



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
Nomor : 025A/SK/F.9-UMJ/IX/2019

Tentang

PENUGASAN DOSEN FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
TAHUN AKADEMIK 2019/2020  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Bismillahirrahmanirrahim  
Dekan Fakultas Ilmu Keperawatan  
Universitas Muhammadiyah Jakarta

- Menimbang : a. bahwa untuk memperlancar proses belajar mengajar pada Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta, perlu menugaskan dosen tetap dan tidak tetap yang bertugas memberi perkuliahan pada semester ganjil dan semester genap Tahun Akademik 2019/2020.
- b. bahwa, untuk itu perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang Nomor : 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-undang Nomor 9 Tahun 2009 tentang Badan Hukum Pendidikan
3. Peraturan Pemerintah Nomor : 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan
4. Keputusan PPM tentang Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah Tahun 1999;
5. Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta;
6. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Nomor 226 Tahun 2017 tanggal 18 April 2017 perihal Pengangkatan Dekan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta masa jabatan 2017 – 2021.

## MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Menugaskan mereka yang nama-namanya tercantum dalam lampiran Keputusan ini sebagai dosen tetap dan tidak tetap pada Semester Ganjil dan Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020 Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta
- Kedua : Nama dosen, mata kuliah yang diajarkan, jumlah Satuan Kredit Semester (SKS) masing-masing mata kuliah adalah seperti tercantum dalam lampiran.
- Ketiga : Kepada yang bersangkutan diberikan imbalan dan tunjangan lainnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Jakarta, dibebankan kepada anggaran pendapatan dan belanja Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagai amanah.
- Kelima : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : JAKARTA  
Pada tanggal : 3 September 2019

Dekan.



Dr. Muhammad Hadi, SKM., M.Kep  
NID: 301671

**DAFTAR PENUGASAN DOSEN  
TAHUN AKADEMIK 2019/2020 (GANJIL & GENAP)  
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

**Pendidik : DIII Keperawatan**

No	NIDN/NIDP/NI- DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pekerja/ Ahli/ Spesialis	Semester Gasal			Semester Genap					
							Kode MA	Mata Kuliah	smt	SKS	Jumlah Kelas	Kode MA	Mata Kuliah	smt	SKS
1	0323106402	Idahani	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Maternitas		7	8	9	10	11	12		
							Keluhan Subjektif dan Reprodusi		4	1		Keperawatan Maternitas	4	2	1
2	0319076401	Lily Irfina h.a.s	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Komunitas			2	1		Asuhan Keperawatan Keluarga dalam Tatanan Komunitas	6	2	1
												Asuhan Keperawatan Komprehensif III	6	1	1
3	0307007103	Titia Susmi	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Asah			2	1		Karya Tulis Ilmiah	6	0.43	1
							PK Keperawatan Dasar		1	1		Asuhan Keperawatan Komprehensif II	6	1.5	1
							Segawaluaratan dan Rencana		0.5	1		Karya Tulis Ilmiah	6	0.43	1
4	0301047302	Murvoyah	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Komunitas			1	1		Asuhan Keperawatan Keluarga dalam Tatanan Komunitas	6	2	1
							Profil Kesehatan		1	1		Asuhan Keperawatan Komprehensif III	6	0.5	1
							PK Keperawatan Dasar		1	1		Karya Tulis Ilmiah	6	0.43	1
5	0310030007	Mur asuh	Lektor	S2	Tetap	Kep. Jwa			4	1		Keperawatan Jwa	6	2	1
							Kesehatan Prokomial dan Kesehatan Mental					Keperawatan Jwa	4	1.5	1
6	0302137301	Wati Hurnasyah	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Medikal Bedah			0.5	1		Praktik Klinik Keperawatan Jwa	6	0.43	1
							Kepawaluaratan dan Rencana					Karya Tulis Ilmiah	6	0.43	1
7	0312076001	Dodi Mukhlis	Lektor	S2	Tetap	Public Health			1	1		Keperawatan Medikal Bedah 1	4	0.5	1
							Profil Kesehatan		1	1		As - Ilmu dan Keperawatan Bedah 1	4	1	1
							AIK III		1	1		As - Ilmu dan Keperawatan Bedah II	4	1	1
									1	1		As - Ilmu dan Keperawatan Bedah IV	6	1.5	1
									1	1		Asuhan Keperawatan Keluarga dalam Tatanan K	6	1	1
									1	1		Asuhan Keperawatan Komprehensif III	6	0.5	1
8	0310107001	Fitria Kopyas	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Medikal Bedah			1	1		Karya Tulis Ilmiah	6	0.43	1
							PK Keperawatan Dasar		1	1		Keperawatan Medikal Bedah 1	4	1	1
							Kepawaluaratan dan Rencana		1	1		Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah 1	4	1	1
9	0311057003	Iris Nurwati	Lektor	S3	Tetap	Kep. Maternitas			1	1		Keluhan Subjektif dan Reprodusi			
							Keluhan Psikososial dan Kesehatan Mental		1	1		Keperawatan Jwa	6	1	1
10	0315096902	Sharetiningsih	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Jwa			1	1		Praktik Klinik Keperawatan Jwa	4	0.5	1
							Patient Safety		2	1					
							Manajemen Keperawatan		2	1					
							Didokumentasi IT		1	1					
							Didokumentasi IT		1	1		Keperawatan Medikal Bedah 1	4	0.5	1
11	0306126003	Eti Widiantari	Lektor	S2	Tetap	Manajemen Rep			2	1		Praktik Klinik Keperawatan Jwa	4	0.5	1
12	0309082304	Agus Irsy							2	1					
13	0311128903	Maha Hakim Ramli	Araun Abb	S2	Tetap	Kep. Medikal Bedah			1	1		Keperawatan Medikal Bedah 1	4	0.5	1
14		Nurrahmi Arlinggih		S2	Tidak Tetap				2	1		Bahasa Inggris 2	4	2	1
15	306059102	Desi Aggallah		S2	Tetap	Kep. Maternitas						Keperawatan Maternitas	4	1	1
												Praktik Klinik Keperawatan Maternitas	4	0.5	1



No	NIDN/NUP/NI DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/ Ahli/ Spesialis	Kode MA	Semester Gasal			Semester Genap		
								Mata Kuliah	SKS	Unit	Mata Kuliah	SKS	Unit
1		2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12
16	3140409504	Melya Aprilia Anzani		S2	Terang	Kej. Anak					MPV.12020		
17	314056602	Dhik Sunardi			Tidak Terang						PD.4245	6	0.5
18		Munib Daman			Tidak Terang						PD.4245	4	0.5
19		Suhar Sam'ian			Tidak Terang						MPV.12040	4	0.5
											AI - Islam dan Kesehatan Masyarakat IV	0	0.5



No	MIDK / Acip / MIDK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/ Ahli/ Spesialis	Semester Ganjil				Semester Genap							
							KODE MA	Mata Kuliah	SMT	SKS	Jumlah Kelas	KODE MA	Mata Kuliah	SMT	SKS	Jumlah Kelas		
8		2	3	4	5	6												
9	0724017501	Arini Aprilia Rizki	Lektor	Sp 3	Tetap	Kep. Anak	KD11001	Keperawatan Dasar I	1	0,5	1	0,5	KD11001	Keperawatan Dasar I	1	0,5	1	0,5
10	0019746017	Muhammad	Lektor	Sp	Tetap	Manajemen Kep	KD11002	Keperawatan Dasar II	1	0,5	1	0,5	KD11002	Keperawatan Dasar II	1	0,5	1	0,5
11	0007817502	Bakri Rizki	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Medikal Bedah	KD11003	Keperawatan Dasar III	1	0,5	1	0,5	KD11003	Keperawatan Dasar III	1	0,5	1	0,5
12	000120803	Fitri Wulandari	Lektor	Sp	Tetap	Manajemen Kep	KD11004	Keperawatan Dasar IV	1	0,5	1	0,5	KD11004	Keperawatan Dasar IV	1	0,5	1	0,5
13	0019467503	Farah Wahid	Lektor	Sp	Tetap	Pahke. Gawab	KD11005	Keperawatan Dasar V	1	0,5	1	0,5	KD11005	Keperawatan Dasar V	1	0,5	1	0,5
14	0010076013	Erwin	Lektor	Sp	Tetap	Manajemen Kep	KD11006	Keperawatan Dasar VI	1	0,5	1	0,5	KD11006	Keperawatan Dasar VI	1	0,5	1	0,5



No	NIMK / NIKP / MIDK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pekerja / AMK / Spesialis	Semester I			Semester II			Jumlah Keluar	SRS	Jumlah Keluar		
							KODE MA	Mata Kuliah	SMT	SRS	Jumlah Keluar	KODE MA				Mata Kuliah	SMT
1		2	3	4	5	6	KODE MA	Mata Kuliah	SMT	SRS	Jumlah Keluar	KODE MA	Mata Kuliah	SMT	SRS	Jumlah Keluar	
15	031902104	Maria Supriyana	Lektor	Sp1	Temp	Kep. Kesehatan		7			0	9	10		0	11	12
								Keperawatan Komunitas 1		0,5	4 B	K542015	Keperawatan HIV/AIDS		0	9,5	4
								Epidemiologi Komunitas		1	3 B	K542019	Keperawatan Komunitas II		0	0,4	4
								Skripsi		0,5	7	K540020	Keperawatan Keluarga		0	0,5	4
												8094014	Skripsi		0	0,12	1
												K522015	Keperawatan Keperawatan		27	0,4	2
												K522019	Keperawatan Keperawatan		27	0,4	2
												K542019	Keperawatan Komunitas II		0	0,6	4
												K540020	Keperawatan Keluarga		0	1,1	4
												K540016	Skripsi		0	0,12	3
												K522015	Keperawatan Komunitas		27	0,4	2
												K522019	Keperawatan Komunitas		27	0,4	2
												K544002	Keperawatan Medikal Bedah I		0	0,5	0
												K540016	Skripsi		0	0,12	3
												K544002	Keperawatan Neurosakar		0	0,8	0
												K522002	Keperawatan Medikal Bedah II		27	0,4	2
												K542000	Keperawatan Anak I		0	0,6	0
												K540016	Skripsi		0	0,12	3
												K544002	Keperawatan Medikal Bedah II		0	0,3	4
												K542015	Keperawatan HIV/AIDS		0	0,4	4
												K544013	Keperawatan Geront Geriatri		0	7,9	4
												K544016	Skripsi		0	0,12	3
												K522002	Keperawatan Medikal Bedah II		27	0,2	2
												K522002	Keperawatan Dasar 1		2	0,2	4
												K524002	Ilmu Dasar Keperawatan 2		2	1,1	4
												K522003	Keperawatan Dasar 1		2	0,2	4
												K544002	Ilmu Dasar Keperawatan 2		2	0,3	4
												K544002	Keperawatan Medikal Bedah II		4	1,6	4
												K544016	Skripsi		0	0,12	3
												K522002	Keperawatan Medikal Bedah II		2	1,2	2
												K544016	Skripsi		0	0,12	3
												K542007	Keperawatan Komunitas II		0	0,5	4
												K542015	Keperawatan HIV/AIDS		0	0,12	3
												K540016	Skripsi		0	0,12	3
												K522006	Keperawatan Medikal Bedah		27	0,3	2
												K542019	Keperawatan Komunitas II		0	0,1	4
												K540020	Keperawatan Keluarga		0	0,3	4
												K540016	Skripsi		0	0,12	3
												K522015	Keperawatan Komunitas		27	0,4	2
												K522019	Keperawatan Keluarga		27	0,1	2





No	NIK / NIP / NIDK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pilar/ AMU/ Spesialis	Semester Ganjil			Semester Genap								
							KODE MA	Mata Kuliah	SMT	SKS	Jumlah Refersi	KODE MA	Mata Kuliah	SMT	SKS	Jumlah Refersi		
1		2	3	4	5	6		7				8	9	10	11	12		
27	0007610017	Irena Anggrini	Lektor	S2	Tetap	Revisi Monevitas AI Idara R. Rambuwanadrikan								PK21007	Bahasa Inggris II	6	0.3	4
28	0125015902	Moh. Kadarmawan	Lektor Kepala	S3	Tetap									PK22006	Keperawatan	2	2	4
29	000230854	Dr. Prihono Surtanto	Auditor Akh	S1	Tidak Tetap									DK24002	Ilmu Dasar Keperawatan 2	2	0.3	4
40	0110919102	Bibi Syahrir	Asisten Abdi	S2	Tidak Tetap									DK24002	Ilmu Dasar Keperawatan 2	2	0.3	4
41		IvGawalia			Tidak Tetap									PK22003	AIK III	8	2	8
42		Siti Rachana			Tidak Tetap									PK22007	Keperawatan Maternitas II	4	0.5	4
43		dr. Endangrah			Tidak Tetap									PK221006	Keperawatan Manuskas	2T	0.5	2
44		Rudhiana Harasari			Tidak Tetap									PK23010	Keperawatan Jwa 1	4	0.4	4
45		Agus			Tidak Tetap									DK212002	Gelatif : Pengolahan Keperawatan	8	0.8	4
46		Rahmad			Tidak Tetap									DK212002	Gelatif : Pengolahan Keperawatan	4	0.4	4
47		Rahim			Tidak Tetap									DK212001	Gelatif : Enterpreneurship	8	0.8	4
48		Indy (MEC)			Tidak Tetap									DK212001	Gelatif : Enterpreneurship	4	0.8	4
49		Bergolri Adhingsih [BSC]			Tidak Tetap									PK24007	Bahasa Inggris II	4	1.9	0
50	030100405	Satrio Winda	Asisten Abdi	S2	Tetap	Exp. Medikal Bedah								PK24007	Bahasa Inggris II	4	1.6	0
51					Tidak Tetap									DK24013	Keperawatan Gawat Darurat	6	0.5	4
52		Yuni Ari Yuni			Tidak Tetap									DK20005	Keperawatan Neuroskeliter	8	0.5	3
53		Dr. Juvial			Tidak Tetap									DK20005	Keperawatan Neuroskeliter	8	0.5	3
54		dr. Pulangrah			Tidak Tetap									DK23008	Keperawatan Jwa	2T	0.4	2
55		Tri Lestari			Tidak Tetap									DK23006	Keperawatan Maternitas	2T	0.5	2
56		Ann			Tidak Tetap									PK22014	Keperawatan Menengah Awal dan Pakanif	2T	0.3	2
57		Tri BSC			Tidak Tetap									PK22007	Bahasa Inggris I	2	4	4

**DAFTAR PENUGASAN DOSEN**  
**TAHUN AKADEMIK 2019/2020 (GANJIL & GENAP)**  
**FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Prondi : Ners

No	NIDN/NUP/NI DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/Abdi/Spesialis	Tahap I			Tahap II			
							Mata Kuliah	SKS	Kelas	Kode MA	Mata Kuliah	SKS	Kelas
1	0311057003	Irna Nursanti	Lektor	S3	Tetap	Kep. Maternitas	7	0	9	MKP22011	10	11	12
2	0307017002	Rohman	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Medikal Bedah		9/6	R/T	MKP26008		1.5	1
3	0308017402	Yani Sufiani	Lektor	S3	Tetap	Kep. Medikal Bedah		9/6	R/T	MKP16004		1.2	1
4	0302117301	Wati Jamaliyah	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Medikal Bedah		9/6	R/T	MKP26008		1.2	1
5	0327098005	Erwan Setyoso	Asisten Abdi	S2	Tetap	Kep. Medikal Bedah		9/6	R/T	MKP16004		1.2	1
6	0329097403	Syamsul Anwar	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Komunitas				MKP23009		0.33	1
7	0315096902	Stameliningsih	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Jiwa		2/3	R/T	MKP13005		0.5	1
8	0301037003	Ryimas Heny Purwati	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Anak		3	R/T	MKP13001		1	1
9	0724047701	Anita Aprilawati	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Anak		3	R/T	MKP13001		1	1
10	0425116402	Masmin Zuryati	Asisten Abdi	S2	Tetap	Kep. Medikal Bedah		6		MKP16004		1.2	
11	8879740017	Megarsih	Lektor	S2	Tetap	Manajemen Kep		5		MKP12002		0.22	1
12	0306126803	Eai Widastuti	Lektor	S2	Tetap	Manajemen Kep				MKP12002		0.23	1
13	0320076403	Erni rita	Lektor	S2	Tetap	Public Health				MKP23007		0.75	1
14	0314037503	Neneng Kuswiprah	Lektor	S2	Tetap	Kep. Komunitas				MKP12002		0.23	1
15	0321106402	Idrisani	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Maternitas		3	R/T	MKP13003		1.5	1
16	0319076401	Lily Herlina has	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Komunitas				MKP23006		0.33	1
17	0310107401	Firman Rasyant	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Medikal Bedah		9/6	R/T	MKP23010		0.5	1
18	0301047102	Nurhayati	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Komunitas				MKP22006		0.34	1
19	0317058104	Riana Supriyatna	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Komunitas				MKP23010		0.5	1
20	0307087303	Titis Soeni	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Anak		3	R/T	MKP23009		0.5	1
21	0310038003	Biana Irawati	Lektor	Sp 1	Tetap	Kep. Medikal Bedah		9/6	R/T	MKP16004		1.2	

No	NIDN/NUP/NI DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/Ahli/Spesialis	Tahap I		Tahap II			
							Mata Kuliah	SKS	Kelas	Mata Kuliah	SKS	Kelas
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	0330047403	Uswantul Kharasah	Lektor	S2	Tetap	Kep. Komunitas				Keperawatan Gawat Darurat Keperawatan Gerontik Keperawatan Komunitas	1.2	1
23	0301087008	Aweilah	Asisten Ahli	Sp 1	Tetap	Kep. Anak		3	R/7	Keperawatan Anak	0.5	1
24	0320036007	Nur Anah	Lektor	S2	Tetap	Kep. Jwa				Keperawatan Dasar Profesi (KDP)	0.22	1
25	0319067003	Giri Wulabdo	Lektor	S2	Tetap	Publk. Health		2/3	R/7	Keperawatan Jwa	1	1
26	0308036404	Nuryati	Asisten Ahli	S2	Tetap	Manajemen Kep				Keperawatan Dasar Profesi (KDP)	0.22	1
27	0308047001	Max Asep Sumandjar	Asisten Ahli	S2	Tetap	Manajemen Kep				Keperawatan Dasar Profesi (KDP)	0.22	1
28	0307126804	Emp Purwant	Asisten Ahli	S1	Tetap	Manajemen Kep				Manajemen Keperawatan Manajemen Keperawatan	0.75	1
29	0301046605	Satriani	Asisten Ahli	S1	Tetap	Kep. Medikal Bedah					0.75	1
30	0321026402	Aisyah	Asisten Ahli	S1	Tetap							
31	0317026505	Nuri Indrastuti	Asisten Ahli	S2	Tetap	Manajemen Kep				Keperawatan Dasar Profesi (KDP)	0.22	1
32	0331120903	Abdi Rahim Kamel	Asisten Ahli	S2	Tetap	Kep. Medikal Bedah				Manajemen Keperawatan Keperawatan Medikal Bedah	0.75	1
33	0306059102	Dewi Anggraini		S2	Tetap	Kep. Maternitas				Keperawatan Dasar Profesi (KDP)	0.22	1
34		Supitni			Tidak Tetap	Kep. Jwa				Keperawatan Dasar Profesi (KDP)	0.22	1
										Keperawatan Jwa	1	1



Preodi **Magister Keperawatan**

No	NIDN/NUP/NI DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/Abdi/ Spesialis	Semester Ganap			Semester Genap		
							Mata Kuliah	SKS	Kelas	Kode MA	Mata Kuliah	SKS
1	8884430017	Tri Kurniati	Lektor	S1	Tetap	Manajemen	7	8	9	10	11	12
1						Manajemen	libra dan aspek legal dalam Keperawatan	2	2R (A & B)	Manajemen Pelayanan Keperawatan	2	1
						Manajemen	Proposal	1	Manajemen	Manajemen Strategik dan Kebijakan Publik	2	0.6
						Manajemen	Aplikasi manajemen Keperawatan	1	Manajemen	Manajemen Mutu	2	1.3
2	0331076303	Mirlio	Lektor	S2	Tetap	Biomedik	Filosof Keperawatan	1	2R (A & B)	Tesis	4	0.21
3	0301057101	Muhammad Hadi	Lektor	S1	Tetap	Manajemen	Manajemen dalam Keperawatan	2	2R (A & B)	Manajemen Sumber Daya Keperawatan	2	0.2
						Manajemen	Proposal	1	Manajemen	Manajemen Strategik dan Kebijakan Publik	2	1.5
						Manajemen	Riset Kuantitatif	2	2R (A & B)	Perilaku dan Budaya Organisasi	2	1.7
						Manajemen	Aplikasi Kepemimpinan dan Manajemen Kep.	1	Manajemen	Manajemen Pelayanan Kesehatan Komunitas	2	0.6
						Manajemen	Manajemen Analisa Data	0.26	2R (A & B)	Tesis	4	0.21
4	0306126803	Eti Widastuti	Lektor	S2	Tetap	Manajemen	Aplikasi Kepemimpinan dan Manajemen Kep.	1	Manajemen	Man. Sumber Daya Keperawatan	2	2
5	8879740017	Misquesih	Lektor	S2	Tetap	Manajemen	Aplikasi Kepemimpinan dan Manajemen Kep.	1	Manajemen	Man. Sumber Daya Keperawatan	2	0.4
						Manajemen				Manajemen Pelayanan Keperawatan	2	0.6
						Manajemen				Manajemen Mutu	2	0.4
6	0308017402	Yuni Sofiani	Lektor	S1	Tetap	KMB	Aplikasi KMB	1	KMB	Pengaljian Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0.6
						KMB	Evidence Based Practice	1.5	2R (A & B)	Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0.4
						KMB	Proposal	0.4	KMB	Pengaljian Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0.6
						KMB				Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0.4
						KMB	Aplikasi KMB	1	KMB	Tesis	4	0.21
						KMB	Evidence Based Practice	0.5	2R (A & B)	Tesis	4	0.21
						KMB	Proposal	0.4	KMB			
						KMB	Aplikasi KMB	1	KMB	Pengaljian Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0.6
8	0310107401	Fitria Bayasari	Lektor	Sp. 1	Tetap	KMB	Proposal	0.4		Keperawatan Medikal Bedah 3	2	0.4
						KMB				Pengaljian Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0.6
						KMB				Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0.4
						KMB	Aplikasi KMB	1	KMB	Tesis	4	0.21
9	0302117301	Wati Jumalyah	Lektor	Sp. 1	Tetap	KMB				Pengaljian Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0.6

No	NIDN/NUP/NI DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pekerja/ABH/Spesialis	Semester Gasal		Semester Genap				
							Mata Kuliah	SKS	Kelas	Kode MA	Mata Kuliah	SKS	Kelas
1		2	3	4	5	6	7	B	9	10	11	12	
							Proposal	0.4	KMB	Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0.4	KMB
										Pengkajian Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0.6	KMB
										Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0.4	
							Proposal	0.4	KMB	Tesis	4	0.21	KMB
10	03110018003	Diana Trisanti	Lektor	Sp 1	Tetap	KMB	Proposal			Pengkajian Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0.6	KMB
										Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0.4	KMB
										Pengkajian Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0.6	KMB
11	0301037003	Nyimas Hony Purwati	Lektor	Sp 1	Tetap	Anak	Aplikasi Keperawatan Anak	3	Anak	Tesis	4	0.21	Anak
							Proposal	1	Anak				
12	0307087303	Tina Sritini	Lektor	Sp 1	Tetap	Anak	Aplikasi Keperawatan Anak	1	Anak	Tesis	4	0.21	Anak
13	0724047701	Anita Apellawati	Lektor	Sp 1	Tetap	Anak	Proposal	1	Anak	Tesis	4	0.21	Anak
14	0311057003	Irena Nursanti	Lektor	S3	Tetap	Kep. Maternitas	Salah Keperawatan	1	2R (A & B)	Tesis	4	0.21	Maternitas
							Aplikasi Kep. Maternitas 1	1	Maternitas				
							Aplikasi Kep. Maternitas 2	1	Maternitas				
15	0321106402	Idhiani	Lektor	Sp 1	Tetap	Maternitas	Aplikasi Kep. Maternitas 1	1	Maternitas	Tesis	4	0.21	Maternitas
							Aplikasi Kep. Maternitas 2	1	Maternitas				
16	0317058104	Nana Supriyanta	Lektor	Sp 1	Tetap	Komunitas	Revisi Kualitatif	0.4	2R (A & B)	Komunitas Lanjut 1 (Keluarga)	2	0.4	Komunitas
							Proposal	0.5	Komunitas	Komunitas Lanjut II (Komunitas)	2	0.6	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 1	0.4	Komunitas	Tesis	4	0.21	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 2	0.4	Komunitas				
17	0229097403	Syamsul Anwar	Lektor	Sp 1	Tetap	Komunitas	Manajemen Analisa Data	0.6	2R (A & B)	Epidemiologi	2	0.9	Komunitas
							Proposal	0.5	Komunitas	Komunitas Lanjut 1 (Keluarga)	2	0.9	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 1	0.3	Komunitas	Komunitas Lanjut 2 (Komunitas)	2	0.2	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 2	0.3	Komunitas	Promosi Kesehatan	2	0.3	Komunitas
							Proposal			Tesis	4	0.21	
18	0300047401	Uswatul Khosamah	Lektor	Sp 1	Tetap	Komunitas	Proposal	0.5	Komunitas	Komunitas Lanjut I (Keluarga)	2	0.4	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 1	0.3	Komunitas	Komunitas Lanjut II (Komunitas)	2	0.6	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 2	0.3	Komunitas	Promosi Kesehatan	2	0.4	Komunitas
19	0319076401	Lily Herlina h a s	Lektor	Sp 1	Tetap	Komunitas	Aplikasi Komunitas 1	0.3	Komunitas	Komunitas Lanjut II (Komunitas)	2	0.2	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 2	0.3	Komunitas	Promosi Kesehatan	2	0.4	Komunitas
20	0301047102	Nurhayati	Lektor	Sp 1	Tetap	Komunitas	Proposal	0.5	Komunitas	Komunitas Lanjut 2 (Keluarga)	2	0.2	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 1	0.3	Komunitas	Promosi Kesehatan	2	0.1	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 2	0.3	Komunitas				
21	0314037503	Seneng Kariyayah	Lektor	S2	Tetap	Komunitas	Aplikasi Komunitas 1	0.3	Komunitas	Komunitas Lanjut I (Keluarga)	2	0.2	Komunitas
							Aplikasi Komunitas 2	0.3	Komunitas	Komunitas Lanjut 2 (Komunitas)	2	0.4	Komunitas
22	0319067003	Giri Widakdo	Lektor	S2	Tetap	Public Health	Manajemen Analisa Data	0.6	2R (A & B)	Manajemen Pelayanan Kesehatan Komunitas	2	0.3	
							Proposal			Tesis	4	0.21	



No	NIDN/NIDP/NI DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/Ahli/Spesialis	Semester Gasal			Semester Genap				
							Mata Kuliah	SKS	Kelas	Kode MA	Mata Kuliah	SKS	Kelas	
1		2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	
23	0313060997	Dhea Narascha			Tetap						60946016	Tests	4	0,21
24	0062930017	Ach Suryani	Lektor	S2	Tetap	Kesehatan Reproduksi	Kesehatan dalam Perspektif Islam	0,13	2R (A & B)					
25	0320076403	Erlin Rita	Lektor	S2	Tetap	Public Health	Mamlat	0,5	2R (A & B)		50022054	Epidemiologi		0,5
26	0309000304	Agus Isro		S2	Tetap	Public Health								
27	0318096506	Sopa	Lektor Kepala	S3	Tetap	Agama	Kesehatan dalam Perspektif Islam	0,37	2R (A & B)					
28	0325016403	Furibeh			Tetap	Agama	Kesehatan dalam Perspektif Islam	0,25	2R (A & B)					
29	0300105002	Sudirman			Tetap	Agama	Kesehatan dalam Perspektif Islam	0,37	2R (A & B)					
30		Laënis Sabri		S3	Tidak tetap	Dokter					50023006	Biostatistik	4	0,6
31		Oseng Nur Badriah			Tetap	Agama	Kesehatan dalam Perspektif Islam	0,5	2R (A & B)		60846016	Tests	4	0,21
32		Dr. Toha Muhaemin			Tidak tetap	Dokter					50023006	Biostatistik	2	0,4
33		Besral			Tidak tetap									
34		Sumedi			Tidak tetap						50023009	Pengalaman Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0,6
35		Dr. Yuzvaf			Tidak tetap						50023010	Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0,4
36		Dr. Hissamil			Tidak tetap						50023044	Pengaljian Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0,6
37		Masir M			Tidak tetap						50023045	Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0,4
38					Tidak tetap						50023010	Keperawatan Medikal Bedah 1	2	0,4
39		Tim dari PP20M			Tidak tetap						50023045	Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0,4
40		Faritah			Tidak tetap						50023045	Keperawatan Medikal Bedah 2	2	0,4
41		Sigit Mulyono			Tidak tetap						50022010	Manajemen Pelayanan Keperawatan Publik	2	0,4
42		Jumarti Sahar			Tidak tetap						50022020	Manajemen Strategik dan Kebijakan Publik	2	0,4
43	0027017401	Budis Mulyadh			Tidak tetap						50022024	Manajemen Mutu	2	0,3
					Tidak tetap						50022019	Manajemen Sumber Daya Keperawatan	2	0,2
					Tidak tetap						50022019	Manajemen Sumber Daya Keperawatan	2	0,2
					Tidak tetap						50022020	Manajemen Strategik dan Kebijakan Publik	2	0,4
					Tidak tetap						60846016	Tests	4	0,21
					Tidak tetap						50022054	Epidemiologi	2	0,6
					Tidak tetap						50022057	Promosi Kesehatan	2	0,4
					Tidak tetap						50022055	Komunitas Lanjut 1 (Keluarga)	2	0,6
					Tidak tetap						50022055	Komunitas Lanjut 1 (Keluarga)	2	0,4



No	NIDN/WUP/NI DK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/Ahli/ Spesialis	Semester Gasal			Semester Genap		
							Mata Kuliah	SKS	Kelas	Kode MA	Mata Kuliah	SKS
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44		Siti Endriah			Tidak tetap					Komunitas Lanjut 2 (Komunitas)	2	0,6
45		Mubami			Tidak tetap					Praktisi Kesehatan	2	0,3
46	0304047303	Purwadi			Tidak tetap					Manajemen Pelayanan Kesehatan Komunitas	2	0,6
47		Hendro			Tidak tetap					Manajemen Pelayanan Kesehatan Komunitas	2	0,6
48	0404050003	Dewi Purmanawati			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
49		Agung Waluyi			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
50		Dewi Gayatri			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
51		Mustika Sari			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
52		Siti Endriah			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
53		Rohadi Haryanto			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
54		Tri Aetha Endah P			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
55		Subandari S			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21
56		Reni Chairani			Tidak tetap					60846016 Tesis	4	0,21

**DAFTAR PENUGASAN DOSEN**  
**TAHUN AKADEMIK 2019/2020 (GANJIL & GENAP)**  
**FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

**Prodi**                      **Spesialis Keperawatan Medikal Bedah**

No	NIDN / NIP / NIDK	Nama Dosen	Jabatan Akademik	Pendidikan Terakhir	Status	Pakar/Ahli/Spesialis	Semester Gasal		Semester Genap		
							Mata Kuliah	SKS	Kelas	Kode MA	Mata Kuliah
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0308017402	Yani Sofiani	Lektor	S3	Tetap	KMB	KMB Akut KMB Kronik dan Keganasan Proposal EBP	5 7 5	PSB2703 PS2602	KMB Kegawatan Pelaksanaan EBNP	3 0.5
2	0302117301	Wati Jumalyah	Lektor	Sp 1	Tetap	KMB	KMB Akut KMB Kronik dan Keganasan Proposal EBP	5 7 5	PSB2703 PS2602	KMB Kegawatan Pelaksanaan EBNP	1 0.5
3	0310018003	Diana Irawati	Lektor	Sp 1	Tetap	KMB	KMB Akut KMB Kronik dan Keganasan Proposal EBP	5 7 5	PSB2703 PS2602	KMB Kegawatan Pelaksanaan EBNP	1 0.5
4	03110107401	Filtrian Rayasari	Lektor	Sp 1	Tetap	KMB	KMB Akut KMB Kronik dan Keganasan Proposal EBP	5 7 5	PSB2703 PS2602	KMB Kegawatan Pelaksanaan EBNP	2 0.5
5	0307017002	Rohman	Lektor	Sp. 1	Tetap	KMB	KMB Akut KMB Kronik dan Keganasan Proposal EBP	5 7 5	PS2602 PS2602	Pelaksanaan EBNP Pelaksanaan EBNP	2 0.5
6	0313068907	Dhea Nitaethia	Asisten Ahli	S2	Tetap	KMB			PS2602	Pelaksanaan EBNP	2
7	0313068907	Abdu Rohim Kamil	Asisten Ahli	S2	Tetap	KMB			PS2602	Pelaksanaan EBNP	2

Jakarta, September 2019



Dr. Muhammad Fadi, S.KM, M.Kep.



**RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)  
KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH II  
SEMESTER IV KELAS A, B, C, DAN D**

**KOORDINATOR MATA AJAR  
Ns. Diana Irawati, M. Kep., Sp. Kep. MB**

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
TAHUN 2019-2020 Genap**

**Jl. Cempaka Putih Tengah I/1 Jakarta Pusat, Kode Pos 10510  
Telp./Faks: 021-42802202**



# **VISI DAN MISI**

## **PROGRAM SARJANA KEPERAWATAN DAN PROGRAM PROFESI**

### **VISI :**

Menjadi program pendidikan ners yang unggul, islami, kompetitif, dan pusat rujukan bagi pengembangan pendidikan tinggi keperawatan Islam di tingkat nasional tahun 2020 dan tingkat internasional tahun 2025.

### **MISI :**

1. Mengembangkan program pendidikan ners berkualitas yang berstandar nasional dengan keunggulan keperawatan klinik neurovaskuler dan menyesuaikan dengan standar internasional dengan dilandasi oleh nilai-nilai islami.
2. Melakukan riset-riset inovatif terus menerus untuk pengembangan IPTEK keperawatan dan menerapkannya untuk kemaslahatan umat.
3. Berperan aktif dalam mengembangkan program pengabdian masyarakat dan membina masyarakat melalui asuhan keperawatan islami serta berpartisipasi aktif strategis melalui organisasi profesi, asosiasi pendidikan ners, dan pemerintah di bidang kesehatan.
4. Mengembangkan jejaring bebas-aktif dalam pendidikan keperawatan di tingkat nasional maupun internasional.



**RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER  
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
TAHUN AKADEMIK 2019-2020 GENAP**

<b>KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH II</b>	<b>KODE MK</b>	<b>RUMPUN MK</b>	<b>BOBOT SKS</b>		<b>SEMESTER</b>	<b>DIREVISI</b>
	KK44002	Keperawatan Medikal Bedah	T = 3	P =1	Empat	-
	<b>PENGEMBANG RPS</b>		<b>KOORDINATOR RMK</b>		<b>Ka. Prodi</b>	
	Ns. Wati Jumaiyah, S.Pd., M.Kep., Sp. KMB Ns. Diana Irawati.M.Kep.Sp.Kep.MB		Ns. Diana Irawati., M.Kep., Sp. Kep.MB		Ns. Slametiningsih, M.Kep, Sp. Kep J	
<b>OTORISASI</b>	Tanda Tangan GKM		Tanda Tangan Koordinator Mata Kuliah		Tanda Tangan Ka. Prodi	
<b>CAPAIAN PEMBELAJARAN</b>	<p><b>Program Studi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Memiliki nilai-nilai Islami yang berkembang sesuai Al Qur'an dan Assunah dalam penerapan asuhan keperawatan</li> <li>b. Mampu melaksanakan praktik keperawatan dengan prinsip etis dan peka budaya sesuai dengan Kode Etik Perawat Indonesia;</li> <li>c. Memiliki sikap menghormati hak privasi, nilai budaya yang dianut dan martabat klien, menghormati hak klien untuk memilih dan menentukan sendiri asuhan keperawatan dan kesehatan yang diberikan, serta bertanggung jawab atas kerahasiaan dan keamanan informasi tertulis, verbal dan elektronik yang diperoleh dalam kapasitas sesuai dengan lingkup tanggungjawabnya.</li> <li>d. Mampu memberikan asuhan keperawatan pada area spesialisasi (keperawatan medikal bedah, keperawatan anak, keperawatan maternitas, keperawatan jiwa, atau keperawatan komunitas (termasuk keperawatan keluarga dan keperawatan gerontik) sesuai dengan delegasi dari ners spesialis</li> </ul>					

	<p><b>Mata Kuliah:</b></p> <p>Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran Ilmu Keperawatan Dasar, bila diberi data kasus, mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Melakukan simulasi asuhan keperawatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>2. Melakukan simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>3. Mengintegrasikan hasil-hasil penelitian kedalam asuhan keperawatan dalam mengatasi masalah sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan</li> <li>4. Melakukan simulasi pengelolaan asuhan keperawatan pada sekelompok klien dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>5. Melaksanakan fungsi advokasi pada kasusdengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa.</li> <li>6. Mendemonstrasikan intervensi keperawatan pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa sesuai dengan standar yang berlaku dengan berfikir kreatif dan inovatif sehingga menghasilkan pelayanan yang efisien dan efektif.</li> </ol>
<p><b>DESKRIPSI SINGKAT MATA KULIAH</b></p>	<p>Fokus mata ajar ini adalah pada pemenuhan kebutuhan klien dewasa dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan. Gangguan dari sistem tersebut meliputi gangguan peradangan, kelainan degeneratif, keganasan dan trauma, yang termasuk dalam 10 kasus terbesar baik lokal, regional, nasional dan internasional. Lingkup bahasan mulai dari pengkajian sampai dengan evaluasi asuhan terhadap klien. Intervensi keperawatan meliputi terapi Modalitas Keperawatan pada berbagai kondisi termasuk terapi komplementer. Proses pembelajaran dilakukan melalui kuliah pakar, collaborative learning (CL) dan Belajar Berdasarkan Masalah (BDM), dan praktik laboratorium.</p>
<p><b>PUSTAKA</b></p>	<p><b>UTAMA:</b> Black J.M., Hawks J.H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan (3-vol set). Edisi Bahasa Indonesia 8. Elsevier (Singapore) Pte.Ltd.</p> <p><b>PENDUKUNG:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Bulechek G.M., Butcher H.K., Dochterman J.M., Wagner C. (2013). Nursing Interventions Classifications (NIC). 6<sup>th</sup> edition. Mosby: Elsevier Inc.</li> <li>b. Brunner&amp;Suddarth 's. (2008) Textbook of Medical-Surgical Nursing 13<sup>th</sup> Edition, Lippincot Williams &amp; Wilkins.</li> <li>c. Nanda International. (2014). Nursing Diagnoses 2015-17: Definitions and Classification (Nanda International). Philladelphia: Wiley Blackwell</li> </ol>



	<p>d. Moorhead S., Johnson M., Maas M.L., Swanson E. (2013). Nursing Outcomes Classifications (NOC): Measurement of Health Outcomes. 5<sup>th</sup> edition. Mosby: Elsevier Inc.</p> <p>e. Waugh A., Grant A., Nurachmah E., Angriani R. (2011). Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Ross dan Wilson. Edisi Indonesia 10. Elsevier (Singapore) Pte Ltd.</p>	
<b>MEDIA PEMBELAJARAN</b>	<b>SOFTWARE:</b> PPt, Video, Jurnal	<b>HARDWARE:</b> Al-Quran, Hadist, LCD & Laptop, Set laboratorium keperawatan medikal bedah
<b>TEAM TEACHING</b>	<p>1. Ns. Diana Irawati, M. Kep., Sp. Kep.MB (0821-25215616/ (<a href="mailto:d.irawati80@gmail.com">d.irawati80@gmail.com</a> )</p> <p>2. Dr. Yani Sofiani., Ns. M.Kep.Sp.KMB (081314415725) / <a href="mailto:kmb.yani@gmail.com">kmb.yani@gmail.com</a></p> <p>3. Ns. Wati Jumaiyah, S.Pd., M.Kep., Sp. KMB (<a href="tel:08170085473">08170085473</a>/<a href="mailto:wati.jumaiyah@yahoo.co.id">wati.jumaiyah@yahoo.co.id</a>)</p> <p>4. Ns. Fitriani Rayasari, M.Kep., Sp.KMB (08129593689) / <a href="mailto:fitriani rayasari@gmail.com">fitriani rayasari@gmail.com</a></p> <p>5. Ns. Abdu Rahim Kamil.MSc (085710395004) / <a href="mailto:i amkamile@gmail.com">i amkamile@gmail.com</a></p> <p>6. Syamsul Anwar, M.Kep., Sp.Kom (081316051780) / <a href="mailto:syamsul_nisa@yahoo.co.id">syamsul_nisa@yahoo.co.id</a></p>	
<b>MATA KULIAH SYARAT</b>	Ilmu Keperawatan Dasar, Biomedik, Keperawatan Medikal Bedah I	

# **RENCANA KEGIATAN PEMBELAJARAN**

TGL./ TM.	CAPAIAN PEMBELAJARAN	BAHAN KAJIAN	BENTUK PEMBELAJARAN	ALOKASI WAKTU				PENILAIAN		
				KULIAH	TUGAS	MANDIRI	PRAK- TIKUM	METODE PENILAIAN	KRITERIA PENILAIAN (INDIKATOR)	BOBOT PENILAIAN
1.	Melakukan simulasi asuhan keperawatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.	a. Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem endokrin b. Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem imunologi c. Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem pencernaan d. Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem perkemihan e. Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet pada gangguan sistem endokrin (DM, gangguan tiroid) f. Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet pada gangguan sistem imunologi (rematik)	Kuliah interaktif Tutorial Praktikum	4TMx @100'	100'	100'		Test tertulis Observasi Diskusi / seminar	a. Kemampuan menganalisa soal b. Berbagi informasi dan berargumentasi Menjawab soal ujian tulis c. Menjawab soal kuis	20%
				4TMx @100'						



		<p>g. Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet pada gangguan sistem pencernaan (Apendisitis, kanker kolorektal, hepatitis, sirosis hepatis)</p> <p>h. Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet pada gangguan sistem perkemihan (penyakit ginjal kronik, BPH)</p> <p>i. Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan</p>								
2.	Melakukan simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada	Pendidikan kesehatan pada masalah gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan	Kuliah interaktif Tutorial Praktikum	4TMx @100'	100'	100'		Test tertulis Observasi Diskusi/seminar	a. Kemampuan menganalisa soal b. Berbagi informasi dan berargumentasi	10%

	klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis	Upaya-upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier pada masalah gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan Persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostik dan laboratorium pada masalah gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan							Menjawab soal ujian tulis c. Menjawab soal kuis	
3.	Mengintegrasikan hasil-hasil penelitian ke dalam asuhan keperawatan dalam mengatasi masalah sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan	Hasil-hasil penelitian tentang penatalaksanaan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan Trend dan issue terkait gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan Evidence based practice dalam penatalaksanaan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan	Collaborative Learning Problem based learning Kuliah interaktif Question based learning Discovery learning	1TMx @100'	100'	100'		Test tertulis Observasi Diskusi/seminar	a. Kemampuan menganalisa soal b. Berbagi informasi dan berargumentasi Menjawab soal ujian tulis c. Menjawab soal kuis	10%

4.	Melakukan simulasi pengelolaan asuhan keperawatan pada sekelompok klien dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis	Manajemen kasus pada gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan	Collaborative Learning Problem based learning Kuliah interaktif Question based learning Discovery learning	12TMx @100'	100'			Test tertulis Observasi Diskusi/seminar	a. Kemampuan menganalisa soal b. Berbagi informasi dan berargumentasi Menjawab soal ujian tulis c. Menjawab soal kuis	25%
5.	Melaksanakan fungsi advokasi pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa	Peran dan fungsi perawat Fungsi advokasi pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa	Collaborative Learning Problem based learning Kuliah interaktif Question based learning Discovery learning	1TMx @100'			1 TM	Test tertulis Observasi Diskusi/seminar	a. Kemampuan menganalisa soal b. Berbagi informasi dan berargumentasi Menjawab soal ujian tulis c. Menjawab soal kuis	10%
6.	Mengintegrasikan kajian Al-Quran dengan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan.	Kajian Al-Quran dan Hadist terkait sistem Perkemihan, Pencernaan, Imun dan Endokrin	Kuliah interaktif	1TMx @100'				Test tertulis Observasi Diskusi/seminar	a. Kemampuan menganalisa soal b. Berbagi informasi dan berargumentasi Menjawab soal ujian tulis c. Menjawab soal kuis	10%
7.	Mendemonstrasikan intervensi keperawatan pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan	Intervensi keperawatan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemeriksaan GDS</li> <li>• Injeksi sub kutan (dalam</li> </ul>	Praktikum				4TMx @100'	OSCE	a. Kemampuan menganalisa soal b. Keaktifan dalam kegiatan skill lab	25%



	<p>perkemahan pada klien dewasa sesuai dengan standar yang berlaku dengan berfikir kreatif dan inovatif sehingga menghasilkan pelayanan yang efisien dan efektif.</p>	<p>pemberian insulin)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemasangan Nasogastric Tube (NGT)</li> <li>• Bilas lambung (gastric Lavage)</li> <li>• Menentukan jenis dan jumlah kalori dalam diet</li> <li>• Wash-out / Enema</li> <li>• Colostomy care</li> <li>• Pemasangan kateter urin</li> <li>• Irigasi bladder</li> <li>• Pemberian obat kemoterapi</li> <li>• Manajemen nyeri</li> </ul>							<p>c. Kerjasama dalam tim d. Tanggung jawab terhadap properti lab e. Kelengkapan laporan</p>	
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Mengetahui;

Jakarta, Januari 2020

Ns. Slametningsih,SKep.,M.Kep.,Sp.J  
**Ketua Program Sudi Ners FIK-UMJ**

Ns. Diana Irawati., M.Kep., Sp.Kep.MB  
**Koordinator Mata Kuliah**

## EVALUASI

### Metode Evaluasi

1. Kuis
2. Penugasan
3. Tutorial
4. Seminar
5. Peer Assessment
6. Ujian Tengah Blok/Ujian Tengah Semester (UTB/UTS)
7. Ujian Akhir Blok/Ujian Akhir Semester (UAB/UAS)
8. Ujian keterampilan dan laporan kasus

### Komponen Evaluasi/Penilaian (template penilaian: lampiran 2):

Komponen	Bobot	Keterangan
Kognitif	30%	Kuis 1 (20%); UTB (30%); Kuis 2 (20%); UAB (30%)
Penugasan	20%	Ketepatan waktu; Kemampuan menyelesaikan tugas mandiri; Kesesuaian konten dengan esensi penugasan
Seminar	15%	Kesiapan makalah; Penguasaan konten makalah; Manajemen waktu
Afektif/Tutorial	10%	Tanggung jawab, Kreativitas, Kerjasama, Menghargai pendapat orang lain, Percaya diri, Empati, Komunikatif, Self motivation, Time management, Berfikir kritis, Change management.
Peer Assessment	10%	Menilai antar teman meliputi: Tanggung jawab, Kreativitas, Kerjasama, Menghargai pendapat orang lain, Percaya diri, Empati, Komunikatif, Self motivation, Berfikir kritis.
Komponen	Bobot	Keterangan
Psikomotor/ keterampilan	15%	Keaktifan dalam kegiatan skill lab; Kerjasama dalam tim; Tanggung jawab terhadap properti lab; Ujian skill lab
Total	100%	Nilai Batas Lulus (68)

## Rentang Penilaian Pembelajaran

Rentang penilaian pembelajaran mengacu pada pasal 23 ayat (1) Permendikbud RI Nomor 49 Tahun 2017 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi dan keputusan Rektor UMJ. Adapaun rentang nilai yang digunakan Prodi adalah sebagai berikut:

No	Rentang Nilai	Lambang	Nilai Batas Lulus
1	80 – 100	A	68/B
2	68 – 79.99	B	
3	56 – 67.99	C	
4	45 – 55.99	D	
5	0 – 44.99	E	



## PENUGASAN

No.	Materi	Uraian Tugas	Ket.
1.	<p><b>Kelompok 1</b>            Tugas 1 : Konsep ANFIS sistem perkemihan            Tugas 2 : Konsep Pengkajian dan Pemeriksaan fisik sistem perkemihan            Tugas 3 : Konsep Pemeriksaan Penunjang sistem perkemihan            Tugas 4 : Tugas Skenario Kasus Perkemihan            Tugas 5 : Tugas Jurnal reading perkemihan            Tugas 6 : Tugas etik sistem perkemihan</p> <p><b>Kelompok 2</b>            Tugas 1 : Konsep ANFIS sistem pencernaan            Tugas 2 : Konsep Pengkajian dan Pemeriksaan fisik sistem pencernaan            Tugas 3 : Konsep Pemeriksaan Penunjang sistem pencernaan            Tugas 4 : Tugas Skenario Kasus Pencernaan            Tugas 5 : Tugas Jurnal reading pencernaan            Tugas 6 : Tugas etik sistem pencernaan</p> <p><b>Kelompok 3</b>            Tugas 1 : Konsep ANFIS sistem endokrin            Tugas 2 : Konsep Pengkajian dan Pemeriksaan fisik sistem endokrin            Tugas 3 : Konsep Pemeriksaan Penunjang sistem endokrin            Tugas 4 : Tugas Skenario Kasus endokrin            Tugas 5 : Tugas Jurnal reading sistem endokrin            Tugas 6 : Tugas etik sistem endokrin</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa dibagi menjadi empat kelompok.</li> <li>2. Masing-masing kelompok membuat makalah sesuai dengan judul.</li> <li>3. Konsultasi makalah sesuai dengan judul.</li> <li>4. Konsultasi makalah minimal 1 kali.</li> <li>5. Mempresentasikan makalah yang sudah dibuat sesuai dengan judul.</li> <li>6. Daftar pustaka minimal 10 tahun terakhir.</li> </ol>	Kelompok

	<p><b>Kelompok 4</b>  Tugas 1 : Konsep ANFIS sistem imun  Tugas 2 : Konsep Pengkajian dan Pemeriksaan fisik sistem imun  Tugas 3 : Konsep Pemeriksaan Penunjang sistem imun  Tugas 4 : Tugas Skenario Kasus imun  Tugas 5 : Tugas Jurnal reading sistem imun  Tugas 6 : Tugas etik sistem imun</p>		
2.	<p><b>STUDI KASUS:</b></p> <p><b>Kelompok 1</b>  Asuhan keperawatan Pasien CKD</p> <p><b>Kelompok 2</b>  Asuhan keperawatan pasien Sirosis Hepatis</p> <p><b>Kelompok 3</b>  Asuhan keperawatan pasien DM</p> <p><b>Kelompok 4</b>  Asuhan keperawatan pasien SLE</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa diberikan kasus sesuai sistem.</li> <li>2. Mahasiswa mengidentifikasi data focus dan Analisa data pada kasus</li> <li>3. Mahasiswa mengidentifikasi diagnose keperawatan sesuai kasus</li> <li>4. Mahasiswa membuat rencana tindakan (tindakan mandiri dan kolaborasi).</li> <li>5. Mahasiswa mengidentifikasi dan mengintegrasikan hasil penelitian pada kasus</li> <li>6. Membuatkan dokumentasi dari hasil tindakan yang sudah dilakukan.</li> </ol>	Kelompok

1. Tugas Analisa jurnal dapat di akses di

- <http://search.proquest.com>
- <http://onlinelibrary.wiley.com>
- <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/advanced>
- <http://www.perpus.fikumj.ac.id>

## STUDI KASUS

1. Seorang laki-laki usia 68 tahun dirawat diruang penyakit dalam dengan sesak. Hasil pengkajian didapatkan mual dan muntah, kepala pusing, nafas terasa sesak, edema pada ekstremitas bawah, sering terbangun karena sesak. Menurut keluarga, pasien memiliki riwayat sakit gula yang tidak terkontrol dan riwayat hipertensi sejak 10 tahun yang lalu. Pasien merasa bosan berobat karena tidak sembuh. Pasien pernah dioperasi prostat 2 tahun yang lalu, saat ini keluhan berkemih tidak ada masalah, hanya jumlah urin yang dikeluarkan semakin sedikit ( $\pm 150$ cc/hr). Hasil pemeriksaan fisik. Pasien tampak pucat, kulit kering, konjungtiva anemis, TD : 130/90mmHg, Nd : 104x/mnt, SH : 36<sup>0</sup>C, RR : 24x/mnt. BB : 60 kg. Hasil lab : Ur : 289Mgr%, Cr : 16,4, Hb : 7,4 gr/dl. Th/ : CaCO<sub>3</sub>, Asam folat 1x3, lasix 2x2 amp, captopril 2x25 mg. Pasien direncanakan HD dan transfuse.
2. Seorang laki-laki usia 48 tahun dirawat diruang penyakit dalam dengan luka dikaki. Hasil pengkajian didapatkan luka timbul setelah berjalan diaspal saat siang hari. Pasien memiliki riwayat DM sejak 10 tahun yang lalu, tidak terkontrol karena pasien bosan dengan pengobatan selama ini. Pasien mengatakan sering lapar dan sering kencing di malam hari, badan lemas, berat badan meurun dan mudah lelah. Hasil pemeriksaan fisik luka di telapak kaki kiri, tampak kemerahan, blister (+), luas 5 cm, bengkak disekitar luka. BB: 60kg TB: 175cm. TD: 130/90mmHg, frekuensi napas: 23x/menit, frekuensi nadi 98x/menit, suhu: 38<sup>0</sup>C. GDS: 358gr/dl, leukosit: 13.000. Terapi saat ini novorapid: 3x8 ui, ceftriaxone 2x1 gr, ponstan: 500mg, Diit DM: 2100 kal.
3. Seorang laki-laki usia 67 tahun dirawat penyakit dalam dengan keluhan kaki dan perut bengkak. Hasil pengkajian didapatkan pasien sesak, muntah berdarah, BAB hitam dan sudah 1 minggu nafsu makan menurun dan mual. Pasien memiliki kebiasaan minum alcohol sejak 10 tahun yang lalu. Sejak sakit, kebiasaan tersebut berhenti. Hasil pemeriksaan fisik, pasien tampak pucat, sklera mata ikterik, BB menurun, tampak spider nevi dan palmar eritema. Hasil Laboratorium: 11.5 gr/dL, leukosit: 18.000%, trombosit :345.000/ul, Ht: 40.1 %, bilirubin total 7.3 mg/dL, SGOT: 300U/L, SGPT: 316U/L, protein total 5.3 gr/dL, albumin 2.2, globulin 3.1.

4. Seorang perempuan usia 25 tahun dirawat di ruang penyakit dalam dengan keluhan nyeri persendian. Hasil pengkajian didapatkan pasien mengeluh mudah lelah, lesu, dan tidak bertenaga. Nyeri sendi dirasakan dipergelangan tangan dan lutut, rambut mudah rontok dan sakit kepala. Hasil pemeriksaan fisik tampak kemerahan di daerah pipi dan hidung. Hasil pemeriksaan laboratorium: ANA (+), CRP (+), LED meningkat.

## GUIDELINE PENYUSUNAN MAKALAH CASE STUDY

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

BAB I : Pendahuluan

A. LATAR BELAKANG

B. TUJUAN

BAB II : Konsep Dasar Penyakit

BAB III : Konsep Asuhan Keperawatan

BAB IV : Pembahasan kasus skenario

BAB III : KESIMPULAN DAN SARAN

DAFTAR PUSTAKA

## PENILAIAN PRESENTASI DAN MAKALAH

ASPEK YANG DINILAI		POIN				ASPEK YANG DINILAI		POIN			
		1	2	3	4			1	2	3	4
<b>Kelompok Penyaji</b>						<b>Kelompok Penyanggah</b>					
<b>A.</b>	<b>Persiapan</b>					<b>A.</b>	<b>Cara Penyampaian</b>				
	1. Sistematika penulisan makalah						1. Penggunaan kesempatan				
	2. Konteks bahasa						2. Penguasaan emosi				



	3. Susunan kalimat						3. Kejelasan kalimat dalam menyampaikan pertanyaan/tanggapan				
	4. Penggunaan AVA										
<b>B.</b>	<b>Pelaksanaan Presentasi</b>						<b>B. Isi Argumentasi</b>				
	1. Penggunaan waktu						1. Ketepatan materi yang ditanyakan/ditanggapi				
	2. Sistematika penjelasan						2. Relevansi pertanyaan/tanggapan				
	3. Penggunaan bahasa						3. Rasionalitas pertanyaan/tanggapan				
	4. Penguasaan situasi/lingkungan						4. Kemampuan analisis				
	5. Respons terhadap pertanyaan										
	6. Sistematika penyampaian jawaban										
	7. Rasionalitas jawaban										
	8. Penyampaian ide-ide										
	9. Penguasaan emosi										
	10. Peran serta anggota kelompok										
<b>C.</b>	<b>Evaluasi</b>						<b>C. Evaluasi</b>				
	1. Kemampuan menanggapi secara teoritis/konseptual						1. Kemampuan menerima jawaban penyaji				
	2. Kemampuan menyimpulkan						2. Kemampuan memberikan "feedback"				
<b>Total</b>							<b>Total</b>				

**Keterangan:**

5 = Sangat baik

4 = Baik

3 = Sedang

2 = Kurang

1 = Sangat kurang

Jakarta,.....

### Jadwal Kuliah Keperawatan Medikal Bedah II

NO	Sub Pokok Bahasan	Jadwal Pembelajaran				METODE	DOSEN PENGAJAR
		Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D		
1.		<b>SENIN 17 Februari 2020</b>	<b>SELASA 18 Februari 2020</b>	<b>RABU 19 Februari 2020</b>	<b>KAMIS 20 Februari 2020</b>		
	Informasi program KMB 2 Penugasan Mandiri dan kelompok KMB 2	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Lecture	Diana
	Review Anatomi fisiologi Sistem Perkemihan dan Pencernaan	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lecture	Diana
	Review Anatomi sistem Endokrin dan Imunologi	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	Lecture	Diana
2.		<b>SENIN 24 Februari 2020</b>	<b>SELASA 25 Februari 2020</b>	<b>RABU 26 Februari 2020</b>	<b>KAMIS 27 Februari 2020</b>		
	Anatomi fisiologi sistem perkemihan (Tugas Kelompok)	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Lecture, Kuliah interaktif	Kelas A dan B: Dhea Kelas C dan D: Diana
	Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi pasien gangguan sistem perkemihan (Tugas kelompok)	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lecture, Kuliah interaktif	
		13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40		
3.		<b>SENIN 02 Maret 2020</b>	<b>SELASA 03 Maret 2020</b>	<b>RABU 04 Maret 2020</b>	<b>KAMIS 05 Maret 2020</b>		
	Konsep ASKEP Obstruksi (Batu ginjal dan BPH)	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Lecture, Kuliah interaktif, case study	Diana
	Konsep ASKEP CKD dan HD	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lecture, Kuliah interaktif, case study	Diana
	PBL Tutorial Sistem Perkemihan (Batu, BPH dan CKD)	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	PBL, case study,	
4.		<b>SENIN 09 Maret 2020</b>	<b>SELASA 10 Maret 2020</b>	<b>RABU 11 Maret 2020</b>	<b>KAMIS 12 Maret 2020</b>		
	Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus Batu, BPH dan CKD	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Case Study, SGD	Diana

NO	Sub Pokok Bahasan	Jadwal Pembelajaran				METODE	DOSEN PENGAJAR
		Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D		
	Skill Lab Sistem Perkemihan:	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lab activity, skill laboratory, bedside teaching	A. Kamil/Diana
	1. Pemeriksaan fisik sistem perkemihan 2. Prosedur pemasangan kateter 3. Prosedur bladder training 4. Prosedur irigasi post TURP	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40		
		<b>SENIN 16 Maret 2020</b>	<b>SELASA 17 Maret 2020</b>	<b>RABU 18 Maret 2020</b>	<b>KAMIS 19 Maret 2020</b>		
5.	Anatomi Fisiologi Sistem Pencernaan (Tugas Kelompok)	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Lecture, Kuliah interaktif	Kelas A dan B : Wati J
	Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi pasien gangguan sistem pencernaan(Tugas kelompok)	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Kuliah interaktif	Kelas C dan D: Dr. Yani
	Konsep ASKEP Thypoid dan Diare	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	Lecture, Kuliah interaktif	
		<b>SENIN 23 Maret 2020</b>	<b>SELASA 24 Maret 2020</b>	<b>RABU 25 Maret 2020</b>	<b>KAMIS 26 Maret 2020</b>		
6.	Konsep ASKEP Ca Colon dan Cholelithiasis	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Lecture, Kuliah interaktif	Kelas A dan B: Wati J
	Konsep ASKEP Sirosis Hepatis	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lecture, Kuliah interaktif	Kelas C dan D: Dr. Yani
	PBL Tutorial sistem pencernaan (Sirosis hepatis dan Ca Colon	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	Case study	
		<b>SENIN 30 Maret 2020</b>	<b>SELASA 31 Maret 2020</b>	<b>RABU 01 April 2020</b>	<b>KAMIS 02 April 2020</b>		
7.	Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus Ca Colon dan Sirosis Hepatis	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Case study, SGD	Kelas A dan B: Wati J
	Skill Lab Sistem Pencernaan :	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lab activity, skill laboratory, bedside teaching	Kelas C dan D: Dr. Yani
	1. Pemeriksaan fisik sistem pencernaan 2. Penghitungan kebutuhan nutrisi 3. Prosedur pemasangan NGT 4. Bilas lambung 5. Perawatan colostomy	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40		
		<b>SENIN</b>	<b>SELASA</b>	<b>RABU</b>	<b>KAMIS</b>		

NO	Sub Pokok Bahasan	Jadwal Pembelajaran				METODE	DOSEN PENGAJAR
		Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D		
		<b>06 April 2020</b>	<b>07 April 2020</b>	<b>08 April 2020</b>	<b>09 April 2020</b>		
8.	Anatomi Fisiologi sistem endokrin (Tugas Kelompok)	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Kuliah interaktif	Kelas A dan C: Fitrian R Kelas B dan D: Diana
	Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi pasien gangguan sistem endokrin(Tugas kelompok)	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Kuliah interaktif	
	Konsep ASKEP DM dan Perawatan kaki DM	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	Lecture, Kuliah interaktif	
<b>UJI TENGAH SEMESTER 13 – 18 APRIL 2020</b>							
		<b>SENIN 20 April 2020</b>	<b>SELASA 21 April 2020</b>	<b>RABU 22 April 2020</b>	<b>KAMIS 23 April 2020</b>		
9.	Konsep ASKEP Hipo dan Hiperthyroid	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Lecture, Kuliah interaktif	Kelas A dan C: Masmun
	Konsep keseimbangan asam basa	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lecture, Kuliah interaktif	
	PBL Tutorial sistem endokrin	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	Case study, SGD	Kelas B dan D: Diana
10.		<b>SENIN 27 April 2020</b>	<b>SELASA 28 April 2020</b>	<b>RABU 29 April 2020</b>	<b>KAMIS 30 April 2020</b>		
	Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus DM	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Case study, SGD	Kelas A dan C: Fitrian R Kelas B dan D: Diana
	Skill Lab Sistem Endokrin : 1. Pengkajian dan Pemeriksaan Fisik Endokrin 2. Perawatan Ulcus DM 3. Prosedur injeksi insulin 4. Pemeriksaan GD	09.40 – 11.20 13.00 – 14.40	09.40 – 11.20 13.00 – 14.40	09.40 – 11.20 13.00 – 14.40	09.40 – 11.20 13.00 – 14.40	Lab activity, skill laboratory, bedside teaching	
11.		<b>SENIN 04 Mei 2020</b>	<b>SELASA 05 Mei 2020</b>	<b>RABU 06 Mei 2020</b>	<b>KAMIS 07 Mei 2020</b>		
	Anatomi fisiologi sistem imunologi (Tugas kelompok)	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Kuliah interaktif, SGD	A.Kamil
	Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Kuliah interaktif, SGD	A.Kamil



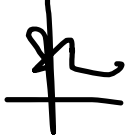
NO	Sub Pokok Bahasan	Jadwal Pembelajaran				METODE	DOSEN PENGAJAR
		Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D		
	pasien gangguan sistem imunologi (Presentasi Tugas kelompok)						
	PBL tutorial sistem imunologi (SLE)	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	Case study	A. Kamil
12.		<b>SENIN 11 Mei 2020</b>	<b>SELASA 12 Mei 2020</b>	<b>RABU 13 Mei 2020</b>	<b>KAMIS 14 Mei 2020</b>		
	Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus SLE	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Case study, SGD	A. Kamil
	Skill Lab Sistem Imunologi :	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	Lab activity, skill laboratory, bedside teaching	A. Kamil
		13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40		
<b>LIBUR LEBARAN 18 MEI – 06 JUNI 2020</b>							
13.		<b>SENIN 08 Juni 2020</b>	<b>SELASA 09 Juni 2020</b>	<b>RABU 10 Juni 2020</b>	<b>KAMIS 11 Juni 2020</b>		
	Journal Reading/Analisa dan integrase hasil penelitian pada gangguan sistem perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Kuliah interaktif	Kelas A dan D: Diana
		09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20		Kelas B dan C: A. Kamil
	Konsultasi/Bimbingan tugas PjBL	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40		TIM
14.		<b>SENIN 15 Juni 2020</b>	<b>SELASA 16 Juni 2020</b>	<b>RABU 17 Juni 2020</b>	<b>KAMIS 18 Juni 2020</b>		
	Konsep Etik Legal pada gangguan sistem perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Lecture, Case study	Kelas A dan D: Diana
		09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20		Kelas B dan C: A. Kamil
	Skill Lab Mandiri	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	Lab Activity	
15.		<b>SENIN 22 Juni 2020</b>	<b>SELASA 23 Juni 2020</b>	<b>RABU 24 Juni 2020</b>	<b>KAMIS 25 Juni 2020</b>		
	Presentasi student Project pasien dengan perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	PjBL	Kelas A dan D: Diana
		09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20		Kelas B dan C: A. Kamil
	Skill Lab Mandiri	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40		
16.		<b>SENIN 29 Juni 2020</b>	<b>SELASA 30 Juni 2020</b>	<b>RABU 01 Juli 2020</b>	<b>KAMIS 02 Juli 2020</b>		
	Kajian Al-Quran Pasien dengan Gangguan sistem pada KMB 2: 1. Pasien dengan Transplantasi ginjal	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	08.00 – 09.40	Kuliah interaktif, SGD, Case study	Syamsul Anwar
		09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20	09.40 – 11.20		
		13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40	13.00 – 14.40		

NO	Sub Pokok Bahasan	Jadwal Pembelajaran				METODE	DOSEN PENGAJAR
		Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D		
2. etc							
<b>MASA PERSIAPAN UJIAN 06 – 11 Juli 2020</b>							
<b>UJIAN AKHIR SEMESTER 13 – 25 Juli 2020</b>							

Mengetahui

Jakarta, Januari 2020

Ns. Slametningsih, M. Kep., Sp. Kep.J  
**Ka. Prodi**



Ns. Diana Irawati, M. Kep., Sp. KMB  
**Koordinator Mata Kuliah**



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER  
PROGRAM STUDI NERS TAHAP AKADEMIK  
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

<b>KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH II</b>	<b>KODE MK</b>	<b>RUMPUN MK</b>	<b>BOBOT SKS</b>		<b>SEMESTER</b>	<b>DIREVISI</b>
		Keperawatan Medikal Bedah	T = 2	P = 1	Dua	-
	<b>PENGEMBANG RPS</b>		<b>KOORDINATOR RMK</b>		<b>Ka. Prodi</b>	
	Ns. Wati Jumaiyah, S.Pd., M.Kep., Sp. KMB Ns. Diana Irawati.M.Kep.Sp.Kep.MB		Ns. Diana Irawati., M.Kep., Sp. Kep.MB		Ns. Slametiningsih, M.Kep, Sp. Kep J	

<b>CAPAIAN PEMBELAJARAN</b>	<p><b>Program Studi:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Memiliki nilai-nilai Islami yang berkemajuan sesuai Al Qur'an dan Assunah dalam penerapan asuhan keperawatan</li> <li>b. Mampu melaksanakan praktik keperawatan dengan prinsip etis dan peka budaya sesuai dengan Kode Etik Perawat Indonesia;</li> <li>c. Memiliki sikap menghormati hak privasi, nilai budaya yang dianut dan martabat klien, menghormati hak klien untuk memilih dan menentukan sendiri asuhan keperawatan dan kesehatan yang diberikan, serta bertanggung jawab atas kerahasiaan dan keamanan informasi tertulis, verbal dan elektronik yang diperoleh dalam kapasitas sesuai dengan lingkup tanggungjawabnya.</li> <li>d. Mampu memberikan asuhan keperawatan pada area spesialisasi (keperawatan medikal bedah, keperawatan anak, keperawatan maternitas, keperawatan jiwa, atau keperawatan komunitas (termasuk keperawatan keluarga dan keperawatan gerontik) sesuai dengan delegasi dari ners spesialis</li> </ol> <p><b>1. Mata Kuliah:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran Ilmu Keperawatan Dasar, bila diberi data kasus, mahasiswa mampu:</li> <li>3. Melakukan simulasi asuhan keperawatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>4. Melakukan simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>5. Mengintegrasikan hasil-hasil penelitian kedalam asuhan keperawatan dalam mengatasi masalah sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan</li> </ol>
-----------------------------	---

	<ol style="list-style-type: none"> <li>6. Melakukan simulasi pengelolaan asuhan keperawatan pada sekelompok klien dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>7. Melaksanakan fungsi advokasi pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa.</li> <li>8. Mendemonstrasikan intervensi keperawatan pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan pada klien dewasa sesuai dengan standar yang berlaku dengan berfikir kreatif dan inovatif sehingga menghasilkan pelayanan yang efisien dan efektif.</li> </ol>	
<b>DESKRIPSI SINGKAT MATA KULIAH</b>	<p>Fokus mata ajar ini adalah pada pemenuhan kebutuhan klien dewasa dengan gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan dan perkemihan. Gangguan dari sistem tersebut meliputi gangguan peradangan, kelainan degeneratif, keganasan dan trauma, yang termasuk dalam 10 kasus terbesar baik lokal, regional, nasional dan internasional. Lingkup bahasan mulai dari pengkajian sampai dengan evaluasi asuhan terhadap klien. Intervensi keperawatan meliputi terapi Modalitas Keperawatan pada berbagai kondisi termasuk terapi komplementer. Proses pembelajaran dilakukan melalui kuliah pakar, collaborative learning (CL) dan Belajar Berdasarkan Masalah (BDM), dan praktik laboratorium.</p>	
<b>PUSTAKA</b>	<b>UTAMA:</b>	
	<p>Black J.M., Hawks J.H. (2014). <i>Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan (3-vol set)</i>. Edisi Bahasa Indonesia 8. Elsevier (Singapore) Pte.Ltd.</p>	
	<b>PENDUKUNG:</b>	
	<p>Nanda International. (2014). <i>Nursing Diagnoses 2015-17: Definitions and Classification</i> (Nanda International). <i>Philladelphia: Wiley Blackwell</i></p> <p>Moorhead S., Johnson M., Maas M.L., Swanson E. (2013). <i>Nursing Outcomes Classifications (NOC): Measurement of Health Outcomes</i>. 5<sup>th</sup> edition. Mosby: Elsevier Inc.</p> <p>Bulechek G.M., Butcher H.K., Dochterman J.M., Wagner C. (2013). <i>Nursing Interventions Classifications (NIC)</i>. 6<sup>th</sup> edition. Mosby: Elsevier Inc.</p>	
<b>MEDIA PEMBELAJARAN</b>	<b>SOFTWARE:</b> PPt, Video, Jurnal	<b>HARDWARE:</b> AI-Quran, Hadist, LCD & Laptop, Set laboratorium keperawatan medikal bedah
<b>TEAM TEACHING</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ns. Diana Irawati, M. Kep., Sp. Kep.MB (0821-25215616/ (<a href="mailto:d.irawati80@gmail.com">d.irawati80@gmail.com</a> )</li> <li>2. Dr. Yani Sofiani., Ns. M.Kep.Sp.KMB (081314415725) / <a href="mailto:kmb.yani@gmail.com">kmb.yani@gmail.com</a></li> <li>3. Ns. Wati Jumaiyah, S.Pd., M.Kep., Sp. KMB (<a href="mailto:08170085473/wati.jumaiyah@yahoo.co.id">08170085473/wati.jumaiyah@yahoo.co.id</a>)</li> <li>4. Ns. Fitriyan Rayasari, M.Kep., Sp.KMB (08129593689) / <a href="mailto:fitriyanrayasari@gmail.com">fitriyanrayasari@gmail.com</a></li> <li>5. Ns. Abdu Rahim Kamil.MSc (085710395004) / <a href="mailto:iampkamile@gmail.com">iampkamile@gmail.com</a></li> <li>6. Syamsul Anwar, M.Kep., Sp.Kom (081316051780) / <a href="mailto:syamsul_nisa@yahoo.co.id">syamsul_nisa@yahoo.co.id</a></li> </ol>	
<b>MATA KULIAH SYARAT</b>	Ilmu Keperawatan Dasar, Biomedik, Keperawatan Medikal Bedah I	

**MATRIKS**  
**Keperawatan Medikal Bedah II Program Transfer**  
**Semester II tahun Akademik 2019-2020**

No.	Kelas Hari/Tanggal/ Jam	Materi	Pengajar
1.	A= Senin, 17/02/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)	Informasi Program Pembelajaran Evaluasi diri dan Motivasi Interna externa Perspektif Keperawatan Medikal Bedah Penugasan: review anatomi fisiologi system perkemihan dan jurnal reading	Koord. MA
	B= Rabu, 19/02/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)		
2.	A= Senin, 24/02/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)	Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem perkemihan. Asuhan keperawatan secara umum: Pengkajian (wawancara, PF dan diagnostik), analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, implementasi evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) system perkemihan	DNS
	B= Rabu, 26/02/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)		
3.	A= Senin, 02/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)	ASKEP BPH dan Batu Saluran Kemih Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	DI
	B= Rabu, 04/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)		
4.	A= Senin, 09/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)	ASKEP CKD dan HD Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	DI
	B= Rabu, 11/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)		
5.	A= Senin, 16/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)	.]Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem pencernaan . Asuhan keperawatan secara umum: Pengkajian (wawancara, PF dan diagnostik), analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, implementasievaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) sistempencernaan.	WJ/YS
	B= Rabu, 18/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)		
6.	A= Senin, 23/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)	ASKEP APPENDIKSITIS dan Ca Colon Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	WJ/YS
	B= Rabu, 25/03/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)		
7.	A= Senin, 30/03/20(15.30-17.10) (17.10-19.30)	ASKEP HEPATITIS dan Sirosis Hepatis Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	WJ/YS
	B= Rabu, 01/04/20 (15.30-17.10) (17.10-19.30)		



8.	A= Senin, 06/04/20 (15.30-17.10)	ASKEP Thyroid dan Cholelithiasis Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	WJ/YS
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 08/04/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
<b>13 – 18 APRIL 2020 : Uji Tengah Semester</b>			
9.	A= Senin, 20/04/20 (15.30-17.10)	Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem Imunitas Asuhan keperawatan secara umum: Pengkajian (wawancara, PF dan diagnostik), analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, implementasievaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) sistem Imunitas.	ES/ARK
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 22/04/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
10.	A= Senin, 27/04/20 (15.30-17.10)	ASKEP SISTEMIK LUPUS ERITEMATOSUS (SLE) dan Rheumatoid Arthritis Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	ES/ARK
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 29/04/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
11.	A= Senin, 04/05/20 (15.30-17.10)	Anatomi, fisiologi, kimia, fisika dan biokimia terkait sistem Endokrin Asuhan keperawatan secara umum: Pengkajian (wawancara, PF dan diagnostik), analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, implementasievaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) sistem Endokrin, journal reading.	FR
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 06/05/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
12.	A= Senin, 11/05/20 (15.30-17.10)	ASKEP HIPER DAN HYPOTYROID Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	MZ
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 13/05/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
13.	A= Senin, 08/06/20 (15.30-17.10)	ASKEP DM dan Perawatan Kaki DM Patofisiologi, farmakologi dan terapi diet, Edukasi dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier, journal reading.	FR
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 10/06/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
14.	A= Senin, 15/06/20 (15.30-17.10)	Presentasi PjBL pasien dengan sistem perkemihan, pencernaan, endokrin dan imun Presentasi Kasus etik pasien gangguan sistem perkemihan , pencernaan, endokrin dan imun	DI/ARK
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 17/06/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
15.	A= Senin, 22/06/20 (15.30-17.10)	Kajian Al-Quran dan Hadist terkait sistem Perkemihan, Pencernaan, Imun dan Endokrin	SA
	(17.10-19.30)		
	B= Rabu, 24/06/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		

	A= Senin, 29/06/20 (15.30-17.10)		
16.	(17.10-19.30)	Skill Lab Sistem Perkemihan, Pencernaan, Imunologi dan Endokrin	TIM
	B= Rabu, 01/07/20 (15.30-17.10)		
	(17.10-19.30)		
	(17.10-19.30)		
<b>Masa Persiapan Ujian 06 – 11 Juli 2020</b> <b>Uji Akhir Semester (UAS) 13 – 25 Juli 2020</b>			

Nama MA	: KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH II	Semester	: 4
Kode Ma	: KK44002	Kordinator	: DIANA IRAWATI [0310018003]
Nama Prodi	: S1 KEPERAWATAN	Kelas	: Reguler A

No	Tanggal	Jam	Materi	Nama Dosen
1	17-Feb-2020	08:00 14:40	Informasi program KMB 2 Penugasan Mandiri dan kelompok KMB 2 Review Anatomi fisiologi Sistem Perkemihan dan Pencernaan Review Anatomi sistem Endokrin dan Imunologi	DIANA IRAWATI
2	02-Mar-2020	08:00 14:40	Konsep ASKEP Obstruksi (Batu ginjal dan BPH) Konsep ASKEP CKD dan HD PBL Tutorial Sistem Perkemihan (Batu, BPH dan CKD)	DIANA IRAWATI
3	09-Mar-2020	08:00 14:40	Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus Batu, BPH dan CKD Skill Lab Sistem Perkemihan: 1. Pemeriksaan fisik sistem perkemihan 2. Prosedur pemasangan kateter 3. Prosedur bladder training 4. Prosedur irigasi post TURP	DIANA IRAWATI
4	06-Apr-2020	08:00 14:30	1. Anatomi Fisiologi sistem endokrin (Tugas Kelompok) 2. Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi pasien gangguan sistem endokrin(Tugas kelompok) 3. Konsep ASKEP DM dan Perawatan kaki DM	FITRIAN RAYASARI
5	27-Apr-2020	08:00 14:40	1. Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus DM 2. Skill Lab Sistem Endokrin : 1. Pengkajian dan Pemeriksaan Fisik Endokrin 2. Perawatan Ulcus DM 3. Prosedur injeksi insulin 4. Pemeriksaan GD	FITRIAN RAYASARI
6	04-May-2020	11:05 13:15	Presentasi dan klarifikasi KMB sistem imun	ABDU RAHIM KAMIL
7	08-Jun-2020	08:00 14:40	Journal Reading/Analisa dan integrasi hasil penelitian pada gangguan sistem perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi Konsultasi/Bimbingan tugas PjBL	DIANA IRAWATI
8	15-Jun-2020	08:00 14:40	Konsep Etik Legal pada gangguan sistem perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi	DIANA IRAWATI
9	22-Jun-2020	08:00 14:40	Presentasi student Project pasien dengan perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi	DIANA IRAWATI
10	04-Jul-2020	16:00 17:00	Perseptif Islam dalam KMB (sistem pencernaan, Kemih, endokrin dan Imunitas	SYAMSUL ANWAR

No	NIM	NAMA	17/02/20 08:00- 14:40	02/03/20 08:00- 14:40	09/03/20 08:00- 14:40	06/04/20 08:00- 14:30	27/04/20 08:00- 14:40	04/05/20 11:05- 13:15	08/06/20 08:00- 14:40	15/06/20 08:00- 14:40	22/06/20 08:00- 14:40	04/07/20 16:00- 17:00	H	I	S	A
1	2018720001	AJI MARDIYANSYAH	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	1
2	2018720002	ADINDA NURUL RIDHAH MARASABESS	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0
3	2018720003	ALYA NURHALI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0
4	2018720005	ANNIDA LUTHFI ISTIQAMAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0
5	2018720008	BIAH FEBRIANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0
6	2018720011	DEWI AMANDA PUTRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0
7	2018720012	DWI NUR LUTHFIYAH	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	1
8	2018720013	ERIKA LIANTY MAYADI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0
9	2018720014	FETI NURHAMIBAH	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	1
10	2018720015	FIKI FEBRIANTO	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0

11	2018720016	FIRYAL ALSYAH NABILLA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
12	2018720017	FITRI HANDAYANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
13	2018720018	HELLISA BERLIATI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
14	2018720020	INDAH PUTRI ISWARI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
15	2018720023	KAMILIYA YASMIN	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
16	2018720024	KOMALASARI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
17	2018720025	MIHADA SUKNA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
18	2018720026	MUHAMMAD FAIRUZ NOUVAL WIDART	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	1
19	2018720029	NABILA AL FAISHA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
20	2018720031	NINDHA AMELIA	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	1
21	2018720032	NURAENIDA FEBRIANTI	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	1
22	2018720033	NURHASANAH RAHMANDA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
23	2018720034	NURUL FAJRIN MUCHTAR	a	a	h	h	h	h	h	h	h	h	8	0	0	0	2
24	2018720036	PUTRI CANTIKA ISTIKOMAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
25	2018720037	PUTRI UTAMI	h	i	h	h	h	h	h	h	h	h	9	1	0	0	C
26	2018720038	RANA OKTA VIANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
27	2018720039	RIZKI AMELIA KOSWARA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
28	2018720040	SARAH LUTHFIYATUL AZIS	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
29	2018720041	SEFA ARYANTI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
30	2018720042	SHANNAZ JOVIANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
31	2018720043	SILVIA RANDINI HIDAYATUN NISA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
32	2018720045	SITI YULIANTI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
33	2018720046	SOFIATUL ISLAMIAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
34	2018720047	USWATUN KHASANAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
35	2018720049	WINANTI NUR AZIZAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
36	2018720053	JUSTIANA DWI ANANDA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	0	C
37	2018720134	PUTRI YANA AULIA	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	1

38	2018720136	REGISTA HANDARINA	a	a	h	h	h	h	h	h	h	h	8	0	0	2
39	2018720146	TRI PUJI LESTARI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	C
40	2018720149	WINDA AJENG RAMADHANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	C
41	2018720152	YUSRIL MAHENDRA SAFRILLAH	a	a	h	h	h	h	h	h	h	h	8	0	0	2
42	2018720166	INTAN CAHAYA DWEANANDA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	C
43	2018720169	MELLISA ISMIYANTI	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	1
44	2018720170	MILSA AZIZAH	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	1
45	2018720173	NAZIA DERATRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	C
46	2018720183	ROSNIA SARI SALASA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	10	0	0	C



Nama MA	: KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH II	Semester	: 4
Kode Ma	: KK44002	Kordinator	: DIANA IRAWATI [0310018003]
Nama Prodi	: S1 KEPERAWATAN	Kelas	: Bilingual A

No	Tanggal	Jam	Materi	Nama Dosen
1	08-Apr-2019	08:00 14:30	1. Anatomi Fisiologi sistem endokrin (Tugas Kelompok) 2. Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi pasien gangguan sistem endokrin(Tugas kelompok) 3. Konsep ASKEP DM dan Perawatan kaki DM	FITRIAN RAYASARI
2	20-Feb-2020	08:00 14:40	Informasi program KMB 2 Penugasan Mandiri dan kelompok KMB 2 Review Anatomi fisiologi Sistem Perkemihan dan Pencernaan Review Anatomi sistem Endokrin dan Imunologi	DIANA IRAWATI
3	27-Feb-2020	08:00 14:40	Anatomi fisiologi sistem perkemihan (Tugas Kelompok) Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi pasien gangguan sistem perkemihan (Tugas kelompok)	DIANA IRAWATI
4	05-Mar-2020	08:00 14:00	Konsep ASKEP Obstruksi (Batu ginjal dan BPH) Konsep ASKEP CKD dan HD PBL Tutorial Sistem Perkemihan (Batu, BPH dan CKD)	DIANA IRAWATI
5	12-Mar-2020	08:00 14:40	Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus Batu, BPH dan CKD Skill Lab Sistem Perkemihan: 1. Pemeriksaan fisik sistem perkemihan 2. Prosedur pemasangan kateter 3. Prosedur bladder training 4. Prosedur irigasi post TURP	DIANA IRAWATI
6	09-Apr-2020	08:00 14:40	Anatomi Fisiologi sistem endokrin (Tugas Kelompok) Konsep ASKEP Pengkajian, Pemeriksaan Penunjang dan farmakologi pasien gangguan sistem endokrin(Tugas kelompok) Konsep ASKEP DM dan Perawatan kaki DM	DIANA IRAWATI
7	23-Apr-2020	08:00 14:40	Konsep ASKEP Hipo dan Hiperthyroid Konsep keseimbangan asam basa PBL Tutorial sistem endokrin	DIANA IRAWATI
8	29-Apr-2020	08:00 14:40	1. Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus DM 2. Skill Lab Sistem Endokrin : 1. Pengkajian dan Pemeriksaan Fisik Endokrin 2. Perawatan Ulcus DM 3. Prosedur injeksi insulin 4. Pemeriksaan GD	FITRIAN RAYASARI
9	30-Apr-2020	14:30 17:00	Presentasi kelompok anfis imun dan SLE dan RA	ABDU RAHIM KAMIL
10	30-Apr-2020	08:00 14:40	Presentasi kasus (ASKEP, patofisiologi, Farmakologi dan edukasi) kasus DM Skill Lab Sistem Endokrin : 1. Pengkajian dan Pemeriksaan Fisik Endokrin 2. Perawatan Ulcus DM 3. Prosedur injeksi insulin 4. Pemeriksaan GD	DIANA IRAWATI
11	14-May-2020	08:00 10:00	Presentasi kasus SLE KMB	ABDU RAHIM KAMIL
12	11-Jun-2020	08:00 14:40	Journal Reading/Analisa dan integrase hasil penelitian pada gangguan sistem perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi Konsultasi/Bimbingan tugas PjBL	DIANA IRAWATI
13	18-Jun-2020	08:00 14:40	Konsep Etik Legal pada gangguan sistem perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi	DIANA IRAWATI
14	25-Jun-2020	08:00 14:40	Presentasi student Project pasien dengan perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunologi	DIANA IRAWATI
15	04-Jul-2020	16:00 17:00	Keperawatan medikal bedah dalam perdefektif islam (Perkemihan, pencernaan, endokrin dan imunitas)	SYAMSUL ANWAR

No	NIM	NAMA	08/04/19 08:00- 14:30	20/02/20 08:00- 14:40	27/02/20 08:00- 14:40	05/03/20 08:00- 14:00	12/03/20 08:00- 14:40	09/04/20 08:00- 14:40	23/04/20 08:00- 14:40	29/04/20 08:00- 14:40	30/04/20 08:00- 14:40	30/04/20 14:30- 17:00	14/05/20 08:00- 10:00	11/06 08:00- 14:40
1	2018720004	ANDIENI SANTIKA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
2	2018720007	ATRIA ADHARA RIDWAN	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
3	2018720021	INTAN AYU	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h

		PEBRIANTI												
4	2018720022	INTAN PERMATA AKMAL	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
5	2018720027	MUTHIA MILA NISSA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
6	2018720028	MUTIARA DANERA CHANI	h	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h
7	2018720030	NENDRA ELAYA AZRA STELLA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
8	2018720048	VARA SEVI SIAMITA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
9	2018720051	YOHANNA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
10	2018720052	YUNI SARI HARUM	h	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h
11	2018720061	BELLA FARIZA MARSYAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
12	2018720062	CINTYA MUNADYA LONTARA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
13	2018720066	DINDA ARADIFA ARDIANSYAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
14	2018720067	EGA TIANSYAH RAMADHANTI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
15	2018720074	HAYUNI AMALIA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
16	2018720075	HUSNUL KHATIMAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
17	2018720079	MELLYANA FAWZIYA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
18	2018720080	MIRANDA PUTRI CANTIKA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
19	2018720088	NURUL TRI JAATSIAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
20	2018720093	RIKO DZIKRIANA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
21	2018720100	VANNYA DWI AMARA RIZALMI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
22	2018720107	ANGGRAINI SETIAWAN	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
23	2018720113	DIAJENG RATNA DILA JUWITA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
24	2018720126	INDRI SESA FEBRIANDA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
25	2018720127	INSYRA PUTRI ANISA	h	h	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h
26	2018720135	REDA DWIYANTI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h

27	2018720137	REPI ADE MUKTI MUTIARA PUTRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
28	2018720138	ROBBIATUL ISTIQOMAH	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
29	2018720139	SA'RAH FAUZIYYAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
30	2018720140	SELVIANA PUTRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
31	2018720143	SITI JIHAN JUHAERIAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
32	2018720144	SUKMAWATI AGUNG SUJIONO	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
33	2018720145	TIYANA QOULAN TSHAQILAN	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
34	2018720150	WULANDARI SAFITRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
35	2018720156	ASRI NARAWANGSA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
36	2018720157	AULIA SARI YUSRIDA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
37	2018720167	KHAIRUNISA HANA PRATIWI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
38	2018720175	NOURMA AINI PRATIWI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
39	2018720181	RENAISSANCE	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
40	2018720182	RHESTU SEPTIANI YASIN	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
41	2018720185	SHANIA RIFA ISLAMIA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h
42	2018720192	YUNI WAHYUNI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h

**REKAPITULASI NILAI MA KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH  
TINGKAT II SEMESTER IV A PROGRAM STUDI KEPERAWATAN FIK UMJ  
TAHUN AKADEMIK 2019-2020**

NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KOGNITIF 30%										NILAI PRAKTIKUM LAB (25%)				NILAI				
			UTS	50%	UAS	50%	Nilai 30%	TM	15%	TK	10%	TUTORIAL	10%	PA	10%	Oscg		25%	Anggr		
1	2018720001	AJI MARDIYANSYAH	38	19	60	30	15	85	13	80	8	80	8	80	8	75	8	71	18	69	B
2	2018720002	ADINDA NURUL RIDYAH MARASABESS	44	22	66	33	17	85	13	80	8	80	8	80	8	75	8	76	19	72	B
3	2018720003	ALYA NURHALI	38	19	54	27	14	80	12	78	8	75	8	75	8	75	8	77	19	68	B
4	2018720005	ANNIDA LUTHEFI ISTIQOMAH	36	18	50	25	13	75	11	78	8	75	8	75	8	75	8	74	19	65	C
5	2018720008	BIAH FEBRIANI	44	22	54	27	15	88	13	80	8	80	8	80	8	75	8	78	20	71	B
6	2018720011	DEWI AMANDA PUTRI	60	30	64	32	19	80	12	80	8	80	8	80	8	75	8	81	20	68	B
7	2018720012	DWI NUR LUTHFIYAH	40	20	42	21	12	80	12	75	8	76	8	75	8	75	8	77	19	68	B
8	2018720013	ERIKA LIANTY MAYADI	36	18	56	28	14	80	12	78	8	75	8	75	8	75	8	76	19	68	B
9	2018720014	FETI NURHAMIBAH	48	24	64	32	17	78	12	79	8	80	8	80	8	75	8	79	20	72	B
10	2018720015	EKI FEBRIANTO	26	13	50	25	11	78	12	78	8	75	8	75	8	75	8	71	18	64	C
11	2018720016	FIRYAL AL SYAH NABILLA	28	14	54	27	12	78	12	78	8	75	8	75	8	75	8	78	19	68	B
12	2018720017	FTRI HANDAYANI	38	19	50	25	13	75	11	75	8	78	8	75	8	75	8	82	20	68	B
13	2018720018	HELLISA BERLIATI	30	15	64	32	14	80	12	78	8	75	8	75	8	75	8	76	19	68	B
14	2018720020	INDAH PUTRI ISWARI	26	13	22	11	7	73	11	80	8	75	8	75	8	75	8	74	18	60	C
15	2018720023	KAMILIYA YASMIN	50	25	54	27	16	85	13	80	8	80	8	80	8	75	8	70	18	69	B
16	2018720024	KOMALASARI	28	14	48	24	11	75	11	73	7	75	8	75	8	75	8	72	18	63	C
17	2018720025	MIHADA SUKNA	40	20	60	30	15	90	14	80	8	88	9	75	8	75	8	79	20	73	B
18	2018720026	MUHAMMAD FAIRUZ NOVAL WIDART	20	10	50	25	11	75	11	78	8	70	7	75	8	75	8	56	14	58	C
19	2018720029	NABILA AL FAISHA	32	16	40	20	11	80	12	78	8	78	8	80	8	75	8	75	19	68	B
20	2018720031	NINDHA AMELIA	48	24	62	31	17	85	13	80	8	80	8	80	8	75	8	83	21	73	B
21	2018720032	NURAENIDA FEBRIANTI	48	24	60	30	16	85	13	80	8	80	8	80	8	75	8	77	19	72	B
22	2018720033	NURHASANAH RAHMANDA	54	27	60	30	17	75	11	78	8	75	8	75	8	75	8	77	19	71	B
23	2018720034	NURUL FAJRIN MUHTAR	38	19	55	28	14	75	11	75	8	78	8	75	8	75	8	69	17	70	B
24	2018720036	PUTRI CANTIKA ISTIKOMAH	52	26	64	32	17	78	12	80	8	78	8	75	8	75	8	75	19	71	B



NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	UTS	KOGNITIF 30%				TM	15%	TK	10%	TUTORIAL	10%	PA	10%	NILAI FRAKTEKUALASNY			NILAI
				50%	UAS	50%	NILAI 30%									Osce	25%	AKHIR	
25	2018720037	PUTRI UTAMI	44	22	62	31	16	78	12	80	8	80	8	75	8	81	20	71	B
26	2018720038	RANA OKTA VIANI	34	17	34	17	10	78	12	78	8	75	8	75	8	63	16	60	C
27	2018720039	RIZKI AMELIA KOSWARA	46	23	62	31	16	88	13	80	8	80	8	75	8	79	20	73	B
28	2018720040	SARAH LUTHFIYATUL AZIS	36	18	54	27	14	78	12	78	8	75	8	75	8	62	16	64	C
29	2018720041	SEFA ARYANTI	40	20	46	23	13	80	12	80	8	80	8	75	8	81	20	69	B
30	2018720042	SHANNAZ JOVIANI	30	15	66	33	14	76	11	78	8	75	8	75	8	75	19	68	B
31	2018720043	SILVIA RANDINI HIDAYATUN NISA	28	14	60	30	13	78	12	78	8	75	8	75	8	76	19	68	B
32	2018720045	SITI YULIANTI	54	27	44	22	15	90	14	78	8	85	9	75	8	82	21	73	B
33	2018720046	SOFIATUL ISLAMAH	48	24	62	31	17	76	11	78	8	80	8	75	8	81	20	71	B
34	2018720047	USWATUN KHASAMAH	48	24	60	30	16	73	11	78	8	75	8	75	8	76	19	69	B
35	2018720049	WINANTI NUR AZIZAH	52	26	78	39	20	90	14	80	8	85	9	75	8	80	20	80	A
36	2018720053	YUSTIANA DWI ANANDA	48	24	64	32	17	80	12	78	8	80	8	75	8	80	20	72	B
37	2018720134	PUTRI YANA AULIA	42	21	46	23	13	78	12	80	8	80	8	75	8	80	20	68	B
38	2018720136	REGISTA HANDARINA	54	27	60	30	17	80	12	78	8	75	8	75	8	76	19	71	B
39	2018720146	TRI PUJI LESTARI	44	22	74	37	18	80	12	80	8	80	8	75	8	80	20	73	B
40	2018720149	WINDA AJENG RAMADHANI	24	12	66	33	14	78	12	78	8	73	7	75	8	73	18	68	B
41	2018720152	YUSRI MAHENDRA SAFRILLAH	65	33	34	17	15	78	12	73	7	73	7	75	8	80	20	69	B
42	2018720166	INTAN CAHAYA DWEANANDA	22	11	46	23	10	75	11	78	8	75	8	75	8	79	20	64	C
43	2018720169	MELLISA ISMIYANTI	58	29	70	35	19	90	14	80	8	85	9	75	8	84	21	80	A
44	2018720170	MILSA AZIZAH	62	31	66	33	19	80	12	80	8	80	8	75	8	78	20	74	B
45	2018720173	NAZIA DERATRI	38	19	54	27	14	78	12	80	8	80	8	75	8	79	20	69	B
46	2018720183	ROSNIA SARI SALASA	40	20	44	22	13	74	11	78	8	75	8	75	8	66	17	63	C

Ns. Diana Irawati Sp.KMB

KOPIRTA



**REKAPITULASI NILAI MA KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH  
TINGKAT II REGULER SEMESTER IV B PROGRAM STUDI KEPERAWATAN FIK UMSJ  
TAHUN AKADEMIK 2019-2020**

NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KOGNITIF 30%										NILAI PRAKTIKUM/25% <sup>1)</sup>				NILAI		
			UTS	50%	UAS	50%	Nilai 30%	TM	15%	TK	10%	TUTORIAL	10%	PA	10%	Osece		25%	AKHIR
1	2017720210	MELINA STARI FATHULLAILI	65	33	34	17	15	78	12	73	7	73	7	75	7.5	80	20	69	B
2	2018720055	AHMAD ZADITTAQWA	38	19	54	27	14	74	11	80	8	73	7	75	7.5	75	19	68	B
3	2018720056	AISYAH NURAINI	28	14	52	26	12	78	12	78	8	75	8	75	7.5	80	20	68	B
4	2018720057	ANANDA REVANIE MULIARA DEWI	40	20	56	28	14	80	12	78	8	75	8	75	7.5	80	20	69	B
5	2018720060	AYU LUTHFIYAH MUDIARA	50	25	66	33	17	80	12	78	8	78	8	75	7.5	75	19	71	B
6	2018720064	DINA RODAH	55	28	38	19	14	75	11	80	8	75	8	75	7.5	79	20	68	B
7	2018720065	DINDA ANGGRAINI	60	30	48	24	16	75	11	78	8	75	8	75	7.5	79	20	70	B
8	2018720068	EKI BAEHAKI	68	34	68	34	20	73	11	75	8	75	8	75	7.5	57	14	68	B
9	2018720069	ELIS RISNIAWATI	42	21	54	27	14	75	11	78	8	80	8	75	7.5	78	20	69	B
10	2018720070	ELISA JULIA ADI PUTRI	32	16	44	22	11	75	11	80	8	80	8	75	7.5	81	20	68	B
11	2018720073	HASHBIYALLAH MISHBAH	68	34	48	24	17	75	11	75	8	75	8	75	7.5	70	17	69	B
12	2018720076	IRENE DE JANNAH	42	21	40	20	12	80	12	80	8	80	8	75	7.5	81	20	68	B
13	2018720077	LULU ANGGRAINI	40	20	52	26	14	75	11	75	8	75	8	75	7.5	80	20	68	B
14	2018720078	MAWADATI AZIMA	73	37	46	23	18	75	11	75	8	75	8	75	7.5	81	20	72	B
15	2018720081	MUHAMMAD RIZQUR RAHMAN RAMAD	68	34	69	35	21	73	11	73	7	75	8	75	7.5	63	16	70	B
16	2018720082	NADYA FARHANI	44	22	72	36	17	80	12	80	8	80	8	75	7.5	81	20	73	B
17	2018720085	NOVIARISTA RAHMAWATI	26	13	48	24	11	80	12	78	8	78	8	75	7.5	81	20	68	B
18	2018720086	NUR INTAN RAHMANI	26	13	50	25	11	85	13	80	8	80	8	75	7.5	80	20	68	B
19	2018720087	NURRAISYAH	42	21	54	27	14	75	11	78	8	75	8	75	7.5	81	20	69	B
20	2018720089	OKTAVIA NDRİYANI	42	21	60	30	15	90	14	80	8	80	8	75	7.5	79	20	72	B
21	2018720090	PRY ANGGRAINI	50	25	58	29	16	85	13	80	8	80	8	75	7.5	79	20	72	B
22	2018720091	RAHMAYANTI	30	15	66	33	14	78	12	78	8	75	8	75	7.5	76	19	68	B
23	2018720092	RARAS UNGGUL UTAMI	34	17	54	27	13	85	13	78	8	75	8	75	7.5	76	19	68	B
24	2018720094	RISKI YATUN HASANAH	34	17	40	20	11	85	13	78	8	80	8	75	7.5	76	19	68	B
25	2018720095	SALSYA DHITA WINDAYANTI	34	17	48	24	12	78	12	78	8	75	8	75	7.5	73	18	68	B
26	2018720096	SEVINA PUTRI ANGGRAENI	62	31	54	27	17	85	13	80	8	80	8	75	7.5	79	20	73	B



NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KOGNITIF 30%										NILAI PRAKTEK LAB/25%			NILAI			
			UTS	50%	UAS	50%	NILAI 30%	TM	15%	TK	10%	TUTORIAL	10%	PA	10%		Oral	25%	AKHIR
27	2018720098	SRI AYU WULANDARI	46	23	42	21	13	78	12	78	8	75	8	75	7,5	80	20	68	B
28	2018720101	WIDYA TRITA DEWI	38	19	56	28	14	78	12	78	8	75	8	75	7,5	76	19	68	B
29	2018720103	YAYU SUPRIYANTI AZIZAH	34	17	50	25	13	76	11	80	8	75	8	75	7,5	78	20	68	B
30	2018720104	ZAHRIINA FAKHRIAH IZAZI	75	38	50	25	19	80	12	78	8	78	8	75	7,5	75	19	73	B
31	2018720106	ALDHY RIFANY NORSYI RENDRA	80	40	68	34	22	70	11	73	7	73	7	75	7,5	59	15	70	B
32	2018720108	ARYA NUGRAHA	74	37	56	28	20	78	12	75	8	75	8	75	7,5	68	17	71	B
33	2018720114	DIHANA PAMELA	69	35	34	17	15	78	12	80	8	78	8	75	7,5	71	18	68	B
34	2018720115	DIMAS BIMANTORO HARY PUTRO	79	40	40	20	18	73	11	78	8	73	7	75	7,5	75	19	70	B
35	2018720116	DINA PRATIWI	44	22	68	34	17	78	12	78	8	78	8	75	7,5	78	19	71	B
36	2018720121	FAJAR PUTRI AZAHRA	38	19	56	28	14	80	12	80	8	80	8	75	7,5	73	18	68	B
37	2018720123	FATHIA YASMIN	44	22	66	33	17	80	12	80	8	87	9	75	7,5	81	20	73	B
38	2018720128	LETTI KOMALIA	38	19	68	34	16	90	14	80	8	87	9	75	7,5	80	20	74	B
39	2018720129	MUHAMMAD ISMAIL SHIDIQ	24	12	52	26	11	73	11	75	8	74	7	75	7,5	81	20	68	B
40	2018720130	MUHAMMAD RIFQI YUSTAWAN	38	19	62	31	15	88	13	80	8	85	9	75	7,5	75	19	71	B
41	2018720131	NANDA PRATIWI	36	18	60	30	14	75	11	75	8	75	8	75	7,5	79	20	68	B
42	2018720133	NOVIA HERA MARDIANTI	40	20	66	33	16	90	14	80	8	85	9	75	7,5	79	20	73	B
43	2018720154	AMELIA HASYA	34	17	52	26	13	86	13	80	8	75	8	75	7,5	84	21	70	B
44	2018720158	CAMELIA MALIK	32	16	70	35	15	80	12	80	8	85	9	75	7,5	80	20	71	B
45	2018720159	DEBITA ALBANTANI GUNAWAN PUTRI	28	14	52	26	12	78	12	80	8	80	8	75	7,5	78	20	68	B
46	2018720174	NIDA ISMI MUKAROMAH	60	30	74	37	20	90	14	80	8	85	9	75	7,5	79	20	80	A
47	2018720177	NUR FADILA AGUSTIN	34	17	54	27	13	80	12	73	7	78	8	75	7,5	82	21	68	B
48	2018720189	WIDIA INDAH LESTARI	40	20	54	27	14	76	11	73	7	78	8	75	7,5	78	20	68	B
49	2018720191	YULIA DWI ARIYANTI	34	17	40	20	11	76	11	75	8	78	8	75	7,5	77	19	68	B

Ns. Diana Irawati, Sp.KMB

Koof MA



**REKAPITULASI NILAI MA KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH  
TINGKAT II REGULER SEMESTER IV C PROGRAM STUDI KEPERAWATAN FIK UMSJ  
TAHUN AKADEMIK 2019-2020**

NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KOGNITIF 30%										NILAI PRAKTEK/LAB/25%					NILAI	
			UTS	50%	UAS	50%	NILAI 30%	TM	15%	TK	10%	TUTORIAL	10%	PA	10%	Osce	25%		AKHIR
1	2018720019	HERDINA SRI RAHAJU	44	22	56	28	15	78	12	80	8	70	7	75	8	80	20	69	B
2	2018720035	NURUL LAYLATUL MUSYIFA	60	30	60	30	18	90	14	80	8	80	8	75	8	80	20	80	A
3	2018720044	SITI HAEDOH YANI	46	23	68	34	17	90	14	80	8	70	7	75	8	79	20	73	B
4	2018720050	WINDY JUNINDA MARSHA	50	25	66	33	17	85	13	80	8	70	7	75	8	77	19	72	B
5	2018720054	ZHAFFIRAH AULIA SAFITRI	54	27	60	30	17	90	14	80	8	70	7	75	8	78	20	73	B
6	2018720058	ARINDA NUR AMARTIYA PUTI	44	22	52	26	14	75	11	75	7.5	70	7	75	8	75	19	68	B
7	2018720059	ASTRIANTY DJOEHRANI	50	25	54	27	16	85	13	80	8	70	7	75	8	76	19	70	B
8	2018720072	HANA SHAUSAN	44	22	58	29	15	78	12	80	8	75	8	75	8	70	18	68	B
9	2018720083	NETY MELYSARI	54	27	66	33	18	80	12	80	8	70	7	75	8	80	20	73	B
10	2018720084	NOLLA ANNISA	50	25	74	37	19	80	12	80	8	70	7	75	8	79	20	73	B
11	2018720097	SITI NURFAIZAH	62	31	54	27	17	90	14	80	8	70	7	75	8	80	20	73	B
12	2018720099	SRI NOPIDA PERTIWI	56	28	60	30	17	90	14	80	8	80	8	80	8	84	21	80	A
13	2018720102	YAYANG MEGA PUTRIANA	64	32	64	32	19	85	13	80	8	70	7	75	8	81	20	80	A
14	2018720105	ADINDA PUTRI AULIA	42	21	54	27	14	76	11	80	8	70	7	75	8	78	20	66	B
15	2018720109	BAEFANI SRINURASYARI	52	26	66	33	18	79	12	80	8	70	7	75	8	80	20	72	B
16	2018720110	BALQIS NURSAMI NABILA	44	22	66	33	17	85	13	80	8	70	7	75	8	77	19	71	B
17	2018720112	DARIMAWATY	62	31	62	31	19	90	14	80	8	70	7	75	8	82	21	80	A
18	2018720117	DINA RIVANI MUKTI	78	39	75	38	23	75	11	80	8	70	7	75	8	76	19	76	C
19	2018720118	DINDA SILVIA	56	28	78	39	20	85	13	80	8	80	8	75	8	81	20	80	A
20	2018720119	ENDAH YUNITA SARI	64	32	68	34	20	80	12	80	8	70	7	75	8	82	21	80	A
21	2018720120	ESTI ZULIANI	50	25	70	35	18	78	12	80	8	70	7	75	8	83	21	73	B
22	2018720122	FARA DILLAH	48	24	62	31	17	78	12	78	7.8	70	7	75	8	77	19	70	B
23	2018720124	INDAH FRILANTI	30	15	40	20	11	78	12	78	7.8	70	7	75	8	81	20	68	B
24	2018720125	INDRI NOPITASARI	50	25	58	29	16	84	13	80	8	70	7	75	8	78	20	71	B
25	2018720132	NOVA AYU LESTARI	38	19	50	25	13	76	11	80	8	70	7	75	8	79	20	68	B
26	2018720141	SHOFA ADANI SABELA	60	30	74	37	20	90	14	80	8	78	8	75	8	79	20	80	A



NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KOGNITIF 30%										NILAI PRAKTIKUM/25%					NILAI
			UTS	50%	UAS	50%	NILAI 30%	TM	15%	TK	10%	TUTORIAL	10%	PA	10%	Osc	25%	
27	2018720142	SILVIA NUR INDAH SARI	32	16	44	22	11	80	12	75	7,5	75	8	80	20	88	B	
28	2018720148	ULFAH WIDYASTUTI	52	26	68	34	18	80	12	78	7,8	75	8	67	17	69	B	
29	2018720155	ANANDA DIYAH FITRI	32	16	56	28	13	80	12	78	7,8	70	7	75	20	68	B	
30	2018720160	DHEA NISSA MAHARANI	34	17	54	27	13	78	12	78	7,8	70	7	75	19	68	B	
31	2018720161	ERIKA DELLA SHABILLAH	48	24	56	28	16	78	12	80	8	70	7	75	20	70	B	
32	2018720162	FEDAWATI	46	23	74	37	18	78	12	80	8	70	7	75	19	71	B	
33	2018720163	HAMDAH MADZIFATUN NISA	68	34	56	28	19	75	11	75	7,5	70	7	75	20	72	C	
34	2018720164	HANIF RESTI RAHAYU	56	28	68	34	19	85	13	80	8	70	7	75	20	73	B	
35	2018720165	HINDUN AMALIA ANGGRAENI	48	24	58	29	16	78	12	78	7,8	70	7	75	19	69	B	
36	2018720176	NUR FARRAS NABILAH SHAF	36	18	64	32	15	88	13	78	7,8	70	7	75	20	70	B	
37	2018720178	NURUL EKA SAPUTRI	48	24	62	31	17	80	12	80	8	70	7	75	19	70	B	
38	2018720179	PRAITIWI INDRIANTI	46	23	64	32	17	90	14	80	8	70	7	75	19	72	B	
39	2018720184	SEPTA ZENDY KURNIAWAN	40	20	66	33	16	85	13	80	8	70	7	75	20	71	B	
40	2018720187	SUCI MEGA UTAMI	78	39	69	35	22	73	11	78	7,8	70	7	75	19	74	C	
41	2018720193	ZALSA PUTRI NABILA	34	17	50	25	13	78	12	78	7,8	70	7	75	19	68	B	

Ns. Diana Irawati, Sp.KMB

KoofMA



**REKAPITULASI NILAI MA KEPERAWATAN MEDICAL BEDAH  
TINGKAT II REGULER SEMESTER IV D PROGRAM STUDI KEPERAWATAN FIK UMJ  
TAHUN AKADEMIK 2019-2020**

NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KOGNITIF 30%												NILAI PRAKTEK/LAB/25%				NILAI	
			UTS	50%	UAS	50%	NILAI 30%	TM	15%	TK	10%	TUTORIAL	10%	PA	10%	Osc	25%	AKHIR		
1	2018720004	ANDIENI SANTIKA	50	25	62	31	17	90	14	80	8	80	8	8	75	8	81	20	80	A
2	2018720007	ATRIA ADHARA RIDWAN	56	28	68	34	19	90	14	80	8	80	8	8	75	8	78	20	80	A
3	2018720021	INTAN AYU PEBRIANTI	32	16	58	29	14	85	13	80	8	78	8	8	75	8	69	17	68	B
4	2018720022	INTAN PERMATA AMMAL	60	30	68	34	19	85	13	78	8	75	8	8	75	8	77	19	80	A
5	2018720027	MUTHIA MILA NISSA	68	34	80	40	22	85	13	78	8	80	8	8	75	8	78	20	80	A
6	2018720028	MUTIARA DANERA CHANI	60	30	78	39	21	88	13	85	9	80	8	8	75	8	81	20	80	A
7	2018720030	NENDRA ELAYA AZRA STELLA	46	23	76	38	18	85	13	78	8	70	7	7	75	8	78	20	73	B
8	2018720048	VARA SEVI SAMITA	58	29	68	34	19	78	12	78	8	70	7	7	75	8	73	18	71	B
9	2018720051	YOHANNA	50	25	46	23	14	80	12	78	8	70	7	7	75	8	82	20	69	B
10	2018720052	YUNI SARI HARUM	66	33	74	37	21	90	14	78	8	80	8	8	75	8	75	19	80	A
11	2018720061	BELLA FARIZA MARSYAH	48	24	68	34	17	90	14	78	8	70	7	7	75	8	77	19	72	B
12	2018720062	CINTYA MUANDYA LONTARA	58	29	64	32	18	78	12	78	8	70	7	7	75	8	78	19	72	B
13	2018720066	DINDA ARADIFA ARDIANSYAH	44	22	60	30	16	80	12	78	8	75	8	8	75	8	61	15	68	B
14	2018720067	EGA TRANSYAH RAMADHANTI	56	28	64	32	18	90	14	80	8	88	9	9	75	8	82	21	80	A
15	2018720074	HAYUNI AMALIA	68	34	64	32	20	90	14	85	9	90	9	9	75	8	82	21	80	A
16	2018720075	HUSNUL KHATIMAH	54	27	50	25	16	78	12	78	8	70	7	7	75	8	77	19	69	B
17	2018720079	MELLYANA FAWZIYA	36	18	54	27	14	80	12	78	8	70	7	7	75	8	81	20	68	B
18	2018720080	MIRANDA PUTRI CANTIKA	46	23	50	25	14	80	12	80	8	80	8	8	75	8	68	17	66	B
19	2018720088	NURUL TRI JAATSIJAH	48	24	74	37	18	85	13	78	8	70	7	7	75	8	78	20	73	B
20	2018720093	RIKO DZIKRIANA	60	30	50	25	17	75	11	78	8	70	7	7	75	8	79	20	70	B
21	2018720100	VANNIYA DWI AMARA RIZALMI	56	28	68	34	19	88	13	78	8	70	7	7	75	8	78	19	74	B
22	2018720107	ANGGRAINI SETIAWAN	50	25	60	30	17	80	12	78	8	70	7	7	75	8	75	19	70	B
23	2018720113	DIAJENG RATNA DILA JUWITA	60	30	74	37	20	85	13	78	8	78	8	8	75	8	78	20	75	B
24	2018720126	INDRI SEGA FEBRIANDA	50	25	68	34	18	78	12	80	8	80	8	8	75	8	81	20	73	B
25	2018720127	INSYRA PUTRI ANISA	30	15	50	25	12	78	12	80	8	78	8	8	75	8	72	18	68	B
26	2018720135	REDA DWIYANTI	50	25	64	32	17	78	12	78	8	70	7	7	75	8	79	20	71	B



27	2018720137	REPI ADE MUKTI MUTIARA PUTRI	58	29	78	39	20	85	13	80	8	80	8	75	8	80	20	80	A
NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KOGNITIF 30%										NILAI PRAKTEKILAB(25%)					NILAI	
			UTS	50%	UAS	50%	NILAI 30%	TM	15%	TK	10%	FUTORAL	10%	PA	10%	Osce	25%		AKHIR
28	2018720138	ROBBIATUL ISTIQOMAH	46	23	66	33	17	78	12	78	8	70	7	75	8	67	17	68	B
29	2018720139	SARAH FAUZYIAH	40	20	46	23	13	75	11	78	8	70	7	75	8	73	18	68	B
30	2018720140	SELVIANA PUTRI	60	30	74	37	20	80	12	80	8	80	8	75	8	82	21	80	A
31	2018720143	SITI JIHAN JUHAERIAH	62	31	78	39	21	90	14	90	9	80	8	75	8	81	20	80	A
32	2018720144	SUKAWATI AGUNG SILIONO	52	26	62	31	17	78	12	78	8	70	7	75	8	77	19	70	B
33	2018720145	TIYANA GOULAN TSHAQILAN	36	18	68	34	16	74	11	78	8	70	7	75	8	72	18	68	B
34	2018720150	WULANDARI SAFTRI	46	23	70	35	17	80	12	78	8	70	7	75	8	78	20	71	B
35	2018720156	ASRI NARAWANGSA	56	28	64	32	18	90	14	88	9	80	8	75	8	82	21	80	A
36	2018720157	AULIA SARI YUSRIDA	36	18	40	20	11	78	12	78	8	70	7	75	8	79	20	68	B
37	2018720167	KHARUNISA HANA PRATIWI	48	24	52	26	15	80	12	78	8	70	7	75	8	76	19	68	B
38	2018720175	NOURMA AINI PRATIWI	52	26	66	33	18	78	12	78	8	70	7	75	8	78	20	71	B
39	2018720181	RENAISSANCE	54	27	66	33	18	78	12	78	8	70	7	75	8	80	20	72	B
40	2018720182	RHESTU SEPTIANI YASIN	50	25	74	37	19	80	12	78	8	70	7	75	8	73	18	71	B
41	2018720185	SHANIA RIFA ISLAMIA	56	28	62	31	18	80	12	78	8	70	7	75	8	78	20	72	B
42	2018720192	YUNI WAHYUNI	68	34	78	39	22	88	13	80	8	78	8	75	8	73	18	80	A

Ns. Diana Irawati, Sp.KMB

KOD/MA



Nama MA : Keperawatan Medikal Bedah I Semester : 4  
 Kode Ma : PD4323 Kordinator : FITRIAN RAYASARI [0318107401]  
 Nama Prodi : Keperawatan Kelas : A

No	Tanggal	Jam	Materi	Nama Dosen
1	25-Feb-2020	14:00 16:00	Issue Penyakit Endemik Pandemi & Epidemik	FITRIAN RAYASARI
2	27-Feb-2020	08:00 11:00	Review Anfis Askep Gangguan pernafasan	FITRIAN RAYASARI
3	03-Mar-2020	08:00 11:00	Lab pengkajian : pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang & Intervensi gangguan pernafasan	FITRIAN RAYASARI
4	17-Mar-2020	08:00 11:00	Askep TBC & PPOK	FITRIAN RAYASARI
5	31-Mar-2020	09:20 11:20	Perkemihan	ABDU RAHIM KAMIL
6	02-Apr-2020	13:00 16:00	Review Anfis pencernaan Askep gangguan pencernaan	FITRIAN RAYASARI
7	09-Apr-2020	13:00 16:00	Lab pengkajian sistem pencernaan : pemeriksaan penunjang dan intervensi system pencernaan	FITRIAN RAYASARI
8	16-Apr-2020	13:00 16:30	Askep peradangan dan infeksi pada sistem pencernaan : Gastritis, Ulkus peptikum, Thypoid & Kolitis	FITRIAN RAYASARI
9	24-Apr-2020	13:00 16:30	Askep Hepatitis Askep Diabetes Melitus	FITRIAN RAYASARI

No	NIM	NAMA	25/02/20 14:00- 16:00	27/02/20 08:00- 11:00	03/03/20 08:00- 11:00	17/03/20 08:00- 11:00	31/03/20 09:20- 11:20	02/04/20 13:00- 16:00	09/04/20 13:00- 16:00	16/04/20 13:00- 16:30	24/04/20 13:00- 16:30	H	I	S	A	%
1	2018750001	AENUN MURNIASIH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
2	2018750002	ALYA IFDHOLIYA MISFA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
3	2018750003	ALYSIA FAHRIYAH KALTSUM	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
4	2018750004	ARIF RAMADHAN	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
5	2018750005	ASNAH ALIYANA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
6	2018750006	AULIA NUR AFIFAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
7	2018750007	AYU SRI ANGGRAENI WINATI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
8	2018750008	AYU YUNITA SARI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
9	2018750009	DEDE IMAM MAULANA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
10	2018750010	DESTIAS	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
11	2018750011	DEVI SAFITRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
12	2018750012	DEWI NUURDIAWATI SHAFITRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
13	2018750013	DEZAN ANJALI ARAFAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
14	2018750014	DHEA AFRYDA PRADINA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
15	2018750015	DIAN ISLAMİYATI MURSID	i	h	h	h	h	h	h	h	h	8	1	0	0	88.89

No	NIM	NAMA	25/02/20 14:00- 16:00	27/02/20 08:00- 11:00	03/03/20 08:00- 11:00	17/03/20 08:00- 11:00	31/03/20 09:20- 11:20	02/04/20 13:00- 16:00	09/04/20 13:00- 16:00	16/04/20 13:00- 16:30	24/04/20 13:00- 16:30	H	I	S	A	%
16	2018750016	EGI DHEA SAFITRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
17	2018750017	ELIN RESTIYANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
18	2018750018	EVYTHA NUR ERVIANY	i	h	h	h	h	h	h	h	h	8	1	0	0	88.89
19	2018750019	FADYA APRILIA RAHMAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
20	2018750020	FAIRHANIA AULIA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
21	2018750021	FATONAH YULIASTUTI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
22	2018750022	GHINA MUFIDAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
23	2018750023	HAFIZ DWI HERWANTO	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
24	2018750024	HAFIZHOH ALIFAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
25	2018750025	HESTI KURNIA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
26	2018750026	IRGI ABI ASSIDIQI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
27	2018750027	JESSICA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
28	2018750028	LIZA KUSUMAWATI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
29	2018750029	MEUTIA RIZKY	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
30	2018750030	MITA MAHLIYANI PUTRI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
31	2018750031	MONICA UTAMI AMELIA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
32	2018750032	Muhammad Reza	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
33	2018750033	MUHAMMAD TEGAR FIRMANSYAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
34	2018750034	NABILATUNNAJAH		h	h	h	h	h	h	h	h	8	0	0	0	100.00
35	2018750036	NENG CIROH		h	h	h	h	h	h	h	h	8	0	0	0	100.00
36	2018750037	NIDAUS SALMAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
37	2018750038	NINDITYA AUDINA PUTRI CHANIA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
38	2018750039	NOVITA SARI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
39	2018750040	NUR MAULIDYA AZZAHRA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
40	2018750041	NURUL DWI ANGGRAINI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
41	2018750042	NURUL JALALIAH		h	h	h	h	h	h	h	h	8	0	0	0	100.00
42	2018750043	PRATIWI ERDANTI EKA NINGTYAS	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
43	2018750044	RAFIKA WALYA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
44	2018750045	RETNO NOVITASARI		h	h	h	h	h	h	h	h	8	0	0	0	100.00
45	2018750046	RIANI DEA PRASASTI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
46	2018750047	RIKA NOVITASARI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
47	2018750048	SAYYIDATU AL KHALIFAH	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00

No	NIM	NAMA	25/02/20 14:00- 16:00	27/02/20 08:00- 11:00	03/03/20 08:00- 11:00	17/03/20 08:00- 11:00	31/03/20 09:20- 11:20	02/04/20 13:00- 16:00	09/04/20 13:00- 16:00	16/04/20 13:00- 16:30	24/04/20 13:00- 16:30	H	I	S	A	%
48	2018750049	SINTHA SYAFRIDAYANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
49	2018750050	SYEIFA SATYA KUMALA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
50	2018750051	WORD ANDRIYANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
51	2018750052	YOVI YUNIAR	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
52	2018750053	YUNITA FITRIANI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
53	2018750054	ZAHRA APRILIA	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00
54	2018750055	ZULFA ALIFIA HARWATI	h	h	h	h	h	h	h	h	h	9	0	0	0	100.00



## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN UNIV. MUHAMMADIYAH JAKARTA

<b>KEPERAWATAN DASAR</b>	KODE MK	RUMPUN MK	BOBOT SKS	SEMESTER	DIREVISI
	PD.4323	Keperawatan	3 SKS : T = 2; P = 1	Empat	2020
	PENGEMBANG RPS		KOORDINATOR MK	KETUA PROGRAM STUDI	
	Ns. Fitriani Rayasari.,M.Kep.,Sp. KMB		Ns. Fitriani Rayasari.,M.Kep.,Sp. KMB	Ns. Titin Sutini.,M.Kep.,Sp.Kep.An	

<b>CAPAIAN PEMBELAJARAN</b>	<p>Program Studi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menguasai konsep teoritis Kebutuhan dasar manusia; (CP.P.08)</li> <li>2. Mampu memberikan asuhan keperawatan kepada individu, keluarga, dan kelompok baik sehat, sakit, dan kegawatdaruratan dengan memperhatikan aspek bio, psiko, sosial kultural, dan spiritual yang menjamin keselamatan klien, sesuai standar asuhan keperawatan; (CP.KK.01)</li> <li>3. Mampu mengelola asuhan keperawatan sesuai kewenangan klinis; (CP.KK.02)</li> <li>4. Menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dengan menganalisis data serta metode yang sesuai dan dipilih dari beragam metode yang sudah maupun belum baku dan dengan menganalisis data; (CP.KU.01)</li> <li>5. Menunjukkan kinerja dengan mutu dan kuantitas yang terukur; (CP.KU.02)</li> </ol> <p><b>Mata Kuliah:</b> Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran Keperawatan Medikal Bedah I dan saat diberikan data melalui kasus pemicu, mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu memahami konsep dan perspektif keperawatan medikal bedah</li> <li>2. Mampu memahami peran perawat medikal bedah dalam kebijakan pelayanan kesehatan</li> <li>3. Mampu memahami tentang pengelolaan penyakit tropis</li> <li>4. Mampu memahami tentang pengelolaan penyakit infeksi endemis</li> <li>5. Mampu memahami pengelolaan pasien gangguan kebutuhan oksigen patologis system pernafasan dan kardiovaskuler</li> <li>6. Mampu memahami pengelolaan pasien gangguan kebutuhan cairan akibat patologis sistem perkemihan dan metabolic endokrin</li> </ol>
-----------------------------	---

	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. Mampu memahami pengelolaan pasien gangguan kebutuhan nutrisi akibat patologis sistem pencernaan dan metabolic endokrin</li> <li>8. Mampu memahami pengelolaan pasien gangguan kebutuhan eliminasi akibat patologis system pencernaan dan perkemihan</li> </ol>
<b>DESKRIPSI SINGKAT MATA KULIAH</b>	<p>Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep dan prespektif keperawatan medikal bedah, peran perawat medical bedah, mengenal program dalam penanggulangan penyakit tropis, program pemerintah dalam penanggulangan penyakit HIV /AIDS , serta program pemerintah dalam penanggulangan penyakit endemis. Selain itu membahas tentang masalah kesehatan yang lazim terjadi pada usia dewasa baik yang bersifat akut maupun kronik yang meliputi gangguan fungsi tubuh dengan berbagai penyebab patologis</p>
<b>PUSTAKA</b>	<p><b>UTAMA:</b>  Ackley, B. J. &amp; Ladwig, G. B. (2013). Nursing Diagnosis Handbook: An Evidence-Based Guide to Planning Care, 10th edition. Mosby: Elsevier Inc.  Barber B, Robertson D, (2012).Essential of Pharmacology for Nurses, 2nd edition, Belland Bain Ltd, Glasgow  Black J.M., Hawks J.H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan (3-vol set). Edisi Bahasa Indonesia 8. Singapore: Elsevier (S) Pte Ltd.  Bulechek, G. M. &amp; Butcher, H. K. McCloskey Dochterman, J. M. &amp; Wagner, C. (2012). Nursing Interventions Classification (NIC), 6e.Mosby: Elsevier Inc.  Dudek,S. G. (2013). Nutrition Essentials for Nursing Practice, 7th. Lippincott: William Wilkins  Grodner M., Escott-Stump S., Dorner S. (2016) Nutritional Foundations and Clinical Applications: A Nursing Approach. 6th edition. St. Louis: Mosby Elsevier  Johnson, M., Moorhead, S., Bulechek, G. M., Butcher, H. K., Maas, M. L. &amp; Swanson, S. (2012). NOC and NIC Linkages to NANDA-I and Clinical Conditions: Supporting Critical Reasoning and Quality Care, 3rd edition.Mosby:Elsevier Inc.  Huether S.E. and McCance K.L. (2016) Understanding Pathophysiology. 6th edition. Mosby: Elsevier Inc.  Lewis S. L., Dirksen S. R., Heitkemper M. M., Bucher L. (2014). Medical Surgical Nursing, Assessment and Management of Clinical Problems.. 9th edition. Mosby: Elsevier Inc.  Lynn P. (2011). Taylor's Handbook of Clinical Nursing Skill, China: Wolter Kluwer Health  Madara B, Denino VP, (2008). Pathophysiology; Quick Look Nursing, 2nd ed. Jones and Barklet Publisher, Sudbury  McCance, K.L. &amp; Huether, S. E. (2013). Pathophysiology: The Biologic Basis for Disease in Adults and Children, 7th edition. Mosby:Elsevier Inc.  McCuistion L.E., Kee, J.L. and Hayes, E.R. (2014). Pharmacology: A Patient-Centered Nursing process approach.</p>

	<p>8th ed. Saunders: Elsevier Inc  Moorehead, S., Johnson, M., Maas, M.L. &amp; Swanson, E. (2012). Nursing Outcomes Classification (NOC): Measurement of Health Outcomes. 5th edition. Mosby: Elsevier Inc.  Nanda International. (2014). Nursing Diagnoses 2015-17: Definitions and Classification (Nanda International). Philadelphia: Wiley Blackwell  Silverthorn, D. U. (2012). Human Physiology: An Integrated Approach (6th Edition)  Skidmore-Roth, Linda (2009). Mosby's 2009 nursing drug reference Toronto : Mosby  Waugh A., Grant A., Nurachmah E., Angriani R. (2011). Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Ross dan Wilson. Edisi Indonesia 10. Elsevier (Singapore) Pte Ltd.  Waugh A., Grant A. (2014). Buku Kerja Anatomi dan Fisiologi Ross and Wilson. Edisi Bahasa Indonesia 3. Churchill Livingstone: Elsevier (Singapore) Pte.Ltd</p>	
	<p><b>PENDUKUNG:</b>  Buku Prosedur Ketrampilan Keperawatan Dasar, FIK-UMJ</p>	
<b>MEDIA PEMBELAJARAN</b>	<p><i>SOFTWARE:</i>  1. Ppt  2. Video</p>	<p><i>HARDWARE:</i>  LCD &amp; Laptop, Set Laboratorium Keperawatan Medikal Bedah, SPO  Prosedur KMB</p>
<b>TEAM TEACHING</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ns. Fitriani Rayasari, M.Kep.,Sp.KMB</li> <li>2. Ns. Wati Jumaiyah, M.Kep.,Sp.KMB</li> <li>3. Ns. Abdu Rakhim Kamil, S.Kep.,M.N</li> </ol>	
<b>MATA KULIAH SYARAT</b>	<p>Ilmu Biomedik Dasar  Etika Keperawatan  Metodologi Keperawatan  Dokumentasi Keperawatan  Keperawatan Dasar  Promosi Kesehatan</p>	



	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
1	Mampu memahami konsep dan perspektif keperawatan medikal bedah	<p>Konsep dan perspektif keperawatan medikal bedah</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Definisi keperawatan medikal bedah</li> <li>Peran dan fungsi perawat dalam keperawatan medikal bedah</li> <li>Lingkup keperawatan medical bedah</li> <li>Komponen keperawatan medical bedah</li> <li>Trend dan issue keperawatan medikal bedah</li> </ol>	Kuliah interaktif	Literasi	100 '	<p>Mahasiswa mampu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menyusun mind map teori kebutuhan dasar manusia</li> <li>Berdiskusi dan berbagi informasi</li> <li>Menjawab soal kuis &amp; uji tulis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Tes tulis MCQ</li> </ul>	5%
2	Mampu memahami peran perawat medikal bedah dalam kebijakan pelayanan kesehatan	<p>Peran perawat medikal bedah dalam kebijakan pelayanan kesehatan (nasional dan internasional)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Definisi</li> <li>Peran dan fungsi perawat</li> <li>Sistem pelayanan kesehatan kepada masyarakat</li> <li>Lingkup praktik keperawatan dalam pelayanan kesehatan</li> </ol>	Kuliah interaktif	- Literasi		<p>Mahasiswa mampu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menyusun mind map teori kebutuhan keamanan &amp; Keselamatan</li> <li>Berdiskusi dan berbagi informasi</li> <li>Menjawab soal kuis &amp; uji tulis</li> <li>Mendemonstrasikan prosedur sesuai SPO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Tes tulis MCQ</li> <li>Ujian praktek</li> <li>Target pencapaian</li> </ul>	
	Mampu memahami tentang pengelolaan penyakit tropis, endemic,	<p>Penyakit tropis: Malaria, DHF, Thypoid, Filariasis TBC &amp; HIV Program pemerintah dalam penaggu-</p>	Kuliah interaktif	- Literasi - mandiri		<p>Mahasiswa mampu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menyusun mind map teori kebutuhan Aktivitas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Observasi</li> <li>Tes tulis MCQ</li> <li>Ujian</li> </ul>	

CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
		Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
pandemic dan epidemik	lengan penyakit tropis : Malaria, DHP, Thypoid, Filariasis, TBC dan HIV				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Berdiskusi dan berbagi informasi</li> <li>- Menjawab soal kuis &amp; uji tulis</li> </ul> Mendemonstrasikan prosedur sesuai SPO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Target pencapaian</li> </ul>	
Mampu memahami pengelolaan pasien gangguan kebutuhan oksigen patologis sistem pernafasan dan kardiovaskuler	<p>Gangguan kebutuhan oksigen patologis sistem pernafasan dan kardiovaskuler</p> <p>a. Pengkajian</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Anamesa gangguan sistem pernafasan dan kardiovaskuler</li> <li>2) Pemeriksaan fisik pasien gangguan kebutuhan oksigen patologis sistem pernafasan dan kardiovaskuler</li> <li>3) Pemeriksaan diagnostik pasien Gangguan kebutuhan oksigen patologis sistem pernafasan dan kardiovaskuler</li> </ol> <p>b. Masalah perawatan pasien dengan gangguan oksigen: ISPA, COPD, cor pulmonale, effusi pleura, TBC, CAD, hipertensi, CHF, anemi, gangguan pembuluh darah perifer,.</p> <p>c. Rencana Keperawatan pasien gangguan kebutuhan oksigen</p> <p>d. Implementasi pasien gangguan kebutuhan oksiegn:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kuliah interaktif</li> <li>- Praktek Laboratorium</li> <li>- Praktek laboratorium KLinik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Literasi</li> <li>- Melihat video</li> <li>- Praktek mandiri</li> </ul>		<p>Mahasiswa mampu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menyusun mind map teori kebutuhan istirahat &amp; tidur</li> <li>- Berdiskusi dan berbagi informasi</li> <li>- Menjawab soal kuis &amp; uji tulis</li> <li>- Mendemonstrasikan prosedur sesuai SPO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Observasi</li> <li>- Tes tulis MCQ</li> <li>- Ujian praktek</li> <li>- Target pencapaian</li> </ul>	

	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
		<p>e. Evaluasi asuhan keperawatan pasien dengan gangguan pemenuhan kebutuhan oksigen</p> <p>f. Dokumentasi asuhan keperawatan pasien dengan gangguan pemenuhan kebutuhan oksigen</p> <p>g. Prosedur pemeriksaan fisik pasien gangguan kebutuhan oksigen patologis sistem pernafasan dan kardiovaskuler.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pemeriksaan kecukupan oksigen dan sirkulasi,</li> <li>2) Pemeriksaan perubahan irama napas dan irama jantung;</li> <li>3) Pemeriksaan bunyi napas dan bunyi jantung</li> </ol> <p>h. Prosedur pemeriksaan diagnostik pasien Gangguan kebutuhan oksigen akibat patologis sistem pernafasan dan kardiovaskuler</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Perekaman EKG</li> <li>2) Pengambilan specimen darah : vena dan arteri</li> <li>3) Menyiapkan pasien untuk pemeriksaan echocardiographi, treadmel test</li> </ol> <p>i. Prosedur tindakan untuk memenuhi kebutuhan oksigen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Memberikan posisi fowler</li> </ol>						

	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
		dan semi fowler 2) Memberikan oksigen simple mask 3) Melakukan Postural drainage 4) Melakukan inhalasi (nebulizer) 5) Melakukan penghisapan lendir 6) Memasang dan memonitor transfusi darah 7) Memberikan obat sesuai program terapi						
	Mampu memahami pengelolaan pasien gangguan kebutuhan cairan akibat patologi sistem perkemihan dan metabolik endokrin	Gangguan kebutuhan cairan akibat patologi sistem perkemihan dan metabolik endokrin a. Pengkajian: 1) Anamnesa gangguan sistem perkemihan dan endokrin 2) Pemeriksaan Fisik pasien gangguan kebutuhan cairan patologi sistem perkemihan dan metabolik endokrin 3) Pemeriksaan diagnostic pasien gangguan kebutuhan cairan patologi sistem perkemihan dan metabolik endokrin b. Masalah perawatan pada pasien gangguan kebutuhan cairan:	Kuliah interaktif Praktek Laboratorium Praktek laboratorium KLinik	- Literasi - Melihat video - Praktek mandiri		Mahasiswa mampu: - Menyusun mind map teori kebutuhan Oksigenasi - Berdiskusi dan berbagi informasi - Menjawab soal kuis & uji tulis - Mendemonstrasikan prosedur sesuai SPO	- Observasi - Tes tulis MCQ - Ujian praktek - Target pencapaian	

	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
		<p>pielonepritis, glomerulonepritis, neprotik syndrome, batu saluran kemih, gagal ginjal, diabetes insipidus</p> <p>c. Rencana keperawatan pasien dengan gangguan cairan</p> <p>d. Implementasi pada pasien gangguan kebutuhan cairan</p> <p>e. Evaluasi asuhan keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan cairan</p> <p>f. Dokumentasi asuhan keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan cairan</p> <p>g. Prosedur pemeriksaan fisik pasien gangguan kebutuhan cairan patologis sistem perkemihan dan metabolik endokrin:</p> <p>h. Pemeriksaan tingkat dehidrasi,</p> <p>i. Pemeriksaan overload cairan/edema,</p> <p>j. Pemeriksaan kekurangan mineral dan elektrolit</p> <p>k. Prosedur diagnostik pasien gangguan kebutuhan cairan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Persiapan pasien unruk pemeriksaan BNO/IVP,</li> <li>2. Persiapan USG ginjal</li> </ol> <p>l. Prosedur tindakan keperawatan untuk pemenuhan kebutuhan cairan</p>						

	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
		1) Merawat infus 2) Merawat kateter 3) Melaksanakan bladder training 4) Memberikan obat sesuai program terapi						
	Mampu memahami pengelolaan pasien gangguan kebutuhan nutrisi akibat patologis sistem pencernaan dan metabolik endokrin	Gangguan kebutuhan nutrisi akibat patologis sistem pencernaan dan metabolik endokrin a. Pengkajian: 1) Anamnesa gangguan sistem pencernaan dan metabolic endokrin 2) Pemeriksaan fisik pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolik endokrin 3) Pemeriksaan diagnostic pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolik endokrin b. Masalah perawatan pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolik endokrin: ulkus peptikum, gastroenteritis, thypus abdominalis, colitis, hemoroid, hepatitis, obstruksi intestinal, DM	Kuliah interaktif - Praktek Laboratorium - Praktek laboratorium KLinik	- Literasi - Melihat video Praktek mandiri		Mahasiswa mampu: - Menyusun mind map teori kebutuhan Cairan & elektrolit - Berdiskusi dan berbagi informasi - Menjawab soal kuis & uji tulis Mendemonstrasikan prosedur sesuai SPO	- Observasi - Tes tulis MCQ - Ujian praktek - Target pencapaian	



	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
		<p>c. Rencana keperawatan pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolik endokrin</p> <p>d. Implementasi pada pasien gangguan kebutuhan nutrisipatologis system pencernaan dan metabolik endokrin</p> <p>e. Evaluasi asuhan keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolik endokrin.</p> <p>f. Dokumentasi asuhan keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolic endokrin</p> <p>g. Praktik anamneses pada pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolik endokrin</p> <p>h. Prosedur pemeriksaan fisik pada pasien gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolik endokrin:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pemeriksaan Atropometri, IMT (indeks Masa Tubuh),</li> <li>2) Pemeriksaan saluran cerna bentuk abdomen, kesulitan</li> </ol>						

CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
		Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
	<p>mengunyah dan menelan, bising usus.</p> <p>i. Prosedur persiapan diagnostic pada pasien dengan gangguan kebutuhan nutrisi patologis system pencernaan dan metabolic endokrin: barium meal/barium enema, USG abdomen, endoskopi, dan pemeriksaan gula darah</p> <p>j. Prosedur tidakan pada pasien gangguan nutrisi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Merawat NGT</li> <li>2) Memberikan makan melalui NGT</li> <li>3) Memberikan obat sesuai program terapi: Pemberian insulin</li> </ol>						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kuliah interaktif</li> <li>- Praktek Laboratorium</li> <li>- Praktek laboratorium KLinik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Literasi</li> <li>- Melihat video</li> <li>- Praktek mandiri</li> </ul>		<p>Mahasiswa mampu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menyusun mind map teori kebutuhan nyaman nyeri</li> <li>- Berdiskusi dan berbagi informasi</li> <li>- Menjawab soal kuis &amp; uji tulis</li> </ul> <p>Mendemonstrasikan prosedur sesuai SPO</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Observasi</li> <li>- Tes tulis MCQ</li> <li>- Ujian praktek</li> <li>- Target pencapaian</li> </ul>	
Mampu memahami	Gangguan kebutuhan eliminasi akibat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kuliah interaktif</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Literasi</li> <li>- Melihat</li> </ul>		<p>Mahasiswa mampu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menyusun mind</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Observasi</li> <li>- Tes tulis</li> </ul>	

	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
	<p>pengelolaan pasien gangguan kebutuhan eliminasi akibat patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p>	<p>patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>a. Pengkajian</p> <p>1) Anamesa gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>2) Pemeriksaan fisik pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>3) Pemeriksaan diagnostic pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>b. Masalah perawatan pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan : konstipasi, inkontinensia urin/alvi, hypertropi prostat, batu ginjal/buli, Ca ginjal/buli, gagal ginjal dan Ca kolon.</p> <p>c. Rencana keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>d. Implementasi asuhan keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p>	<p>Praktek Laboratorium</p> <p>Praktek laboratorium KLinik</p>	<p>video</p> <p>- Praktek mandiri</p>		<p>map teori kebutuhan Eliminasi</p> <p>- Berdiskusi dan berbagi informasi</p> <p>- Menjawab soal kuis &amp; uji tulis</p> <p>Mendemonstrasikan prosedur sesuai SPO</p>	<p>MCQ</p> <p>- Ujian praktek</p> <p>- Target pencapaian</p>	

	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
		<p>e. Evaluasi asuhan keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>f. Dokuemntasi asuhan keperawatan pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>g. Praktika anamneses pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan</p> <p>h. Prosedur pemeriksaan fisik pada pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis sistem pencernaan dan perkemihan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pemeriksaan pola eliminasi urine dan fekal</li> <li>2) Pemeriksaan: karakteristik urin dan feses</li> <li>3) Pemeriksaan fisik system pencernaan dan perkemihan: palpasi abdomen, pemeriksaan ginjal dan kandung kemih.</li> </ol> <p>i. Prosedur pemeriksaan diagnostik pasien gangguan kebutuhan eliminasi patologis system pencernaan dan perkemihan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pengambilan specimen urine</li> </ol>						

	CAPAIAN PEMBELAJARAN	Bahan Kajian/Materi	METODE/STRATEGI PEMBELAJARAN		ESTIMASI WAKTU	ASSESSMENT		
			Terstruktur	Mandiri		Indikator	Bentuk	Bobot
		<p>dan feses, penampungan urine, Pemeriksaan CTT,</p> <p>2) Persiapan pasien untuk pemeriksaan diagnostic: BNO IVP, USG abdomen dan cystoscopy.</p> <p>j. Prosedur tindakan pemenuhan kebutuhan eliminasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Melakukan manual fekal</li> <li>2) Merawat kolostomi</li> <li>3) Pemasangan kateter/condom kateter</li> <li>4) Perawatan kateter</li> <li>5) Persiapan pasien untuk tindakan HD</li> <li>6) Memberikan obat sesuai program terapi</li> </ol>						

Mengetahui,

Ns. Titin Sutini, M.Kep., Sp. Kep. An  
Ka. Prodi

Jakarta, Februari 2020

Ns. Fitriani Rayasari, M.Kep., Sp.KMB  
Koordinator

**JABARAN JAM PEMBELAJARAN - M.A KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH  
PRODI D III KEPERAWATAN- FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
TAHUN AKADEMIK 2019-2020**

Hari/Tanggal	Jam	Topik/ Materi	Pengajar
Kamis, 19 Feb'20	13.00 – 14.40	Informasi Program & Perpektif Keperawatan Medikal Bedah	Fitrian R
	14.40 – 16.20	Issue Penyakit Endemik, Pandemi & Epidemik	Fitrian R
Selasa, 25 Feb'20	08.00 – 09.40	Review Anfis Pernafasan <b>(KUIS)</b>	Fitrian R
	09.40 – 11.20	Askep Gangguan Pernafasan	Fitrian R
Kamis, 27 Feb'20	13.00 – 14.40	Review Anfis Kardiovaskuler <b>(KUIS)</b>	Wati Jumaiyah
	14.40 – 16.20	Askep Gangguan Kardiovaskuler	Wati Jumaiyah
Selasa, 3 Maret'20	08.00 – 09.40	Lab Pengkajian : pemeriksaan Fisik & pemeriksaan Penunjang dan intervensi sistem pernafasan	Fitrian R
	09.40 – 11.20		<b>(seminar &amp; Rangkuman)</b>
Kamis, 5 Maret'20	13.00 – 14.40	Lab Pengkajian : pemeriksaan Fisik & pemeriksaan Penunjang (EKG) & Intervensi system KV	Wati Jumaiyah
	14.40 – 16.20		<b>(seminar &amp; Rangkuman)</b>
Selasa,10 Maret'20	08.00 – 09.40	Askep ISPA	Fitrian R <b>(Seminar)</b>
	09.40 – 11.20	Askep PPOK	Fitrian R
Kamis, 12 Maret'20	13.00 – 14.40	Askep Hipertensi	Wati Jumaiyah <b>(Seminar)</b>
	14.40 – 16.20	Askep MCI	Wati Jumaiyah
Selasa, 17 Maret'20	08.00 – 09.40	Askep TBC & Efusi Pleura	Fitrian R <b>(Seminar)</b>
	09.40 – 11.20		
Kamis, 19 Maret'20	13.00 – 14.40	Askep CHF	Wati Jumaiyah
	14.40 – 16.20	Askep Kelaian Katup dan Infeksi Jantung	Wati Jumaiyah <b>(Seminar)</b>
		Kajian Al Qur'an & Hadist pada Respirasi & Kardio	TIM AIK
<b>23 – 27 Maret</b>	<b>08.00 – 12.00</b>	<b>UTS</b>	<b>Wati J &amp; Fitrian R</b>
Selasa, 31 Maret'20	08.00 – 09.40	Review Anfis Perkemihan <b>(KUIS)</b>	Abdul Kamil
	09.40 – 11.20	Askep Gangguan Perkemihan	Abdul Kamil
Kamis, 3 April'20	13.00 – 14.40	Review Anfis Pencernaan <b>(KUIS)</b>	Fitrian R
	14.40 – 16.20	Askep Gangguan Pencernaan	Fitrian R
Selasa,6 April'20	08.00 – 09.40	Lab Pengkajian : pemeriksaan Fisik & pemeriksaan Penunjang dan intervensi system Perkemihan	Abdul Kamil
	09.40 – 11.20		<b>(seminar &amp; Rangkuman)</b>
Kamis,9 April'20	13.00 – 14.40	Lab Pengkajian : pemeriksaan Fisik & pemeriksaan Penunjang dan intervensi system Pencernaan	Fitrian R
	14.40 – 16.20		<b>(seminar &amp; Rangkuman)</b>
Selasa,14 April'20	08.00 – 09.40	Askep Infeksi saluran Perkemihan	Abdul Kamil <b>(Seminar)</b>
	09.40 – 11.20	Askep Obstruksi saluran kemih (BPH)	Abdul Kamil
Kamis, 16 April'20	13.00 – 14.40	Askep peradangan dan infeksi system pencernaan (Gastritis, Ulkus Peptikum), (Thipoid, Kolitis)	Fitrian R <b>(Seminar)</b>
	14.40 – 16.20		
Selasa, 21April'20	08.00 – 09.40	Askep obstruksi sistem perkemihan (Urolitiasis )	Abdul Kamil
	09.40 – 11.20	Askep Gagal Ginjal Akut, Kronik & HD	Abdul Kamil
Kamis,24 April'20	13.00 – 14.40	Askep Hepatitis	Fitrian R <b>(Seminar)</b>
	14.40 – 16.20	Askep Diabetes Melitus	Fitrian R
04 – 08 Mei'20	<b>08.00 – 12.00</b>	<b>UAS</b>	

Mengetahui,

Jakarta, Februari 2020

Ns. Titin Sutini, M.Kep., Sp. Kep. An  
Ka. Prodi

Ns.Fitrian Rayasari, M.Kep., Sp.KMB  
Koordinator

## **PENUGASAN I**

- 1. Penugasan :** Literasi Prosedur ketrampilan Pemenuhan Kebutuhan Dasar
- 2. Tujuan Penugasan**  
Penugasan yang diberikan merupakan pencapaian kompetensi Psikomotor pada setiap Asuhan pemenuhan kebutuhan dasar. Mahasiswa diharapkan mendapat gambaran awal prosedur tindakan pada setiap kompetensi yang ingin dicapai
- 3. Uraian Tugas**
  - a. Mahasiswa dibagi menjadi 10 kelompok sesuai dengan kompetensi yang ingin dicapai
  - b. Mahasiswa mencari sumber video dan literasi sesuai dengan pembagian pada setiap kelompok
  - c. Mahasiswa mempresentasikan hasil pencarian pada waktu yang telah ditentukan
  - d. Mendiskusikan tugas yang dipresentasikan
- 4. Hasil Akhir**  
Video prosedur tindakan pada setiap pemenuhan kebutuhan dasar sesuai dengan kompetensi dan dikumpulkan/disimpan dalam bentuk CD

## **PENUGASAN II**

- 1. Penugasan :** Praktek Laboratorium Mandiri
- 2. Tujuan Penugasan**  
Mampu melakukan prosedur tindakan sesuai kompetensi pada M.A. Keperawatan Dasar.
- 3. Uraian Tugas**
  - a. Mahasiswa dibagi menjadi 5 kelompok
  - b. Mahasiswa melakukan praktek laboratorium secara mandiri dalam kelompok yang telah ditentukan
  - c. Bagi mahasiswa yang telah melakukan praktek laboratorium mandiri mendokumentasikan dan di tandatangani oleh fasilitator/mentor pada kartu praktek lab mandiri
- 4. Hasil Akhir**  
Mahasiswa siap melakukan uji lab sesuai pencapaian kompetensi