang rekam medis
- 6. Permenkes No.290/MENKES/PR/III/2008 tentang persetujuan tindakan kedokteran
- 7. Suryaman, et al. 2023. Sistem Informasi Rumah Sakit. Sumatera Barat: Getpress.
- 8. Undang-undang RI Nomor 44 Tahun 2009 tentang rumah sakit
- 9. UU RI No.36 tahun 2012 tentang Rahasia Kedokteran
- 10. Undang-undang no 29 tahun 2004 tentang Praktik Kedokteran

Media Pembelajaran	Sofware	Hardware:
	Power point, videopembelajaran	Laptop/computer PC, LCD Proyektor, Buku teks, White board dan perangkat penunjang
Dosen / Tim Dosen	Eni Efanti, S.Kp, MARS Selviady, SKM, MARS	
Bobot Penilaian	 Ujian Tengah Semester (UTS) Ujian Akhir Semester (UAS) Penugasan Keaktifan Ujian Praktik 	25%
Syarat Mata Kuliah	-	
Bahasa Pengantar	Bahasa Indonesia	

Pertemuan Tanggal	Sub-CPMK (Kemampuan Akhir yang	Indikator Pencapaian Kompetensi	Materi Pokok	Bentuk dan Metode Pembelaja	Pengalaman Belajar	Waktu		Penilaian	Referensi	Nama Dosen	
	direncanakan			ran	Mahasiswa		Jenis	Kriteria	Bobot		
(1) 02 September 2023	(2) Menyebutkan (C1), Menjelaskan (C2) konsep Dasar Rekam Medis	(3) 1.1 Menjelaskan mengenai teori Manajemen Rekam Medis 1.2 Menjelaskan mengenai Pengertian, dasar hukum penyelenggaraan RM, fungsi, kegunaan, indikator data rekam medis dan alur dalam Rekam Medis	(4) 1. Teori Manajemen Rekam Medis 2. Pengertian, dasar hukum penyelenggaraan RM, fungsi, kegunaan, indikator data rekam medis dan alur dalam Rekam Medis	(5) Diskusi, presentasi, ceramah, tanyajawab, Latihan	(6) Diskusi, Tanya jawab	(7) 2 x 50 menit 1 x 100 menit	(8) Tes	(9) Kebenaran pemahaman konsep dasar Manajemen Rekam medis	(10) 15%	(11) 1, 2, 3, 4, 5,6,7,8, 9,10	Eni Efanti, SKp, MARS
09 September 2023	Menjelaskan (C2) & dan mendiskusikan (A2) Alur Prosedur Pasien dan Rekam Medis		 Alur dan Prosedur Pasien IGD, Pasien Rawat Inap Rekam Medis Rekam Medis IGD dan Rawat Inap Diskusi alur dan prosedur Rekam Medis 	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Tes	Kebenaran pemahaman tentang alur prosedur pasien dan Rekam Medis	15%	11,12,13,1 4,15,16,17 ,18,19,20	Eni Efanti, SKp, MARS
23 September 2023	Menyebutkan (C1), Menjelaskan (C2) Jenis dan Isi Dokumen Rekam Medis	1.1 Menjelaskan mengenai Rekam Medis IGD 1.2 Menjelaskan mengenai Rekam Medis Rawat Jalan	 Rekam Medis IGD Rekam medis Rawat Jalan Rekam Medis Rawat Inap Rekam Medis Jiwa Rekam Medis Bencana 	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Tes	Kebenaran mengenai pemahaman Jenis dan Isi Dokumen Rekam Medis	15%	21,22,23,2 4,25,26,27 ,28,29,30	Eni Efanti, SKp, MARS

Pertemuan Tanggal	Sub-CPMK (Kemampuan Akhir yang	Indikator Pencapaian Kompetensi	Materi Pokok	Bentuk dan Metode Pembelaja	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Estimasi Waktu		Penilaian		Referensi	Nama Dosen
	direncanakan			ran			Jenis	Kriteria	Bobot		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
		1.5 Menjelaskan mengenai Rekam Medis Bencana									
30 September 2023	Menyebutkan (C1), Menjelaskan (C2) Sistem Registrasi dan Identifikasi Pasien	1.1 Menjelakan Sistem Registrasi dan Identifikas pasien pasien IGD, Rawat Jalan, Rawat Inap, 1.2 Melakukan Analisis dalam system registrasi dan identifikasi pasien	Registrasi pasien dan identifikasi pasien IGD, Pasien Rawat Jalan, Registrasi Pasien Rawat Inap Analisis system registrasi Identifikasi pasien	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran mengenai pemahaman dan membuat kajian Sistem Registrasi dan Identifikasi Pasien	15%	31,32,33,3 4,35,36,37 ,38,39,40	Eni Efanti, SKp, MARS
07 Oktober 2023	Menjelaskan (C2), Mendiskusikan (A2) Sistem penamaan pasien	1.1 Menjelaskan Sistem penamaan pasien, cara penulisan dengan nama langsung, cara penulisan dengan nama lengkap, cara penulisan dengan nama keluarga, cara penulisan dengan nama lainnya 1.2 Mendiskusikan Analisis Sistem penamaan pasien	1. Sistem Penamaan pasien, cara penulisan dengan nama langsung, cara penulisan dengan nama lengkap, cara penulisan dengan nama keluarga, cara penulisan dengan nama lainnya 2. Analisis penamaan pasien	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran pemahaman Sistem penamaan pasien	15%	41,42,43,4 4,45,46,47 ,48,49,50	Selviady, S.Kom, MARS
09 Oktober 2023	Menjelaskan (C2), mendiskusikan (A2) Sistem Penomoran Rekam Medis	Menjelaskan apa yang dimaksud system penomoran Rekam Medis Melakukan analisis terhadap Sistem	1. Penomoran rekam medis, kegunaan penomoran rekam medis, jenis penomoran Rekam Medis, Konversi atau	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman mengenai Sistem Penomoran	15%	51,52,53,5 4,55,56,57 ,58,59,60	Selviady, S.Kom, MARS

Pertemuan Tanggal	Sub-CPMK (Kemampuan Akhir yang	Indikator Pencapaian Kompetensi	Materi Pokok	Bentuk dan Pengalaman Metode Belajar Pembelaja Mahasiswa		Belajar Waktu		Penilaian	Referensi	Nama Dosen	
	direncanakan			ran			Jenis	Kriteria	Bobot		
(1)	(2)	(3) penomoran Rekam Medis	(4) transformasi system penomoran seri ke system penomoran unit 2. Analisis terhadap Sistem penomoran Rekam Medis	(5)	(6)	(7)	(8)	(9) Rekam Medis	(10)	(11)	
			UTS Tang	gal 21 Oktob	er 2023						
04 November 2023	Menyebutkan (C1), Menjelaskan (C2) Sistem Asembling Rekam Medis	1.1 Menjelaskan mengenai Sistem Asembling Rekam Medis 1.2 Membuat kajian analisis mengenai system assembling Rekam Medis	1. Definisi dan Fungsi Assembling Rekam Medi, Tugas Pokok & Tata Cara Assembling Rekam Medis, Informasi yang dihasilkan pada bagian assembling Rekam Medis, AKLPCM (angka Ketidaklengkapan Catatan Medis) 3. Analisis mengenai system assembling Rekam Medis	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman mengenai Sistem Asembling Rekam Medis	20%	1,2,3,4,5,6 ,7,8,9,10,1 1,12	Selviady, S.Kom, MARS
11 November 2023	Menjelaskan (C2), menerapkan (C3) dan mendiskusikan (A2) Sistem Koding dan Indeks	 1.1 Menjelaskan mengenai system Koding dan Indeks 1.2 Melakukan Analisa terhadap system koding dan Indeks 1.3 Membuat penyusunan System koding dan Indeks 	1. Pengertian Koding, Standar dan Etik pengodean, Sistem Coding INA CBGs, Indeks, Alat Bantu Koding dan Indeksing, Tata Cara Kegiatan Koding dan Ideksing dalam pelayanan RM, langkah penentuan kodefikasi penyakit dan tindakan, Kode Mortalitas	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman dan pembuatan mengenai tarif Sistem Koding dan Indeks	20%	13,14,15,1 6,17,18,19 ,20,21,22, 23,24,25	Selviady, S.Kom, MARS

Pertemuan Tanggal	Sub-CPMK (Kemampuan Akhir yang	Indikator Pencapaian Kompetensi	Materi Pokok	Bentuk dan Materi Pokok Metode Pembelaja		Estimasi Waktu		Penilaian	Referensi	Nama Dosen	
	direncanakan	·		ran	Mahasiswa		Jenis	Kriteria	Bobot		
(1)	(2)	(3)	(4) 2. Analisa terhadap system koding dan IndeksLatihan/ contoh kasus 3. Praktek penyusunan System koding dan Indeks	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
18 November 2023	Menyebutkan (C1) Menjelaskan (C2) Mendiskusikan (C3) Penjajaran / Filling Rekam Medis	 1.1 Menjelaskan mengenai Penjajaran Rekam Medis 1.2 Mendiskusikan dan membuat Penjajaran Rekam Medis 	Pengertian dan fungsi, Tata Cara kegiatan Filling RM, Penjajaran Dokumen Rekam Medis, Jenis Penjajaran Rekam Medis Praktek Membuat penjajaran Rekam Medis	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, Tanya jawab, penugasan presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman dalam membuat analisis Penjajaran Rekam Medis	20%	26,27,28,2 9,30,31,32 ,33,34,35, 36,37	Selviady, S.Kom, MARS
23 November 2023	Menyebutkan (C1) Menjelaskan (C2) Mendiskusikan (C3) tentang Penyimpanan Rekam MEdis	mengenai Penyimpanan Rekam Medis 1.2 Mendiskusikan dan	Cara Penyimpanan Rekam medis, jenis Penyimpanan Rekam Medis, pengendalian Rekam Medis Analisis penyimpanan Rekam Medis	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, presentasi, penugasan, presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman mengenai Penyimpana n Rekam Medis	15%	38,39,40,4 1,42,43,44 ,45,46,47, 48	Selviady, S.Kom, MARS
07 Desember 2023	Menyebutkan (C1) Menjelaskan (C2) dan Mendiskusikan (C3) Etika dan kebijakan terkait rekam medis	mengenai teori Etika dan Kebijakan terkait Rekam Medis	Teori Etik dalam Rekam Medis Kebijakan terkait Rekam MEdis	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, presentasi, penugasan, presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman mengenai Etika dan Kebijakan terkait Rekam Medis	15%	49,50,51,5 2,53,54,55	Selviady, S.Kom, MARS

Pertemuan Tanggal	Sub-CPMK (Kemampuan Akhir yang	Indikator Pencapaian Kompetensi	Materi Pokok	Bentuk dan Pengalaman Metode Belajar Pembelaja Mahasiswa		Estimasi Waktu		Penilaian		Referensi	Nama Dosen
	direncanakan			ran				Kriteria	Bobot		
(1) 07 Desember 2023	(2) Menyebutkan (C1) Menjelaskan (C2) dan Mendiskusikan (C3) Electronic Medical Record dan Health Medical Record	(3) 1.1 Menjelaskan mengenai teori Elektro Medical Record dan Health Medical Record 1.2 Membuat analisis perilaku konsumen terhadap teori Elektro Medical Record dan Health Medical Record	(4) 1. Dokumentasi secara elektronik, Manfaat Rekam Medis Elektronik, Komponen Rekam Medis Elektronik, Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik, Konsep Rekam Medis Elektronik, Pemakaian system informasi manajemen RS 2. Analisis perilaku konsumen erhadap teori Elektro Medical Record dan Health Medical Record	(5) Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	(6) Diskusi, presentasi, penugasan, presentasi	(7) 2 x 50 menit 1 x 100 menit	(8) Test	(9) Kebenaran dan pemahaman mengenai Electronic Medical Record dan Health Medical Record	(10) 15%	(11)	Selviady, S.Kom, MARS
07 Desember 2023	Menyebutkan (C1) Menjelaskan (C2) dan Mendiskusikan (C3) Formulir Rekam Medis di pelayanan: Pendaftaram, Rawat jalan, IGD, Rawat Inap dan unit pelayanan kritis	1.3 Menjelaskan mengenai formulir Rekam Medis di pelayanan: Pendaftaram, Rawat jalan, IGD, Rawat Inap dan unit pelayanan kritis 1.2 Membuat analisis system rekam medis di pelayanan	1. Formulir Dokumen Rekam Medis di pelayanan: Pendaftaram, Rawat jalan, IGD, Rawat Inap dan unit pelayanan kritisDokumen Rekam Medis Pasien RJ, Dokumen Rekam Medis RI 2. analisis system rekam medis di pelayanan	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, presentasi, penugasan, presentasi	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman mengenai Rekam Medis di pelayanan: Pendaftara N, Rawat jalan, IGD, Rawat Inap dan unit pelayanan kritis	15%		Eni Efanti, SKp, MARS

Pertemuan Tanggal	Sub-CPMK (Kemampuan Akhir yang	Indikator Pencapaian Kompetensi	Materi Pokok Metode Be		Pengalaman Belajar Mahasiswa	Estimasi Waktu		Penilaian	Referensi	Nama Dosen	
	direncanakan			ran			Jenis	Kriteria	Bobot		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
09 Desember 2023	Menyebutkan (C1) Menjelaskan (C2) dan Mendiskusikan (C3) Sistem Retensi (penyusutan) dan pemusnahan Rekam Medis	1.3 Menjelaskan mengenai teori Sistem Retensi (penyusutan) 1.2 Menjelaskan tentang pemusnahan Rekam Medis	MEdis, Tujuan retensi dan pemusnahan rekam medis, Formulir Rekam Medis yang lestarikan dan dimusnahkan, jadwal retensi dan pemusnahan Rekam Medis, Tahapan retensi dan pemusnahan rekam medis 2. Tata Cara pemusnahan Rekam medis	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	Diskusi, presentasi, ceramah, tayajawab	2 x 50 menit 1 x 100 menit	Test	Kebenaran dan pemahaman mengenai Sistem Retensi dan pemusnaha n Rekam MEdis			Eni Efanti, SKp, MARS
			UAS Tanggal 15								
	Ujian Praktik 13 Januari 2024										

Mengetahui, Ka. Prodi S1 Adminiştrasi Rumah Sakit

Ns. Ayu Muthia, S.Kep., MARS

Jakarta, Agustus 2023 Penanggung Jawab Mata Kuliah Dasar-dasar Akuntansi

Eni Etanti, S.Kp., MARS

SYARAT MENGIKUTI UJIAN TULIS

- Mahasiswa diperbolehkan menikuti ujian dengan syarat kehadiran minimal 85% (15%) ketidakhadiran menyertakan alasan yang dapat dipertanggungjawabkanyaitu sakit dibuktikan dengan surat keterangan sakit dari dokter, izin dibuktikan dengan surat dari orang tua/ wali) dan membuat resume sesuai topik yang tidak diikuti.
- 2. Apabila kehadiran mahasiswa hanya 75% 84% maka mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian dengan syarat membuat makalah dan diresponsi sebanyak topik yang tidak diikuti.
- 3. Apabila kehadiran mahasiswa kurang dari 75% (< 75%) maka mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti ujian. Ujian dapat dilakukan oleh mahasiswa tersebut dengan melakukan remedial.

RANCANGAN PENUGASAN MAHASISWA

MATA KULIAH : MANAJEMEN REKAM MEDIS

SEMESTER III SKS : 3 SKS

SKS		3 5	,,,,
1.	Tujuan Tugas		 Mahasiswa mampu menerapkan keilmuan Manajemen Rekam Medis Mahasiswa mampu mempresentasikan kreativitasnya di dalam kelas
2.	Uraian Tugas	:	,
2.	a. Objek Garapan	:	Kegiatan Manajemen Rekam Medis yang ada di rumah sakit
	b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan	••	Mahasiswa melakukan kajian literatur (jurnal dan teksbook), media massa baik media cetak maupun media elektronik. Mahasiswa membuat analisis situasi yang terjadi, dan melakukan pembahasan, serta membuat kesimpulan dari situasi yang terjadi. Setiap kelompok menganalisis gambaran dari berbagai kegiatan Manajemen Rekam Medis rumah sakit dengan topik: 1. Alur pelayanan Registrasi pasien di pelayanan 2. Gambaran permasalahan terkait di pelayanan pendaftaran pasien, solusi dan tindaklnajutnya (analisa kasus) 3. alur pelayanan pasien rawat jalan BPJS di RS dengan bagan dan narasi 4. Pengenalan form form pelayanan di seluruh unit dan analisa berdasarkan regulasi yang ada
	c. Metode/cara pengerjaan, acuan yang digunakan	:	Tugas dikerjakan secara berkelompok yang beranggotakan 2-3 orang
	d. Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	:	 Laporan tugas dengan minimum 10 halaman maksimal 20 halaman. Laporan dalam bentuk paper dimulai dari pendahuluan hingga 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 paper yaitu BAB I Pendahuluan (Latar Belakang, Tujuan, Metode dan sistematika Penulisan), BAB II Tinjauan Teori, BAB III Hasil & Pembahasan, BAB IV Penutup (Kesimpulan dan Saran). 3) Daftar Pustaka
3.	Kriteria dan bobot penilaian	:	
	a. Cara penulisan pendahuluan, tujuan dan manfaat		20%
	b. Tinjauan Pustaka yang digunakan, dan relevansi dengan tujuan tugas	:	30%
	c. Review kritis dalam pembahasan	:	30%
	d. Kesimpulan	:	10%
	e. Cara penulisan daftar pustaka	:	10%

RANCANGAN PENUGASAN MAHASISWA

MATA KULIAH : MANAJEMEN REKAM MEDIS

SEMESTER III : 3 SKS

1.	Tujuan Tugas	:	Mahasiswa mampu menerapkan implementasi Manajemen Rekam Medis rumah sakit
2.	Uraian Tugas	:	
	a. Objek Garapan	:	Melakukan implementasi kajian dan analisa terhadap standar Manajemen Rekam Medis terhadap contoh konkrit salah penerapan standar alur, form registrasi seluruh unit pelayanan di Rumah Sakit
	b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan	•	Kelompok mahasiswa melaksanakan hasil analisanya berdasarkan keilmuan Manajemen Rekam Medis dalam mewujudkan kreatifitasnya dalam mendesain berbagai inovasi sesuai kebutuhan di rumah sakit
	c. Metode/cara pengerjaan, acuan yang digunakan	:	Tugas dikerjakan secara perorangan
	d. Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	Ξ	Membuat analisa terhadap bentuk alur pelayanan, form registrasi dan form rekam medis di unit-unit pelayanan yang menggambarkan kegiatan di rumah sakit
3.	Kriteria dan bobot penilaian	:	
	a. Isi atau teks pesan	:	30%
	b. Desain	:	30%
	c. Pemilihan gambar	:	20%
	d. Tujuan Penyampaian Pesan	:	20%

RANCANGAN PRAKTEK MAHASISWA

MATA KULIAH : MANAJEMEN REKAM MEDIS

SEMESTER III SKS : 3 SKS

SKS		3 8	one of the control of
1.	Tujuan Tugas	:	Mahasiswa melakukan kunjungan ke rumah sakit dan membuat laporan kegiatan pada kunjungan tersebut
2.	Uraian Tugas	:	
	a. Objek Garapan	:	Laporan kegiatan kunjungan rumah sakit
	b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan	:	Mahasiswa membuat dan menyampaikan laporan kegiatan kunjungan RS dengan melakukan kajian literatur (jurnal dan teksbook), media massa baik media cetak maupun media elektronik. Mahasiswa membuat analisis situasi yang terjadi, dan melakukan pembahasan, serta membuat kesimpulan dari situasi yang terjadi. Setiap kelompok menganalisis gambaran dari berbagai kegiatan yang ditemui pada saat kunjungan dilapangan.
	c. Metode/cara pengerjaan, acuan yang digunakan	:	Tugas dikerjakan secara berkelompok yang beranggotakan 2-3 orang
	d. Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	:	 Laporan tugas dengan minimal 10 halaman dan maksimal 20 halaman. Laporan dalam bentuk makalah dimulai dari pendahuluan hingga daftar pustaka. Diketik 1,5 spasi menggunakan font Times New Roman ukuran 12 di atas kertas A4. Struktur penulisan berturut-turut: Cover dengan judul tulisan, Logo STIKes Fatmawati, Nama Penulis dan NIM, Nama Institusi dan tahun penulisan, kata pengantar, halaman pengesahan, dan daftar isi; Bab 1 Pendahuluan (Latar belakang, Maksud dan Tujuan, dan waktu dan tempat kunjungan); Bab 2 Kunjungan Industri di (Sebutkan nama Industrinya), terdiri dari: Tinjauan umum, dan kegiatan industri. Bab 3 Penutup: Kesimpulan dan Saran
3.	Kriteria dan bobot penilaian	:	
	a. Cara penulisan pendahuluan, tujuan dan manfaat	:	20%
	b. Tinjauan Pustaka yang digunakan, dan relevansi dengan tujuan tugas	•	30%
	c. Review kritis dalam pembahasan	:	30%
	d. Kesimpulan	:	10%
	e. Cara penulisan daftar pustaka	:	10%

RUBRIK PENILAIAN KEAKTIFAN

Hari/ Tanggal Semester / Kel	: as :		
Kelompok	: 1	5	
-	2	6.	
	3.	7.	
	4.	 8.	
Topik	:		

Petunjuk: Berilah tanda ceklis (\checkmark) pada kolom skor sesuai pengamatan kinerja penilaian yang telah ditentukan

		V '			Nom	or N	laha	asiswa				
No	Aspek	Kriteria Penilaian	1	2	3	4	5	6	7	8		
1	Bertanya Kepada Dosen	 Bertanya dengan aktif kepada dosen tentang materi yangdipelajari Kurang aktif dalam bertanya tentang materi yang dipelajari Tidak mengajukan pertanyaanatau melakukan aktivitas diluar kegiatan 										
2	Menjawab pertanyaandosen	3. Mampu memberikan jawaban dengan tepat sesuai pertanyaandosen 2. Mampu menjawab pertanyaan namun belum tepat 1. Tidak menjawab pertanyaandosen										
3	Diskusi dengan Kelompok	Aktif berdiskusi dalamkelompok Kurang aktif dalam diskusikelompok Tidak melakukan diskusikelompok										
4	Bekerja sama dalamkelompok	3. Mampu bekerja sama denganbaik dalam kegiatan kelompok 2. Mampu bekerja sama cukup baik dalam kegiatan kelompok 1. Tidak mampu bekerja samadalam kegiatan kelompok										
5	Mengamati kegiatan presentasi	kelompok 3. Mengamati jalannya presentasidengan tenang 2. Mengamati jalannya presentasi dengan cukup tenang 1. Tidak mengamati jalannya presentasi atau melakukan aktivitas diluar kegiatan										
6	Mendengarkan sajianpresentasi	 Mendengarkan sajian presentasi oleh kelompok lain dengan tenang Mendengarkan sajian presentasi oleh kelompok lain dengancukup tenang 										

		1. Tidak mendengarkan				
		sajianpresentasi oleh				
		kelompok lain				
7	Mengemukakan	3. Mampu memberikan pendapat				
	pendapat	dengan baik dan benar				
		2. Hanya melihat teman lain				
		dalammengemukakan				
		pendapat				
		1. Tidak mengemukakan				
		pendapat				
		atau melakukan aktivitas				
		diluarkegiatan				

No Aspek		Vuitaria Danilaian	Nomor Mahasiswa 1 2 3 4 5 6 7 8							
NO	Aspek	Kriteria Penilaian		2	3	4	5	6	7	8
8	Mendengarkan penjelasanpresentasi / informasi dosen	 Mendengarkan penjelasan / informasi dosen dengan tenang 								
		 Mendengarkan penjelasan / informasi dosen dengan kurangtenang 								
		Tidak mendengarkan penjelasaninformasi dosen								
9	Percaya diri dalam kegiatan pembelajaran	Percaya diri tinggi dalammengikuti kegiatan								
		pembelajaran								
		Cukup percaya diri dalammengikuti kegiatan pembelajaran								
		Tidak percaya diri dalam mengikuti kegiata								
		npembelajaran								
		otal Skor								

$Nilai = \frac{Total\ Skor}{27} \ x \ 100 =$	
	Jakarta,2023 Observer
	()

PEDOMAN PENILAIAN SEMINAR KELAS

Topi Tanç Kelo	a Kuliah :				
			Ni	lai	
No.	Aspek yang dinilai	1	2	3	4
I.	Makalah				
	1. Sistematika				
	2. Kelengkapan Isi				
	3. Menggambarkan rasional / penalaran				
	4. Kejelasan seluruh materi				
	5. Sumber yang digunakan				
	6. Konsultasi pembimbing (min 3)				
II.	Presentasi				
	1. Ketepatan waktu (20 menit)				
	2. Kejelasan penyajian (intisari materi)				
	3. Efektivitas alat bantu				
III.	Tanya Jawab / Diskusi / Masukan (30 menit)				
	Ketepatan menjawab			<u> </u>	
	Kemampuan berargumentasi				
	Kemampuan mengorganisir				
	4. Penampilan profesional dalam tanya jawab				
	Juma h				
Nila Kete	erangan :			sen Pembin	

SISTEMATIKA PENULISAN MAKALAH

1. Halaman Sampul

MAKALAH.... MATA KULIAH.....



"JUDUL"

oleh:

(Nama dan NIM)

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI RUMAH SAKIT SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI JAKARTA

- 2. Kata Pengantar
- 3. Bab 1: Pendahuluan
 - a. Latar belakang
 - b. Tujuan
 - c. Manfaat
- 4. Bab 2: ISI

Berisi ringkasan materi/studi kasus

- 5. Bab 3: Pembahasan
- 6. Bab 4: Penutup
- 7. Daftar Pustaka

Daftar pustaka memuat sumber referensi yang digunakan pada penulisan makalah. Penulisan daftar pustaka yang digunakan adalah *APA Style*.

Catatan Format penulisan:

Font style : Times New Roman

Font sizePaperHVS A4

Margin: top 3 cm, bottom 3 cm, right 3 cm, left 4 cm

> Spacing : 1,



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp (021) 766 0607, Fax (021) 7591 3075, Website: www.stikesfatmawati.ac.id email: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

: S1 Administrasi Rumah Sakit **Program Studi**

Periode : 2023/2024 Ganjil

: Manajemen Rekam Matakuliah

Medis (3.00 sks)

Rencana Tatap : 14 Muka

Kelas : ARS 2

Jumlah : 0 Mahasiswa

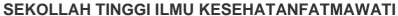
Per temuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
1	02 September 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Kontrak Program, Rekam medis dan Informasi Kesehatan (Bu Eni)	7
2	09 September 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Alur Prosedur Pasien (Bu Eni)	7
3	23 September 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Jenis dan isi dokumen rekam medis (Bu Eni)	7
4	30 September 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Sistem penamaan pasien (Pak Selviady)	7
5	07 Oktober 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Sistem Assembling (Pak Selviady)	7
6	09 Oktober 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Sistem penomoran pasien (Pak Selviady)	7
7	21 Oktober 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Presentasi tugas analisis formulir (Bu Eni)	7
8	04 November 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Sistem registrasi dan identifikasi pasien (Bu Eni)	7
9	11 November 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Sistem Koding dan Index (Pak Selviady)	7
10	18 November 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Penjajaran Rekam Medis (Pak Selviady)	7
11	23 November 2023	07:30 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Menyusun/ Membuat Index (Pak Selviady)	7

Per temuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
12	07 Desember 2023	19:00 - 20:30	ARS 2	ENI EFANTI	Isi Dokumen/ Formulir Rekam Medis (Pak Selviady)	7
13	07 Desember 2023	20:30 - 22:00	ARS 2	ENI EFANTI	Elektro Medical record dan Health Medical record (Pak Selviady)	7
14	09 Desember 2023	09:00 - 12:00	ARS 2	ENI EFANTI	Penyusutan dan Pemusnahan Rekam Medis (Bu Eni)	7
JUMLAH MENGAJ		55.50				

Jakarta, 29 Januari 2024

Ketua Prodi

Ns. Ayu Muthia, S.Kep., MARS 20221158





JI. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450 Telp (021) 766 0607, Fax (021) 7591 3075, Website: www.stikesfatmawati.ac.id email: stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

REKAP ABSENSI REKAP PRESENSI PER KELAS

Periode : 2023/2024 Ganjil Kelas : ARS 2

Mata Kuliah : Manajemen Rekam Medis

Jumlah
Pertemuan : 14

Data Dosen

No	NIDN	Nama
1	0308057703	ENI EFANTI

Data Mahasiswa

No	NIM	Nama	Jumlah Hadir	Jumlah Ijin	Jumlah Sakit	Jumlah Alfa	Persentase Kehadiran
1	2202001	ALLIFAH ANDHIN FATHANAH	14	0	0	0	100.0%
2	2202002	DELINA SEPTIANING TYAS	14	0	0	0	100.0%
3	2202003	FIRLIANA PRESNAWATI	14	0	0	0	100.0%
4	2202004	KRISTIANA RATU YOSIANDA	14	0	0	0	100.0%
5	2202005	NANDINI KHOYROTUNNISSA	14	0	0	0	100.0%
6	2202006	REIVA MEIRELLIZA	14	0	0	0	100.0%
7	2202007	SLINGGA ANJELY VRISILIA	14	0	0	0	100.0%

Jakarta, 29 Januari 2024

Ketua, Prodi

Ns. Ayu Muthia, S.Kep., MARS

20221158

REKAPITULASI NILAI PRODI SARJANA ADMINISTRASI RUMAH SAKIT

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

SEMESTER III TAHUN AJARAN 2023-2024

MATA KULIAH : Manajemen Rekam Medis (3SKS)											KODE MK : ARS 3.22								
			UTS				UAS				PENUGASAN						Total Nilai		
No,	NIM	Nama	N	Nilai NA		Bobot	Nilai		NA	Bobot	Tugas	Bobot	Praktik	Bobot	Keaktifan	Bobot			
			UTM	HER	UTS	25%	UTM	HER	UAS	25%		15%		25%		10%	Jlh	Lbg	
1	2202001	Allifah Andhin Fathanah	75,5		75,5	18,875	83,75		83,75	20,9375	90	13,5	90	22,5	85	8,5	84,31	Α	
2	2202002	Delina Septianing Tyas	78,4		78,4	19,6	77		77	19,25	90	13,5	89	22,25	85	8,5	83,10	Α	
3	2202003	Firliana Presnawati	77,8		77,8	19,45	75		75	18,75	90	13,5	88	22	85	8,5	82,20	Α	
4	2202004	Kristiana Ratu Yosianda	80,9		80,9	20,225	85		85	21,25	90	13,5	88	22	95	9,5	86,48	Α	
5	2202005	Nandini Khoyrotunnissa	80,2		80,2	20,05	80		80	20	90	13,5	88	22	85	8,5	84,05	Α	
6	2202006	Reiva Meirelliza	77		77	19,25	81,25		81,25	20,3125	90	13,5	88	22	92	9,2	84,26	Α	
7	2202007	Slingga Anjely Vrisilia	79,5		79,5	19,875	81,25		81,25	20,3125	90	13,5	87	21,75	95	9,5	84,94	Α	
		Nilai Rata-rata	78,47	#DIV/0!	78,47	19,62	80,46	#DIV/0!	80,46	20,12	90,00	13,50	88,29	22,07	88,86	8,89	84,19	Α	
		Nilai Tertinggi	80,90	0,00	80,90	20,23	85,00	0,00	85,00	21,25	90,00	13,50	90,00	22,50	95,00	9,50	86,48	Α	
		Nilai Terendah	75,50	0,00	75,50	18,88	75,00	0,00	75,00	18,75	90,00	13,50	87,00	21,75	85,00	8,50	82,20	Α	
		Standar Deviasi	1,89	#DIV/0!	1,89	0,47	3,53	#DIV/0!	3,53	0,88	0,00	0,00	0,95	0,24	4,91	0,49	1,35		
		Mengetahui,												Jakarta, Januari 2023					
		Ka. Prodi Administrasi Rumah												PJMK Manajemen					
		Sakit												Rekam Medis					
		The state of the s																	
Ns. Ayu Muthia, S.Kep., MARS														Eni Efanti, S.Kp, MARS					