



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

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

Telepon : (0274) 2870661

## LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA ILMU KEPERAWATAN 2024 GANJIL

Mata kuliah : KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH III

Nama Kelas : C

Dosen Pengajar : WIWIN PRIYANTARI HERYNINGSIH

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	211100507	HANIN FITRIA DEWI	14		14			100
2	211100524	SURYA SADDAN AL FARUK	14		14			100
3	221100548	MERINDA CITRA INTAN SARI	14		14			100
4	221100549	SHINTIYA NUR LATHIFA	14		14			100
5	221100550	VIVI AGATI HANA PRASTIWI	14		14			100
6	221100551	ALFI LUTHFIANA	14		14			100
7	221100552	RIA RISTY FAUZI	14		14			100
8	221100553	DWI KURNIA NINGSIH	14		14			100
9	221100554	DIAS ARYA BAGUS PRAKOSO	14		14			100
10	221100555	DIMAS ARYA WAHYU SANTOSO	14		14			100
11	221100556	SELLI RICA ANANDARI	14		14			100
12	221100557	SITI SUNDARI RAHAYUNING PERTIWI	14		14			100
13	221100558	AHMAD FAUZI	14		14			100
14	221100559	TASYA AMALIA ULFA	14		14			100
15	221100560	HAPPYINDA LINA SARI	14		14			100
16	221100561	ANASTASIA ABRAHAM	14		14			100
17	221100562	APRILIA FARAH AZ ZAHRA	14		14			100
18	221100563	LENI KARTIKA	14		14			100
19	221100564	TITIS FATMASARI	14		14			100
20	221100565	LISTYANINGTYAS DESTI ADININGGAR	14		14			100
21	221100566	LUTHFI KHAIRUNNISA	14		14			100
22	221100568	SELA RANDIKA	14		14			100
23	221100569	LAURA CAHYANINGTYAS	14		14			100
24	221100570	NUR MUTIARA SANI	14		14			100
25	221100571	ANA FATMA AZKIYA	14		14			100

Dicetak oleh: WIWIN PRIYANTARI HERYNINGSIH, pada 03 Februari 2025 13:15:01 WIB | [www.stikes-yogyakarta.ac.id/siakad/rep\\_prosentaseabs](http://www.stikes-yogyakarta.ac.id/siakad/rep_prosentaseabs)

26	221100573	INDAH HARTATI SUSWOYO	14	14	100
27	221100575	NINDIA OKTIVIANI	14	14	100
28	221100576	EMILIA FITRI WULANDARI	14	14	100
29	221100577	DITA MEILYN UTAMI	14	14	100
30	221100579	IBIVALIA MAULIDITA PUTRI YANSI	14	14	100
31	221100580	SHEVIA DIVA DESHINTA PUTRI	14	14	100
32	221100581	ENO LEFINCE LEREBULAN	14	14	100
33	221100582	MUHAMMAD ALFAN SHOHIKIBUL SHOLIHIN	14	14	100
34	221100583	YUNYTA M KELMASKOSSU	14	14	100
35	221100587	SEFINNA AYU WIBOWO	14	14	100
36	221100588	VYATRI NASRIYATUDDINIYAH	14	14	100
37	221100589	RIAN FARIADI	14	14	100
38	221100590	DIKA MUHAMAD MUHLASIN	14	14	100
39	221100591	EMISYA DWI LESTARI	14	14	100
40	221100592	NURUL AINUN ABDULLAH	14	14	100
41	221100593	YALEN ADELINA BANOET	14	14	100
42	221100594	REVALINA NIK MATUL A'LA	14	14	100
43	221100595	ABISAY MATRUTY	14	14	100
44	221100596	YOHANA TRIXIE HENRIETTA	14	14	100
45	221100598	KAREYNA ADINDA ANYA WIDIA PUTRI	14	14	100
46	221100599	TIA SAPUTRI	14	14	100
47	221100600	ALNI CIA	14	14	100
48	221100601	VERA OKTAVIA	14	14	100
49	221100602	NIKI RAHMAYUNI	14	14	100
50	221100603	SOVIA HUBERTINA WAHILAITWAN	14	14	100
51	221100604	ELVADORA I. DJALLAH	14	14	100
52	221100607	ALIF DZAKY GILANG PERMANA	14	14	100
53	221100608	ADELIA GITA UMayA	14	14	100
54	221100610	TRIANA PANGESTUTI	14	14	100
55	221100611	SALSABILA FITRIANA	14	14	100
56	221100612	EFRON ELIYEZER DJAMI	14	14	100
57	221100613	PUTRI FATIMAH	14	14	100
58	221100614	NABILAH	14	14	100
59	221100615	BARLIN PUPUT PARETTY	14	14	100
60	221100616	DEDI IRAWAN	14	14	100

61	221100617	FIKRIYA MUNASIFA	14	14	100
62	221100618	CAHYA SETYANINGRUM	14	14	100
63	221100619	FAIZATUL JANAH	14	14	100
64	221100620	MUH AGUNG FATKHURRAHMAN	14	14	100
65	221100621	DEWI PERMATASARI	14	14	100
66	221100622	MUSLIMAH	14	14	100
67	221100624	HERY TJENDRA	14	14	100
68	221100625	TRIA DEBIANI ATE	14	14	100
69	221100626	AGUSTIN	14	14	100
70	221100627	KRISTO SERALURIN	14	14	100
71	221100628	ASTRININGSIH	14	14	100
72	221100629	EPIFANIA TUTUBOY	14	14	100
73	221100630	NENI ADILA SARI	14	14	100
74	221100632	YUDISTIA MALO	14	14	100
75	221100633	JOVITA ZAHRA NURAINI	14	14	100
76	221100635	SITI TANZILATUL LUTFIAH	14	14	100
77	221100636	FINA RAHMA PUTRI	14	14	100
78	221100637	RODAME CHRISTOPEL PARSAORAN SIANIPAR	14	14	100
79	221100638	APRILIA R. LUTURYALI	14	14	100
80	221100639	NOPINCE PIGAI	14	14	100

Yogyakarta, 03 Februari 2025  
Ketua Prodi Ilmu Keperawatan

SALIS MIFTAHUL KHOERiyAH  
NIP. 0514038501





**YAYASAN SAMODRA ILMU CENDEKIA**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**  
**SK MENDIKNAS RI NO. 86/D/O/2009**

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

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

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

**SURAT – KEPUTUSAN**

Nomor : 090.E/SK/Stikesyo/X/2024

**T e n t a n g**

**PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN**  
**MATA KULIAH KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH III**  
**SEMESTER GANJIL PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN PROGRAM RPL**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**  
**TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

**KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA**

- Menimbang** : a. Bahwa dalam pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran program studi S1 Keperawatan Program RPL STIKes Yogyakarta untuk Mata Kuliah Keperawatan Medikal Bedah III Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen.  
b. Sehubungan dengan butir (a), maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Ketua STIKes Yogyakarta.
- Mengingat** : a. Undang-Undang No.20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
b. Permendikbud RI No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;  
c. SK. Mendiknas RI No. 86/D/O/2009 tentang ijin operasional STIKES Yogyakarta.

**M E M U T U S K A N**

- Menetapkan** :  
**Pertama** : Penetapan Tugas Mengajar Dosen Mata Kuliah Keperawatan Medikal Bedah III Semester Ganjil Program Studi S1 Keperawatan Program RPL STIKes Yogyakarta tahun akademik 2024/2025
- Kedua** : Menunjuk dan menetapkan dosen mengajar Program Studi S1 Keperawatan Program RPL untuk melaksanakan tugas pengajaran sesuai mata kuliah tersebut pada lampiran.
- Ketiga** : Surat Keputusan ini berlaku selama satu semester pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025 dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan di dalam penetapannya, maka akan diadakan perubahan dan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada Tanggal : 16 Oktober 2024



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

Lampiran SK:

No. SK : 090.E/SK/Stikesyo/X/2024

Tanggal : 16 Oktober 2024

**PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN  
MATA KULIAH KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH III  
SEMESTER GANJIL PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN PROGRAM RPL  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA  
TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

No	Mata Kuliah	SMT	Nama Dosen	SKS	
				T	P
1	Keperawatan Medikal Bedah III	I	Wiwin Priyantari, S.Kep.,Ns.,M.Kes.	1	1
			Tifany Hayuning Ratri, S.Kep.,Ns.,M.Kep.	1	-
			Heru Agung Prastowo, S.Kep.,Ns.,MM.	1	-



Ketua

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



Cari Kelas



← Kembali ke Daftar

+ Tambah

⚙ Aksi ▾

🗑 Hapus Jadwal

[Detail Kelas \(/siakad/data\\_kelas/detail/1667\)](/siakad/data_kelas/detail/1667)

[Dosen Pengajar \(/siakad/data\\_pengajar/detail/1667\)](/siakad/data_pengajar/detail/1667)

[Peserta Kelas \(/siakad/list\\_peserta/1667\)](/siakad/list_peserta/1667)

[Jadwal Perkuliahan \(/siakad/list\\_perkuliahan/1667\)](/siakad/list_perkuliahan/1667)

[Presensi Kelas \(/siakad/list\\_absensi/1667\)](/siakad/list_absensi/1667)

[Nilai Perkuliahan \(/siakad/set\\_nilai/1667\)](/siakad/set_nilai/1667)

[Rekap Kuesioner \(/siakad/list\\_angketkelas/1667\)](/siakad/list_angketkelas/1667)

[RPS \(/siakad/view\\_rps/1667\)](/siakad/view_rps/1667)

### Program Studi

S1 - Ilmu Keperawatan

### Periode

2024 Ganjil

### Mata Kuliah

KP50111 - KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH III - 4 SKS

### Nama Kelas

C

### Kurikulum

2019

### Sistem Kuliah

Reguler

### Kapasitas

85

### Peserta

80

	Sesi	Hari	Waktu	Ruang Kuliah	Jenis	Nama Pengajar	Status	Aksi
	1	Kamis, 12 Sep 2024	11:00 s.d. 12:40	RB 2.4 ▾	Kuliah	Ns TIFANY HAYUNIN G RATRI, S.Kep.,M.Kep	Selesai	  
	2	Senin, 16 Sep 2024	13:00 s.d. 14:40	RB 2.4 ▾	Kuliah	DINA PUTRI UTAMI LUBIS	Selesai	  
	5	Senin, 23 Sep 2024	11:00 s.d. 12:40	RB 2.4 ▾	Kuliah	Ns TIFANY HAYUNIN G RATRI, S.Kep.,M.Kep	Selesai	  
	3	Jumat, 27 Sep 2024	07:00 s.d. 08:00	RB 2.4 ▾	Kuliah	Ns TIFANY HAYUNIN G RATRI, S.Kep.,M.Kep	Selesai	  
	5	Senin, 7 Okt 2024	06:40 s.d. 07:00	Online ▾	Kuliah	Ns TIFANY HAYUNIN G RATRI, S.Kep.,M.Kep	Selesai	  
	6	Sabtu, 12 Okt 2024	08:00 s.d. 09:40	Online ▾	Kuliah	DINA PUTRI UTAMI LUBIS	Selesai	  
	9	Kamis, 24 Okt 2024	15:00 s.d. 16:40	Laboratorium S TIKESYO ▾	Praktikum	DINA PUTRI UTAMI LUBIS	Selesai	  
	13	Senin, 28 Okt 2024	10:00 s.d. 11:00	RB 2.4 ▾	Kuliah	Ns TIFANY HAYUNIN G RATRI, S.Kep.,M.Kep	Selesai	  



Sesi	Hari	Waktu	Ruang Kuliah	Jenis	Nama Pengajar	Status	Aksi
8	Rabu, 30 Okt 2024	08:00 s.d. 09:40	RB 2.4 ▾	UTS	DINA PUTRI UTAMI LUBIS	Selesai	  
10	Senin, 4 Nov 2024	13:00 s.d. 14:40	RB 2.4 ▾	Kuliah	WIWIN PRIYANTA RI HERYNING SIH	Selesai	  
11	Senin, 11 Nov 2024	13:40 s.d. 14:40	RB 2.4 ▾	Kuliah	WIWIN PRIYANTA RI HERYNING SIH	Selesai	  
8	Senin, 18 Nov 2024	16:00 s.d. 17:40	Online ▾	Kuliah	DINA PUTRI UTAMI LUBIS	Selesai	  
12	Senin, 25 Nov 2024	13:00 s.d. 14:40	RB 2.4 ▾	Kuliah	WIWIN PRIYANTA RI HERYNING SIH	Selesai	  
14	Kamis, 2 Jan 2025	09:00 s.d. 10:40	Laborat ▾ orium S TIKESYO	Praktikum	WIWIN PRIYANTA RI HERYNING SIH	Selesai	  
16	Jumat, 3 Jan 2025	08:00 s.d. 09:40	RB 2.4 ▾	UAS	WIWIN PRIYANTA RI HERYNING SIH	Selesai	  



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

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

Telepon : (0274) 2870661

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ILMU KEPERAWATAN

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH I

Nama Kelas : B

Kode Mata kuliah : KP3012

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	praktikum (10%)	prilaku (10%)	WAJIB : TUGAS (35%)	WAJIB : KOGNITIF/PENGETAHUAN - UTS (20%)	WAJIB : KOGNITIF/PENGETAHUAN - UAS (25%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	231100687	RUHNI	76.25	80.00	81.00	78.00	74.00	78.08	B	✓		
2	231100688	JEKLIN ELISABET HERMINA YAKADEWA	77.00	80.00	77.67	41.50	62.50	66.81	B	✓		
3	231100689	SINTA WATI	84.00	80.00	81.00	64.00	74.00	76.05	B	✓		
4	231100690	AISYAH SILVI RAHMAWATI	86.50	80.00	81.00	70.50	77.50	78.48	B	✓		
5	231100691	ROSALIA PATRESIA TALUTU	73.75	80.00	80.33	37.00	38.00	60.39	C	✓		
6	231100692	RIRIN DESMA PUTRI	73.00	80.00	80.33	55.00	69.50	71.79	B	✓		
7	231100694	SIRLIANA	65.25	80.00	77.67	52.00	46.50	63.74	C	✓		
8	231100696	NADIA OKTAVIANA	81.25	80.00	77.67	65.00	65.50	72.69	B	✓		
9	231100698	NUR ILMAYANTI B	85.50	80.00	77.67	35.50	49.50	63.21	C	✓		
10	231100700	MARIA SALOMI ANGLELA	73.00	80.00	77.67	53.50	61.50	68.56	B	✓		
11	231100701	AHMAD DENI AFANDI	81.25	80.00	81.00	59.50	74.00	74.88	B	✓		
12	231100703	AGNES MONIKA SIAHAAN	85.50	80.00	77.67	54.50	64.00	70.64	B	✓		
13	231100705	NIA RUSMIATI	92.25	80.00	81.00	56.50	64.50	73.00	B	✓		
14	231100706	FINI HACITHA KMG WANIMBO	56.75	80.00	80.33	66.50	64.50	71.22	B	✓		
15	231100709	RACHMA SUKMAWANTI	85.50	80.00	81.00	66.50	73.00	76.45	B	✓		
16	231100710	YOHANA DARAH MAHARDEKA	78.75	80.00	77.67	59.50	64.50	71.09	B	✓		
17	231100711	DARA AZARIA	78.75	80.00	77.67	55.50	67.00	70.91	B	✓		
18	231100712	SANIA RAMADHANI	78.50	80.00	81.00	69.50	80.00	78.10	B	✓		
19	231100713	AL ISTIQLAILIYA SISKA FIRONIKA DEWI	79.75	80.00	80.33	61.50	66.00	72.89	B	✓		
20	231100714	ADELLYA OCTAURISTA RAMADANI	78.25	80.00	80.33	77.00	74.50	77.97	B	✓		

Di cetak oleh: WWIN PRIYANTARI HERYNINGSIH, pada 03 Februari 2025 13:09:40 WIB | [krs.stikes-yogyakarta.ac.id/siakad/rep\\_nilaikuliah](http://krs.stikes-yogyakarta.ac.id/siakad/rep_nilaikuliah)

21	231100715	ADELIA PUSPITASARI	81.25	80.00	80.33	71.50	80.50	78.67	B	✓		
22	231100716	YUNITA VINDY SAPUTRI	78.78	80.00	77.67	74.50	57.00	72.21	B	✓		
23	231100717	JASMINE AYU EKA PUTRI	78.00	80.00	81.00	71.00	67.50	75.23	B	✓		
24	231100718	AROFIANA NURRIZKA NUGROHO	82.75	80.00	81.00	67.00	79.00	77.78	B	✓		
25	231100719	HIKMAH TADKIYA	80.00	80.00	81.00	70.50	80.50	78.58	B	✓		
26	231100720	SITI ZULAIQA	84.00	80.00	81.00	75.00	68.00	76.75	B	✓		
27	231100721	ABDULLAH ANGGA PURWANTO	81.50	80.00	80.33	78.00	68.00	76.87	B	✓		
28	231100722	SERLY ANGGRAENI	86.00	80.00	80.33	79.00	81.50	80.89	A	✓		
29	231100723	RIKI GAMALIEL SIMANJORANG	82.00	80.00	81.00	75.50	66.00	76.15	B	✓		
30	231100724	MILA AULIYA	86.00	80.00	80.33	79.00	71.00	78.27	B	✓		



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

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

Telepon : (0274) 2870661

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ILMU KEPERAWATAN

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH I

Nama Kelas : B

Kode Mata kuliah : KP3012

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	praktikum (10%)	prilaku (10%)	WAJIB : TUGAS (35%)	WAJIB : KOGNITIF/PENGETAHUAN - UTS (20%)	WAJIB : KOGNITIF/PENGETAHUAN - UAS (25%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	231100725	IRFAN EFENDI	85.00	80.00	81.00	66.50	57.00	72.40	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>79.87</b>	<b>80.00</b>	<b>79.84</b>	<b>64.06</b>	<b>67.31</b>	<b>73.57</b>	<b>2.94</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Jumat, 31 Januari 2025** oleh **0513099204**

Tanggal Cetak : Senin, 3 Februari 2025, 13:09:39

Paraf Dosen :

Ns TIFANY HAYUNING RATRI, S.Kep.,M.Kep  
 WIWIN PRIYANTARI HERYNINGSIH  
 DINA PUTRI UTAMI LUBIS



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

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

Telepon : (0274) 2870661

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ILMU KEPERAWATAN

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH III

Nama Kelas : C

Kode Mata kuliah : KP50111

SKS : 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	tugas individu (10%)	uts (30%)	uts (40%)	praktikum (10%)	WAJIB : PRESENSI (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	211100507	HANIN FITRIA DEWI	80.00	61.00	38.33	82.00	100	59.83	C	✓		
2	211100524	SURYA SADDAN AL FARUK	80.00	77.00	63.33	93.00	100	75.73	B	✓		
3	221100548	MERINDA CITRA INTAN SARI	85.00	69.50	65.33	85.00	100	73.98	B	✓		
4	221100549	SHINTIYA NUR LATHIFA	80.00	74.50	62.67	83.00	100	73.72	B	✓		
5	221100550	VIVI AGATI HANA PRASTIWI	85.00	79.00	72.67	89.00	100	80.17	A	✓		
6	221100551	ALFI LUTHFIANA	85.00	65.50	65.33	84.00	100	72.68	B	✓		
7	221100552	RIA RISTY FAUZI	85.00	82.00	64.33	90.00	100	77.83	B	✓		
8	221100553	DWI KURNIA NINGSIH	85.00	74.00	63.00	90.00	100	74.90	B	✓		
9	221100554	DIAS ARYA BAGUS PRAKOSO	80.00	63.00	58.00	79.00	100	68.00	B	✓		
10	221100555	DIMAS ARYA WAHYU SANTOSO	80.00	61.50	57.00	80.00	100	67.25	B	✓		
11	221100556	SELLI RICA ANANDARI	80.00	71.00	69.33	90.00	100	76.03	B	✓		
12	221100557	SITI SUNDARI RAHAYUNING PERTIWI	85.00	75.00	60.00	90.00	100	74.00	B	✓		
13	221100558	AHMAD FAUZI	85.00	69.50	55.33	88.00	100	70.28	B	✓		
14	221100559	TASYA AMALIA ULFA	80.00	71.50	65.33	78.00	100	73.38	B	✓		
15	221100560	HAPPYINDA LINA SARI	80.00	76.00	65.33	79.00	100	74.83	B	✓		
16	221100561	ANASTASIA ABRAHAM	80.00	74.50	63.67	88.00	100	74.62	B	✓		
17	221100562	APRILIA FARAH AZ ZAHRA	85.00	54.50	57.67	83.00	100	66.22	B	✓		
18	221100563	LENI KARTIKA	80.00	65.50	65.33	90.00	100	72.78	B	✓		
19	221100564	TITIS FATMASARI	85.00	81.50	53.67	88.00	100	73.22	B	✓		
20	221100565	LISTYANINGTYAS DESTI ADININGGAR	85.00	69.50	58.67	82.00	100	71.02	B	✓		
21	221100566	LUTHFI KHAIRUNNISA	85.00	69.50	62.00	83.00	100	72.45	B	✓		
22	221100568	SELA RANDIKA	80.00	64.50	43.67	79.00	100	62.72	C	✓		
23	221100569	LAURA CAHYANINGTYAS	85.00	79.00	64.00	86.00	100	76.40	B	✓		
24	221100570	NUR MUTIARA SANI	80.00	57.00	60.33	81.00	100	67.33	B	✓		
25	221100571	ANA FATMA AZKIYA	85.00	78.50	64.00	92.00	100	76.85	B	✓		
26	221100573	INDAH HARTATI SUSWOYO	85.00	60.00	54.67	84.00	100	66.77	B	✓		
27	221100575	NINDIA OKTIVIANI	80.00	73.00	42.67	85.00	100	65.47	B	✓		
28	221100576	EMILIA FITRI WULANDARI	80.00	60.50	59.33	78.00	100	67.68	B	✓		

29	221100577	DITA MEILYN UTAMI	85.00	67.50	45.00	78.00	100	64.55	C	✓		
30	221100579	IBIVALIA MAULIDITA PUTRI YANSI	80.00	64.50	66.67	85.00	100	72.52	B	✓		



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

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

Telepon : (0274) 2870661

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ILMU KEPERAWATAN

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH III

Nama Kelas : C

Kode Mata kuliah : KP50111

SKS : 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	tugas individu (10%)	uts (30%)	uts (40%)	praktikum (10%)	WAJIB : PRESENSI (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	221100580	SHEVIA DIVA DESHINTA PUTRI	80.00	67.50	48.67	81.00	100	65.82	B	✓		
32	221100581	ENO LEFINCE LEREBULAN	80.00	51.00	53.00	81.00	100	62.60	C	✓		
33	221100582	MUHAMMAD ALFAN SHOHIBUL SHOLIHIN	85.00	67.00	64.00	83.00	100	72.50	B	✓		
34	221100583	YUNYTA M KELMASKOSSU	80.00	33.00	74.33	85.00	100	66.13	B	✓		
35	221100587	SEFINNA AYU WIBOWO	85.00	89.50	62.67	83.00	100	78.72	B	✓		
36	221100588	VYATRI NASRIYATUDDINIYAH	80.00	75.50	69.67	88.00	100	77.32	B	✓		
37	221100589	RIAN FARIADI	80.00	62.50	41.67	81.00	100	61.52	C	✓		
38	221100590	DIKA MUHAMAD MUHLASIN	80.00	65.50	55.00	85.00	100	68.15	B	✓		
39	221100591	EMISYA DWI LESTARI	80.00	80.00	71.33	82.00	100	78.73	B	✓		
40	221100592	NURUL AINUN ABDULLAH	85.00	86.00	77.00	91.00	100	84.20	A	✓		
41	221100593	YALEN ADELINA BANOET	80.00	67.00	43.00	75.00	100	62.80	C	✓		
42	221100594	REVALINA NIK MATUL A'LA	80.00	51.00	39.33	79.00	100	56.93	C	✓		
43	221100595	ABISAY MATRUTY	80.00	72.50	76.33	78.00	100	78.08	B	✓		
44	221100596	YOHANA TRIXIE HENRIETTA	80.00	74.00	68.33	88.00	100	76.33	B	✓		
45	221100598	KAREYNA ADINDA ANYA WIDIA PUTRI	85.00	85.00	73.00	85.00	100	81.70	A	✓		
46	221100599	TIA SAPUTRI	85.00	76.00	63.33	82.00	100	74.83	B	✓		
47	221100600	ALNI CIA	85.00	70.00	48.67	80.00	100	66.97	B	✓		
48	221100601	VERA OKTAVIA	85.00	67.50	49.67	85.00	100	67.12	B	✓		
49	221100602	NIKI RAHMAYUNI	85.00	80.50	73.00	88.00	100	80.65	A	✓		
50	221100603	SOVIA HUBERTINA WAHILAITWAN	80.00	77.50	65.33	88.00	100	76.18	B	✓		
51	221100604	ELVADORA I. DJALLAH	80.00	63.50	53.00	89.00	100	67.15	B	✓		
52	221100607	ALIF DZAKY GILANG PERMANA	80.00	71.50	74.33	83.00	100	77.48	B	✓		
53	221100608	ADELIA GITA UMayA	80.00	67.00	64.33	79.00	100	71.73	B	✓		
54	221100610	TRIANA PANGESTUTI	80.00	69.50	64.67	83.00	100	73.02	B	✓		
55	221100611	SALSABILA FITRIANA	80.00	57.00	62.33	82.00	100	68.23	B	✓		
56	221100612	EFRON ELIYEZER DJAMI	85.00	54.00	37.00	80.00	100	57.50	C	✓		
57	221100613	PUTRI FATIMAH	80.00	68.50	68.00	84.00	100	74.15	B	✓		
58	221100614	NABILAH	80.00	68.00	43.33	84.00	100	64.13	C	✓		
59	221100615	BARLIN PUPUT PARETTY	80.00	64.00	70.33	79.00	100	73.23	B	✓		
60	221100616	DEDI IRAWAN	85.00	49.50	46.33	78.00	100	59.68	C	✓		



# STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

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

Telepon : (0274) 2870661

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ILMU KEPERAWATAN

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH III

Nama Kelas : C

Kode Mata kuliah : KP50111

SKS : 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	tugas individu (10%)	uts (30%)	uts (40%)	praktikum (10%)	WAJIB : PRESENSI (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
61	221100617	FIKRIYA MUNASIFA	85.00	83.00	59.33	81.00	100	75.23	B	✓		
62	221100618	CAHYA SETYANINGRUM	80.00	63.00	65.33	80.00	100	71.03	B	✓		
63	221100619	FAIZATUL JANAH	80.00	55.50	57.67	79.00	100	65.62	B	✓		
64	221100620	MUH AGUNG FATKHURRAHMAN	80.00	74.00	67.33	81.00	100	75.23	B	✓		
65	221100621	DEWI PERMATASARI	85.00	59.50	67.67	85.00	100	71.92	B	✓		
66	221100622	MUSLIMAH	80.00	71.50	66.67	84.00	100	74.52	B	✓		
67	221100624	HERY TJENDRA	85.00	80.00	66.67	83.00	100	77.47	B	✓		
68	221100625	TRIA DEBIANI ATE	80.00	60.00	72.33	87.00	100	73.63	B	✓		
69	221100626	AGUSTIN	85.00	62.50	54.33	88.00	100	67.78	B	✓		
70	221100627	KRISTO SERALURIN	85.00	73.00	71.00	91.00	100	77.90	B	✓		
71	221100628	ASTRININGSIH	85.00	68.50	55.00	88.00	100	69.85	B	✓		
72	221100629	EPIFANIA TUTUBOY	80.00	60.50	56.33	90.00	100	67.68	B	✓		
73	221100630	NENI ADILA SARI	85.00	76.00	67.00	88.00	100	76.90	B	✓		
74	221100632	YUDISTIA MALO	80.00	67.00	65.33	84.00	100	72.63	B	✓		
75	221100633	JOVITA ZAHRA NURAINI	85.00	77.50	73.00	85.00	100	79.45	B	✓		
76	221100635	SITI TANZILATUL LUTFIAH	85.00	77.00	69.00	83.00	100	77.50	B	✓		
77	221100636	FINA RAHMA PUTRI	85.00	62.50	71.00	81.00	100	73.75	B	✓		
78	221100637	RODAME CHRISTOPEL PARSORAN SIANIPAR	85.00	74.00	58.67	85.00	100	72.67	B	✓		
79	221100638	APRILIA R. LUTURYALI	85.00	30.00	61.00	82.00	100	60.10	C	✓		
80	221100639	NOPINCE PIGAI	80.00	69.00	70.67	78.00	100	74.77	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>82.31</b>	<b>68.31</b>	<b>61.04</b>	<b>83.93</b>	<b>100.00</b>	<b>71.53</b>	<b>2.91</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 3 Februari 2025** oleh **0501028201**

Tanggal Cetak : Senin, 3 Februari 2025, 13:09:39

Paraf Dosen :

WIWIN PRIYANTARI HERYNINGSIH  
DINA PUTRI UTAMI LUBIS  
Ns TIFANY HAYUNING RATRI, S.Kep.,M.Kep







## STIKES YOGYAKARTA

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

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

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

Mata Kuliah (MK)	Kode MK	Rumpun MK	Bobot (SKS)	Semester	Tanggal Penyusunan
KMB III	KP 50111	-	4 SKS (T:3, P:1)	3	30 Agustus 2024
<b>Otorisasi</b>	Dosen PJMK			Ketua Program Studi	
	Tanda Tangan  Wiwin Priyantari S.Kep.,Ns.M.Kes			Tanda Tangan  Salis Miftakhul Khoeriyah ,S.Kep.,Ns.M.Kep	

<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>Program Studi (CPL-Prodi)</b>
	<p><b>Sikap</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bertakwa kepada Tuhan YME dan mampu menunjukkan sikap religius <b>(S1)</b>.</li> <li>2. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika <b>(S2)</b>.</li> <li>3. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik <b>(S3)</b>.</li> <li>4. Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta tanggungjawab pada negara dan bangsa <b>(S4)</b>.</li> <li>5. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain <b>(S5)</b>.</li> <li>6. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila <b>(S6)</b>.</li> <li>7. Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan <b>(S7)</b>.</li> <li>8. Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara <b>(S8)</b>.</li> <li>9. Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan <b>(S9)</b>.</li> <li>10. Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri <b>(S10)</b>.</li> <li>11. Mampu bertanggung gugat terhadap praktik profesional meliputi kemampuan menerima tanggung gugat terhadap keputusan dan tindakan profesional sesuai dengan lingkup praktik di bawah tanggungjawabnya, dan hukum/peraturan perundangan <b>(S11)</b>.</li> <li>12. Mampu melaksanakan praktik keperawatan dengan prinsip etis dan peka budaya sesuai dengan Kode Etik Perawat Indonesia <b>(S12)</b>.</li> <li>13. 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 <b>(S13)</b>.</li> </ol>
	<p><b>Penguasaan Pengetahuan</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menguasai filosofi, paradigma, teori keperawatan, khususnya konseptual model dan middle range theories <b>(P1)</b>.</li> <li>2. Menguasai konsep teoritis ilmu biomedik <b>(P2)</b>.</li> <li>3. Menguasai nilai-nilai kemanusiaan <b>(P2)</b>.</li> <li>4. Menguasai teknik, prinsip dan prosedur pelaksanaan asuhan keperawatan/ praktik keperawatan yang dilakukan secara mandiri maupun berkelompok pada bidang keilmuan keperawatan medikal bedah <b>(P3)</b>.</li> <li>5. Menguasai konsep dan teknik penegakkan diagnosis suhan keperawatan <b>(P5)</b>.</li> <li>6. Menguasai konsep teoritis komunikasi terapeutik <b>(P6)</b>.</li> <li>7. Menguasai konsep, prinsip, dan teknik penyuluhan kesehatan sebagai bagian dari upaya pencegahan penularan penyakit pada level primer, sekunder, dan tersier <b>(P6)</b>.</li> <li>8. Menguasai pengetahuan faktual tentang sistem informasi asuhan keperawatan dan kesehatan <b>(P10)</b>.</li> </ol>

	<p><b>Keterampilan Umum</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bekerja di bidang keahlian pokok/profesi untuk jenis pekerjaan yang spesifik dan kompleks, dan memiliki kompetensi kerja yang minimal setara dengan standar kompetensi profesi tersebut yang berlaku secara nasional dan internasional <b>(KU1)</b>.</li> <li>2. Membuat keputusan yang independen dalam menjalankan pekerjaan profesinya berdasarkan pemikiran logis, kritis, sistematis, kreatif, dan komprehensif <b>(K2)</b>.</li> <li>3. Menyusun laporan hasil studi setara tesis yang hasilnya disusun dalam bentuk publikasi pada jurnal ilmiah profesi yang terakreditasi, atau menghasilkan karya desain yang spesifik beserta deskripsinya berdasarkan metoda atau kaidah desain dan kode etik profesi yang diakui oleh masyarakat profesi pada tingkat regional atau internasional <b>(K3)</b>.</li> <li>4. Mengomunikasikan hasil kajian, kritik, apresiasi, argumen, atau karya inovasi yang bermanfaat bagi pengembangan profesi, kewirausahaan, dan kemaslahatan manusia, yang dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah dan etika profesi, kepada masyarakat umum melalui berbagai bentuk media <b>(K4)</b>.</li> <li>5. Meningkatkan keahlian keprofesiannya pada bidang yang khusus melalui pelatihan dan pengalaman kerja dengan mempertimbangkan kemutakhiran bidang profesinya di tingkat nasional, regional, dan internasional <b>(K6)</b>.</li> <li>6. Melakukan evaluasi secara kritis terhadap hasil kerja dan keputusan yang dibuat dalam melaksanakan pekerjaannya oleh dirinya sendiri dan oleh sejawat <b>(K7)</b>.</li> <li>7. Memimpin suatu tim kerja untuk memecahkan masalah pada bidang profesinya <b>(K8)</b>.</li> <li>8. Bekerja sama dengan profesi lain yang sebidang dalam menyelesaikan masalah pekerjaan bidang profesinya <b>(K9)</b>.</li> <li>9. Mengembangkan dan memelihara jaringan kerja dengan masyarakat profesi dan kliennya <b>(K10)</b>.</li> <li>10. Mendokumentasikan, menyimpan, mengaudit, mengamankan, dan menemukan kembali data dan informasi untuk keperluan pengembangan hasil kerja profesinya <b>(K11)</b>.</li> <li>11. Meningkatkan kapasitas pembelajaran secara mandiri <b>(K12)</b>.</li> </ol>
	<p><b>Keterampilan Khusus</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. mampu memberikan asuhan keperawatan yang lengkap dan berkesinambungan yang menjamin keselamatan klien (<i>patient safety</i>) sesuai standar asuhan keperawatan dan berdasarkan perencanaan keperawatan yang telah atau belum tersedia <b>(KK1)</b>.</li> <li>2. Mampu memberikan asuhan keperawatan pada area spesialisasi (keperawatan medikal bedah, keperawatan anak, keperawatan maternitas, keperawatan jiwa atau keperawatan komunitas) sesuai dengan delegasi dari ners Spesialis <b>(KK2)</b>.</li> <li>3. Mampu melakukan komunikasi terapeutik dengan klien dan memberikan informasi yang akurat kepada klien dan/atau keluarga /pendamping/penasehat untuk mendapatkan persetujuan keperawatan yang menjadi tanggung jawabnya <b>(KK3)</b></li> <li>4. Mampu melakukan pengkajian secara komprehensif <b>(KK4)</b>.</li> <li>5. Mampu mempersiapkan pasien yang akan melakukan pemeriksaan penunjang <b>(KK5)</b></li> <li>6. Mampu menegakkan diagnosis keperawatan dengan kedalaman dan keluasan terbatas berdasarkan analisis data, informasi, dan hasil kajian dari berbagai sumber untuk menetapkan prioritas asuhan keperawatan <b>(KK6)</b></li> <li>7. Mampu menyusun dan mengimplementasikan perencanaan asuhan keperawatan sesuai standar asuhan keperawatan dan</li> </ol>

	<p>kode etik perawat, yang peka budaya, menghargai keragaman etnik, agama dan faktor lain dari klien individu, keluarga dan masyarakat <b>(KK7)</b>.</p> <p>8. Mampu melakukan tindakan asuhan keperawatan atas perubahan kondisi klien yang tidak diharapkan secara cepat dan tepat dan melaporkan kondisi dan tindakan asuhan kepada penanggung jawab perawatan(KK8).</p> <p>9. Mampu memberikan (<i>administering</i>) obat oral, topical, nasal, parenteral, dan supositoria sesuai standar pemberian obat dan kewenangan yang didelegasikan <b>(KK11)</b>.</p> <p>10. Mampu melakukan evaluasi dan revisi rencana asuhan keperawatan secara reguler dengan/atau tanpa tim kesehatan lain <b>(KK12)</b>.</p> <p>11. Mampu melakukan studi kasus secara teratur dengan cara refleksi, telaah kritis, dan evaluasi serta <i>peer review</i> tentang praktik keperawatan yang dilaksanakannya <b>(K13)</b>.</p> <p>12. Mampu melakukan upaya pencegahan terjadinya pelanggaran dalam praktik asuhan keperawatan (KK14).</p> <p>13. Mampu merencanakan, melaksanakan dan mengevaluasi program promosi kesehatan, melalui kerjasama dengan sesama perawat, profesional lain serta kelompok masyarakat untuk mengurangi angka kesakitan, meningkatkan gaya hidup dan lingkungan yang sehat <b>(KK17)</b></p>
	<p><b>Mata Kuliah (CP-MK)</b></p> <p>Setelah menyelesaikan mata kuliah ini, mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Melakukan simulasi asuhan keperawatan dengan kasus gangguan integumen, persepsi sensori dan persyarafan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>2. Melakukan simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persyarafan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>3. Mengintegrasikan hasil-hasil penelitian kedalam asuhan keperawatan dalam mengatasi masalah sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persyarafan.</li> <li>4. Melakukan simulasi pengelolaan asuhan keperawatan pada sekelompok klien dengan gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persyarafan pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis.</li> <li>5. Mendemonstrasikan intervensi keperawatan pada kasus dengan gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persyarafan pada klien dewasa sesuai dengan standar yang berlaku dengan berfikir kreatif dan inovasi sehingga menghasilkan pelayanan yang efektif dan efisien.</li> </ol>
<p><b>Deskripsi Mata Kuliah</b></p>	<p>Fokus mata ajar ini adalah pada pemenuhan kebutuhan klien dewasa dengan gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persyarafan serta gangguan pemenuhan kebutuhan aktifitas dan latihan, persepsi dan sensori serta neuro behavior. Pemberian asuhan keperawatan pada kasus gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persyarafan berdasarkan proses keperawatan dengan mengaplikasikan ilmu biomedik seperti biologi, histologi, biokimia, anatomi, fisiologi, patofisiologi, ilmu keperawatan medikal bedah, ilmu penyakit dalam, farmakologi, bedah dan rehabilitasi. Gangguan dari system tersebut meliputi gangguan peradangan, kelainan degenerative, 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</p>

	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 praktek laboratorium.
<b>Referensi</b>	<b>Utama</b> Kozier,Berman,Snyder, 2002, Buku Ajar Fundamental Keperawatan, volume 2, EGC, Jakarta.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Pendukung</b> Ganong, WF. (2003). <i>Review of medical physiology</i>. 20th ed. London: Prentice Hall International, Ltd.</li> <li>2. Sherwood, L. (2003). <i>Human physiology: From cells to systems</i>. 3rd edition. New York: Thompson Learning.</li> <li>3. Silverthorn, D.U. (2004). <i>Human physiology: an Integrated approach</i>. 3rd edition. San Francisco: Pearson education</li> <li>4. Montague, Susan E. (2005) <i>Physiology for nursing practice</i>. London : Elsevier.</li> <li>5. <i>Carpenito, L.J. (2005) Diagnosa keperawatan: aplikasi pada praktik klinis (ed. Indonesia), ed ke 6. Jakarta: EGC</i></li> <li>6. <i>Skidmore-Roth, Linda (2009). Mosby's 2009 nursing drug reference Toronto : Mosby</i></li> <li>7. Lewis S.L, Dirksen S. R, Heitkemper M.M, Bucher L, Harding M. M, 2014, Medical Surgical Nursing, Assessment and Management of Clinical Problems, elseiver, Canada.</li> <li>8. Lynn P, 2011, Taylor's Handbook of Clinical Nursing Skill, China: Wolter Kluwer Health</li> <li>9. Hartono, A, 2006, Terapi Gizi dan Diet Rumah Sakit, edisi 2, EGC, Jakarta</li> <li>10. Barber B, Robertson D, 2012, Essential of Pharmacology for Nurses, 2nd edition, Belland Bain Ltd, Glasgow</li> <li>11. Madara B, Denino VP, 2008, Pathophysiology; Quick Look Nursing, 2nd ed. Jones and Barklet Publisher, Sudbury</li> </ol>
<b>Media Pembelajaran</b>	<b>Luring</b> Perangkat keras: laptop, LCD, proyektor, <i>pointer</i> Perangkat lunak: <i>power point</i>

<p><b>Dosen Pengampu</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiwin Priyantari S.Kep.,Ns.M.Kes 1 SKS (1T), 0,25 SKS P T= 1 SKS x 14 minggu x 50 menit= 700 menit= 7 TM P= 0,25X 14 minggu x 170 menit = 595 menit= 3 TM</li> <li>2. Tifany Hayuning Ratri,S.Kep.,Ns.M.Kep 1 SKS (1T), 0,25 P T= 1 SKS x 14 minggu x 50 menit= 700 menit= 7 TM P= 0,25X 14 minggu x 170 menit = 595 menit= 3 TM</li> <li>3. Dina Putri Utami L ,S.Kep.,Ns.M.Kep 1 SKS (1T), 0,25 P T= 1 SKS x 14 minggu x 50 menit= 700 menit= 7 TM P= 0,25X 14 minggu x 170 menit = 595 menit= 3 TM</li> <li>4. Andri Danang,S.Kep.,Ns. 0,25 SKS ( P) 0,25 SKS x 14 minggu x 170 menit= 595 menit= 3 TM</li> </ol>
<p><b>Penilaian Akhir</b></p>	<p>Teori</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. UTS: 30%</li> <li>2. UAS: 30%</li> <li>3. Praktikum: 20%</li> <li>4. Penugasan : 10%</li> <li>5. Presensi : 10%</li> </ol>
<p><b>Mata Kuliah Prasyarat</b></p>	<p>-</p>

Minggu Ke-	Kemampuan Akhir yang diharapkan	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)		Media Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Penilaian			Dosen
(1)	(2)	(3)	Daring (4)	Luring (5)	(6)	(7)	Indikator (8)	Kriteria & Bentuk (9)	Bobot (10)	(11)
1.	Mahasiswa mampu melakukan simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus system muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan	1. Pendidikan kesehatan pada masalah gangguan muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan 2. Upaya-upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier pada masalah muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan 3. Persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostic dan laboratorium pada masalah muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan	-	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>Ceramah /Diskusi</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1x100'	<b>Luring:</b> PPT, LCD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Melakukan diskusi tentang simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus system muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan</li> </ul> <b>Memberikan penugasan:</b> membuat SAP dan media penyuluhan dengan kasus system muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan	Mahasiswa mampu berkomunikasi efektif dalam menyampaikan suatu materi pendidikan kesehatan (Penyuluhan) tentang masalah dengan muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan Mahasiswa mampu membuat media penyuluhan	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Ujian tulis	5%	TF
	Mahasiswa mampu memahami Anatomi dan Fisiologi system integumen	1. Anatomi sistem integumen Fisiologi sistem integumen 2. Patofisiologi farmakologi dan terpai diet pada	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>Ceramah /Diskusi</i>	-	<i>Google meet</i> <i>Zoom</i> <i>Google classroom,</i> <i>Zoom</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet/Zoom</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal Anatomi dan Fisiologi sistem	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	DP



		gangguan sistem integumen	<b>Waktu:</b> TM: 1X 100'				integumen			
2	Mahasiswa mampu memahami Pengkajian gangguan persepsi sensori	1. Pengkajian gangguan penglihatan 2. Pengkajian gangguan pendengaran 3. Pengkajian gangguan peraba 4. Pengkajian gangguan pengecap	-	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>Ceramah /Diskusi</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	<b>Luring:</b> PPT, LCD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet/Zoom</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> <li></li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal Pengkajian gangguan persepsi sensori	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>TF</b>
	Mahasiswa mampu memahami Anatomi dan Fisiologi sistem Persepsi sensori	1. Anatomi sistem Persepsi sensori 2. Fisiologi sistem Persepsi sensori 3. Patofisiologi farmakologi dan terpai diet pada gangguan sistem Persepsi sensori	-	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>Ceramah /Diskusi</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	<i>Google meet</i> <i>Zoom</i> <i>Google classroom</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal Anatomi dan Fisiologi sistem Integumen	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>DP</b>
3	Mampu memahami dan menganalisa Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, dan dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual)	Asuhan keperawatan dan Hasil-hasil penelitian tentang penatalaksanaan gangguan system persepsi sensori (Katarak)	-	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	<b>Luring:</b> PPT, LCD	Melakukan diskusi tentang aspek katarak <b>Memberikan penugasan:</b> Presentasi makalah	Ketepatan dalam menjelaskan Kelengkapan pengkajian Ketepatan perumusan diagnosa, masalah/kebutuhan, Ketepatan perencanaan, Ketepatan pelaksanaan, Kemampuan	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>TF</b>

	persepsi sensorii						evaluasi Ketepatan re-assessment			
	Mahasiswa mampu memahami Anatomi dan Fisiologi sistem Persepsi sensorii	1. Anatomi sistem Persepsi sensorii 2. Fisiologi sistem Persepsi sensorii 3. Fisika dan biokimia terkait sistem Persepsi sensorii 4. Patofisiologi farmakologi dan terpai diet pada gangguan sistem Persepsi sensorii	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	-	<i>Google meet</i> <i>Zoom</i> <i>Google classroom</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal Anatomi dan Persepsi sensorii	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>DP</b>
4	Mampu memahami dan menganalisa Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, dan dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) persepsi sensorii	Asuhan keperawatan dan Hasil-hasil penelitian tentang penatalaksanaan gangguan system persepsi sensorii (Oitits Media)	-  <b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'  Praktikum: 1x 170'  <b>Materi Skill lab</b> Irigasi telinga dan tetes telinga	<b>Luring:</b> PPT, LCD	Melakukan diskusi tentang aspek Otitis Media  <b>Memberikan penugasan:</b> Presentasi makalah	Ketepatan dalam menjelaskan Kelengkapan pengkajian Ketepatan perumusan diagnosa, masalah/kebutuhan, Ketepatan perencanaan, Ketepatan pelaksanaan, Kemampuan evaluasi Ketepatan re-assessment	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>TF</b>	
	Mahasiswa mampu memahami Anatomi dan Fisiologi sistem Persyarafan	1. Anatomi sistem Persyarafan 2. Fisiologi sistem Persyarafan 3. Fisika dan biokimia terkait sistem	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>	-	<i>Google meet</i> <i>Zoom</i> <i>Google classroom</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal Anatomi dan Fisiologi sistem	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>DP</b>

		Persyarafan 4. Patofisiologi farmakologi dan terpai diet pada gangguan sistem Persyarafan	<b>Waktu:</b> TM: 1X 100'				Persyarafan			
5	Mampu memahami dan menganalisa Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, dan dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) sistem Persyarafan	1. pengkajian, 2. analisa data, 3. diagnosis keperawatan, 4. intervensi, dan 5. Evaluasi Pada pasien Fraktur Hasil-hasil penelitian tentang penatalaksanaan Vertigo		<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	<b>Luring:</b> PPT, LCD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi dalam perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan Kelengkapan pengkajian Ketepatan perumusan diagnosa, masalah/kebutuhan, Ketepatan perencanaan, Ketepatan pelaksanaan, Kemampuan evaluasi	<b>Kriteria:</b> Rubrik  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ dan non tes	5%	<b>TF</b>
	Mampu memahami pemeriksaan diagnostic dan laboratorium gangguan system persepsi sensori dan persyarafan	1. Macam macam pemeriksaan diagnostic ganggaun system persepsi sensori 2. Macam macam pemeriksaan laboratorium ganggaun system persepsi sensori 3. Macam macam pemeriksaan diagnostic ganggaun system persyarafan 4. Macam macam	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	-	<i>Google meet</i> <i>Zoom</i> <i>Google classroom</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> <li></li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal pemeriksaan diagnostic dan laboratorium gangguan system persepsi sensori dan persyarafan	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>DP</b>

		pemeriksaan laboratorium ganggaun system persyarafan								
6	Mampu memahami dan menganalisa Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) sistem Persepsi sensor ( Gloukoma)	1. pengkajian, 2. analisa data, 3. diagnosis keperawatan, intervensi, 5. Evaluasi Pada pasien Fraktur Hasil-hasil penelitian tentang penatalaksanaan Gloukoma		<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	<b>Luring:</b> PPT, LCD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi dalam perkuliahan</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan Kelengkapan pengkajian Ketepatan perumusan diagnosa, masalah/kebutuhan, Ketepatan perencanaan, Ketepatan pelaksanaan, Kemampuan evaluasi	<b>Kriteria:</b> Rubrik  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ dan non tes	5%	<b>TF</b>
	Mampu memahami pemeriksaan diagnostic dan laboratorium gangguan system integument dan muskuloskeletal	1. Macam macam pemeriksaan diagnostic ganggaun system persepsi sensori 2. Macam macam pemeriksaan laboratorium ganggaun system persepsi sensori 3. Macam macam pemeriksaan diagnostic ganggaun system persyarafan 4. Macam macam	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	-	<i>Google meet</i> Zoom <i>Google classroom</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal pemeriksaan diagnostic dan laboratorium ganggaun system persepsi sensori dan persyarafan	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	<b>DP</b>

		pemeriksaan laboratorium ganggaun system persyarafan								
7	Mampu memahami dan menganalisa Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, dan dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) system persyarafan (Tumor Otak)	1. pengkajian, 2. analisa data, 3. diagnosis keperawatan, 4. intervensi, dan 5. Evaluasi 6. Pada pasien Dislokasi Hasil-hasil penelitian tentang penatalaksanaan Tumor Otak	-	- <b>Bentuk:</b> kuliah,  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu Teori:</b> TM: 1X 100'	<b>Daring:</b> • <i>Google meet</i> • <i>Google classroom</i>  <b>Luring:</b> LCD + PPT	• Berdiskusi dalam perkuliahan	Ketepatan dalam memahami aspek tentang Tumor Otak	<b>Kriteria:</b> Rubrik  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ dan non tes	5%	TF
7	Mampu memahami proses Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, intervensi, dan dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual)	1. pengkajian, 2. analisa data, 3. diagnosis keperawatan, 4. intervensi, 5. Evaluasi	<b>Bentuk:</b> kuliah,  <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu Teori:</b> TM: 1X 100'	-	<b>Daring:</b> • <i>Google meet</i> • <i>Google classroom</i>  <b>Luring:</b> LCD + PPT	• Berdiskusi dalam perkuliahan	Ketepatan dalam memahami aspek tentang Luka Bakar	<b>Kriteria:</b> Rubrik  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ dan non tes	5%	DP
8	UJIAN TENGAH SEMESTER (30 Oktober- 8 November 2024)									
9	Mahasiswa mampu melakukan	1. Pendidikan kesehatan pada masalah	-	<b>Bentuk:</b> kuliah	<b>Luring:</b> PPT, LCD	Melakukan diskusi tentang	Mahasiswa mampu berkomunikasi	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian	5%	WN

	simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus system muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan	gangguan muskulo, integument. 2. Upaya-upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier pada masalah muskulo, integument. 3. Persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostic dan laboratorium pada masalah muskulo, integument.		<b>Metode:</b> <i>Ceramah /Diskusi</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'		simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus system muskulo, integumen, persepsi sensori dan persyarafan <b>Memberikan penugasan:</b> membuat SAP dan media penyuluhan dengan kasus system muskulo, integumen	kasi efektif dalam menyampaikan suatu materi pendidikan kesehatan (Penyuluhan) tentang masalah dengan muskulo, integumen	<b>Bentuk:</b> Ujian tulis		
10	Mahasiswa mampu memahami Pengkajian gangguan muskulo dan integumen	1. Pengkajian gangguan muskulo 2. Pengkajian gangguan integumen	-	<b>Bentuk:</b> kuliah  <b>Metode:</b> <i>Ceramah /Diskusi</i>  <b>Waktu:</b> TM: 1X 100'	<b>Luring:</b> PPT, LCD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi secara sinkron melalui <i>google meet/Zoom</i></li> <li>Membaca materi pembelajaran</li> </ul>	Ketepatan dalam menjelaskan dan menjawab soal Pengkajian gangguan persepsi sensori	<b>Kriteria:</b> Pedoman penilaian  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ	5%	WN
11-15	Mampu memahami dan menganalisa Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis	1. pengkajian, 2. analisa data, 3. diagnosis keperawatan, 4. intervensi, 5. Evaluasi 6. Pada pasien Otitis Media	-	<b>Bentuk:</b> kuliah, seminar <b>Metode:</b> <i>small group discussion</i>  <b>Waktu</b>	<b>Luring:</b> LCD + PPT	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berdiskusi dalam perkuliahan</li> </ul>	8. Ketepatan dalam memahami aspek tentang otitis media	<b>Kriteria:</b> Rubrik  <b>Bentuk:</b> Tes MCQ dan non tes	5%	WN P: ET

	keperawatan, intervensi, dan dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) sistem Persepsi sensori, persyarafan, muskulo dan integumen	7. Hasil-hasil penelitian tentang penatalaksanaan Fraktur, Dislokasi, Luka Bakar, Stroke, Meningitis		<b>Teori:</b> TM: 4x100'  Materi Skill Lab: Body mekanik, Ambulasi Dini, ROM. Fiksasi dan Imobilisasi, Wound Care Waktu Skill Lab : 170'x 5						
16	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (8 - 17 Januari 2024)</b>									

**JADWAL TENTATIF**  
**PRODI SARJANA KEPERAWATAN STIKES YOGYAKARTA**  
**TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

**MATA KULIAH : KMB III**  
**SMT/SKS : II/V/4 SKS ( T 3, P 1 )**

MINGGU	PERTEMUAN	HARI/ TANGGAL	PUKUL	POKOK BAHASAN	WAKTU	BENTUK	KET	PENGAMPU
I	1	Senin, 9 September 2024	11.00-12.40	Pendidikan kesehatan pada gangguan sistem persepsi sensori dan sistem persyarafan.	100'	Teori	Luring	Tifany Hayuning R, S.Kep.,Ns.M.Kep
	2	Kamis, 12 September 2024	13.50-15.50	Anatomi dan Fisiologi sistem integumen	100'	Teori	Daring	Dina Putri Utami L,S.Kep.,Ns.M.Kep
II	3	Senin, 16 September 2024	11.00-12.40	Pengkajian aspek dengan gangguan persepsi dan persyarafan	100'	Teori	Luring	Tifany Hayuning R, S.Kep.,Ns.M.Kep
	4	Kamis, 19 September 2024	13.50-15.50	Anatomi dan Fisiologi persepsi sensori	100'	Teori	Daring	Dina Putri Utami L,S.Kep.,Ns.M.Kep
III	5	Senin, 23 September 2024	11.00-12.40	Aspek Katarak	100'	Teori	Luring	Tifany Hayuning R, S.Kep.,Ns.M.Kep
	6	Kamis, 26 September 2024	13.50-15.50	Anatomi dan Fisiologi sistem muskuloskeletal	100'	Teori	Daring	Dina Putri Utami L,S.Kep.,Ns.M.Kep
IV	7	Senin, 30 September 2024	11.00-12.40	Aspek Otitis Media	100'	Teori	Luring	Tifany Hayuning R, S.Kep.,Ns.M.Kep
	8	Kamis, 3 Oktober 2024	13.00- 14.40	Anatomi dan Fisiologi sistem persyarafan	100'	Teori	Daring	Dina Putri Utami L,S.Kep.,Ns.M.Kep
V	9	Senin, 7 Oktober 2024	11.00-12.40	Aspek Vertigo	100'	Teori	Luring	Tifany Hayuning R, S.Kep.,Ns.M.Kep
	10	Kamis, 10 Oktober 2024	13.50-15.50	Pemeriksaan diagnostik dan laboratorium gangguan sistem persepsi sensori dan persyarafan	100'	Teori	Daring	Dina Putri Utami L,S.Kep.,Ns.M.Kep
VI	11	Senin, 14 Oktober 2024	11.00-12.40	Aspek Gluokoma	100'	Teori	Luring	Tifany Hayuning R, S.Kep.,Ns.M.Kep
	12	Kamis, 17 Oktober 2024	13.50-15.50	Pemeriksaan diagnostik dan laboratorium gangguan sistem integumen dan muskuloskeletal	100'	Teori	Daring	Dina Putri Utami L,S.Kep.,Ns.M.Kep
VII	13	Senin, 21 Oktober 2024	11.00-12.40	Aspek Tumor otak	100'	Teori	Luring	Tifany Hayuning R, S.Kep.,Ns.M.Kep
	14	Kamis, 24 Oktober 2024	13.50-15.50	Konseop Proses Asuhan Keperawatan	100'	Teori	Daring	Dina Putri Utami L,S.Kep.,Ns.M.Kep
<b>VIII</b>	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER (30 Oktober – 11 November 2023)</b>							



IX	15	Senin 4 November 2024	11.00-12.40	Pendidikan kesehatan pada gangguan sistem muskulo dan integumen.	100'	Teori	Luring	Wiwin Priyantari,S.Kep.,Ns.M.Kes
	16	Kamis, 7 November 2024	13.50-14.40	Wound Care	100'	Praktikum	Luring	Wiwin Priyantari, M.Kes
14.40-15.50			Wound Care	70'	Mandiri			
X	17	Senin 11 November 2024	11.00-12.40	Pengkajian aspek dengan gangguan sistem muskulo dan integumen.	100'	Teori	Luring	Wiwin Priyantari,S.Kep.,Ns.M.Kes
	18	Kamis, 14 November 2024	13.50-14.40	Fiksasi dan Imobilisasi	100'	Praktikum	Luring	Andri Danang S.Kep.,Ns
14.40-15.50			Fiksasi dan Imobilisasi	70'	Mandiri			
XI	19	Senin 18 November 2024	11.00-12.40	Askep Fraktur	100'	Teori	Luring	Wiwin Priyantari,S.Kep.,Ns.M.Kes
	20	Kamis, 21 November 2024	13.50-14.40	ROM	100'	Praktikum	Luring	Wiwin Priyantari, M.Kes
14.40-15.50			ROM	70'	Mandiri			
XII	21	Senin 25 November 2024	11.00-12.40	Askep Dislokasi	100'	Teori	Luring	Wiwin Priyantari,S.Kep.,Ns.M.Kes
	22	Kamis, 28 November 2024	13.50-14.40	Ambulasi Dini	100'	Praktikum	Luring	Tifany Hayuning R,M.Kep
14.40-15.50			Ambulasi Dini	70'	Mandiri			
XIII	23	Senin 2 Desember 2024	11.00-12.40	Askep luka bakar	100'	Teori	Luring	Wiwin Priyantari,S.Kep.,Ns.M.Kes
	24	Kamis, 5 Desember 2024	13.50-14.40	Body Mekanik	100'	Praktikum	Luring	Dina Putri Utami.M.Kep
14.40-15.50			Body Mekanik	70'	Mandiri			
XIV	25	Senin, 9 Desember 2024	11.00-12.40	Askep Stroke	100'	Teori	Luring	Wiwin Priyantari,S.Kep.,Ns.M.Kes
	26	Kamis, 12 Desember 2024	13.50-14.40	Irigasi mata dan tetes mata	100'	Praktikum	Luring	Tifany Hayuning R,M.Kep
14.40-15.50			Irigasi mata dan tetes mata	70'	Mandiri			
XV	27	Senin, 16 Desember 2024	11.00-12.40	Askep Meningitis	100'	Teori	Luring	Wiwin Priyantari,S.Kep.,Ns.M.Kes
	28	Kamis, 19 Desember 2024	13.50-14.40	Irigasi telinga dan tetes telinga	100'	Praktikum	Luring	Dina Putri Utami.M.Kep
14.40-15.50			Irigasi telinga dan tetes telinga	70'	Mandiri			
XVI	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (02 - 13 Januari 2024)</b>							

