



# Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) MITRA RIA HUSADA JAKARTA

SK. Mendiknas No. 207/D/0/2004 . Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.3970-3971  
SK. Mendiknas No. 1880/D/1/2006 . Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.04436

**SURAT KEPUTUSAN**  
**KETUA STIKES MITRA RIA HUSADA JAKARTA**  
**Nomor : 050/Ketua SMRHJ/IV/2024**  
**Tentang**  
**PENETAPAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GENAP**  
**TAHUN AKADEMIK 2023/2024**  
**STIKES MITRA RIA HUSADA JAKARTA**  
**KETUA STIKES MITRA RIA HUSADA JAKARTA**

- Menimbang** : 1. bahwa dalam kegiatan proses belajar mengajar di Program Studi Sarjana Kebidanan, Profesi Bidan dan Sarjana Kesehatan Masyarakat STIKes Mitra RIA Husada Jakarta (SMRHJ), diperlukan Tenaga pengajar/dosen;  
2. bahwa dosen dalam Distribusi Mata Kuliah dan Team Teaching, dianggap mampu dan bertanggung jawab untuk mengajar;  
3. bahwa untuk itu perlu dikeluarkan SK Ketua SMRHJ.
- Mengingat** : 1. Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
2. Undang – Undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;  
3. Undang – Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;  
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 03 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;  
5. Statuta SMRH Jakarta.
- Memperhatikan** : Daftar Distribusi Mata Kuliah dan Team Teaching Program Studi Sarjana Kebidanan, Profesi Bidan dan Sarjana Kesehatan Masyarakat Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024.
- Memutuskan**
- Menetapkan** :  
**Pertama** : Menugaskan kepada nama tenaga pengajar/dosen yang terlampir dalam surat keputusan ini sebagai tenaga pengajar/dosen pada Semester Genap Program Studi Sarjana Kebidanan, Profesi Bidan dan Sarjana Kesehatan Masyarakat Tahun Akademik 2023/2024 di SMRHJ.
- Kedua** : Memberikan kewenangan sepenuhnya kepada dosen tersebut untuk melaksanakan proses belajar mengajar di Program Studi Sarjana Kebidanan, Profesi Bidan dan Sarjana Kesehatan Masyarakat SMRHJ.
- Ketiga** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Tembusan :

1. Waket I dan II SMRHJ
2. Arsip

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 5 April 2024

**Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes)**  
**Mitra RIA Husada Jakarta**

  
**Dra. Sri Danti Anwar, MA**  
Ketua

**Komplek Yayasan Karya Bhakti RIA Pembangunan**

No.	Dosen	Program Studi								
		Sarjana Kebidanan			Profesi Bidan			Sarjana Kesehatan Masyarakat		
		Mata Kuliah	Semester	SKS	Mata Kuliah	Semester	SKS	Mata Kuliah	Semester	SKS
1	Dr. Nurhidayah, S.SiT, MKM	Fisiologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan Bayi	II/Reg	2	Patient Safety	I/Angkt. 8 Matrikulasi	1	Dasar Kebijakan Kesehatan	II/Reg	0,9
		Pengantar Kebidanan	I/Non Reg Matrikulasi	1						
		Fisiologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan Bayi	I/Non Reg Matrikulasi	1						
		Asuhan KB dan Pelayanan Kontrasepsi	I/Non Reg	1						
		Pelayanan Kebidanan dalam Sistem Pelayanan Kesehatan	II/Non Reg	1						
		Asuhan KB dan Pelayanan Kontrasepsi	VI/Reg	2						
		Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan Normal	IV/Reg	2						
2	Eka Maulana N, S.SiT, MKM	Fisiologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan Bayi	II/Reg	2				Epidemiologi Penyakit tidak Manular	IV/Reg	1
		Pengantar Kebidanan	I/Non Reg Matrikulasi	1						

		Fisiologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan Bayi	I/Non Reg Matrikulasi	1						
		Asuhan Kebidanan pada Remaja dan Perimenopause	I/Non Reg	1						
		Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas	I/Non Reg	1						
		Pelayanan Kebidanan Komunitas	II/Non Reg	1						
		Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas	VI/Reg	1,5						
		Praktik Komunitas	VI/Reg	1,5						
		Asuhan Kebidanan pada Remaja	IV/Reg	1						
3	Dr. Dina Martha Fitri, S.SiT, M.Pd	Metodelogi Riset & Biostatistik	I/Non Reg Matrikulasi	1				Seminar Proposal	VIII/K3	1
		Penelitian Kebidanan	II/Non Reg	1				Seminar Proposal	VIII/Promkes	1
		Metodelogi Riset	VI/Reg	1						
		Biostatistik	VI/Reg	1						
		Ilmu Sosial Budaya dan Antropologi Kesehatan	IV/Reg	1						
4	Sri Kubillawati, S.SiT, M.Kes	Asuhan Kebidanan Prakonsepsi dan Pranikah	I/Non Reg	1				Promosi Kesehatan	IV/Reg	1

		Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan	I/Non Reg	1						
		Kewirausahaan dalam Praktik Kebidanan	II/Non Reg	1						
		Promosi Kesehatan	VI/Reg	1						
		Asuhan Kebidanan Prakonsepsi dan Pranikah	VI/Reg	1						
		Asuhan Kebidanan Prakonsepsi dan Pranikah	IV/Reg	1						
5	Nurul Azmi Aprianti, S.SiT, M.Pd	Dokumentasi Kebidanan dan Sistem Informasi Kesehatan	I/Non Reg Matrikulasi	1				Kewirausahaan	IV/Reg	1,5
		Asuhan Kebidanan pada Neonatus	I/Non Reg	1						
		Pelayanan Kebidanan Komunitas	II/Non Reg	1						
		Pelayanan Kebidanan Komunitas	VI/Reg	1						
		Praktik Komunitas	VI/Reg	1,5						
		Ilmu Sosial Budaya dan Antropologi Kesehatan	IV/Reg	1						

6	Dina Arihta T, SST, MKM	Pengambilan Keputusan	I/Non Reg	1	Evidence Based Midwifery Practice	I/Angkt. 8	1			
		Kebijakan dalam Kebidanan	II/Non Reg	1						
		Pelayanan Kebidanan Komunitas	VI/Reg	1						
		Tanggap Darurat Bencana	VI/Reg	1						
		Kebijakan dalam Kebidanan	VIII/Reg	1						
		Epidemiologi	IV/Reg	1						
7	Dr. Yocki Yuanti, SST, S.Pd, M.Kes	Psikologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan BBL	II/Reg	1	Manajemen dan Kewirausahaan dalam Model Praktik Bidan	I/Angkt. 7 Matrikulasi	1,5	Skripsi	VIII/K3	1
		Psikologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan BBL	I/Non Reg Matrikulasi	1				Skripsi	VIII/Promkes	1
		Metodelogi Riset & Biostatistik	I/Non Reg Matrikulasi	1				Skripsi	VIII/K3	1
		Pengambilan Keputusan	I/Non Reg	1						
		Asuhan KB dan Pelayanan Kontrasepsi	I/Non Reg	1						
		Kebijakan dalam Kebidanan	II/Non Reg	1						
		Manajemen Pengelolaan Kepemimpinan dan Organisasi dalam Pelayanan Kebidanan	II/Non Reg	1						

		Metodelogi Riset	VI/Reg	1						
		Kebijakan dalam Kebidanan	VIII/Reg	1						
		Psikologi dalam Praktik Kebidanan	IV/Reg	1						
8	Yati Nurhayati, M.Keb	Evidence Based dalam Praktik Kebidanan	I/Non Reg	1						
		Asuhan Kebidanan Prakonsepsi dan Pranikah	I/Non Reg	1						
		Asuhan Kebidanan pada Neonatus	I/Non Reg	1						
		Penelitian Kebidanan	II/Non Reg	1						
		Pelayanan Kebidanan dalam Sistem Pelayanan Kesehatan	II/Non Reg	1						
9	Yulia Herawati, S.SiT, MKM	Psikologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan BBL	I/Non Reg Matrikulasi	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Masa Remaja dan Pra Konsepsi	I/Angkt. 8	1,5			
		Pelayanan Kebidanan dalam Sistem Pelayanan Kesehatan	VIII/Reg	1,5	Praktik Klinik Kebidanan Profesi Masa Nifas dan Menyusui	I/Angkt. 8	1,5			
		Psikologi dalam Praktik Kebidanan	IV/Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi Manajemen Pelayanan	II/Angkt. 7	1,5			

					Kebidanan Komunitas (MPKK)					
10	Nina Tresnayanti, S.SiT, M.Kes	Asuhan Kebidanan pada Masa Persalinan	I/Non Reg	1	Manajemen dan Kewirausahaan dalam Model Praktik Bidan	I/Angkt. 8 Matrikulasi	1,5			
		Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal	II/Non Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Masa Kehamilan	I/Angkt. 8	1,5			
		Kewirausahaan dalam Praktik Kebidanan	II/Non Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Pelayanan Kontrasepsi, Kesehatan Reproduksi dan Asuhan Perimenopause	II/Angkt. 7	1,5			
		Tanggap Darurat Bencana	VI/Reg	1	Praktik Klinik Senior : Manajemen, Kepemimpinan dan Kewirausahaan Kebidanan	II/Angkt. 7	2			
		Pelayanan Kebidanan dalam Sistem Pelayanan Kesehatan	VIII/Reg	1,5						
11	Nurulicha, SST, M.Keb	Asuhan Kebidanan pada Bayi, Balita dan Anak Prasekolah	I/Non Reg	1	Asuhan Pelayanan Kebidanan Komplementer Berkesinambungan	I/Angkt. 8 Matrikulasi	1			

		Asuhan Kebidanan Komplementer	II/Non Reg	2	Praktik Klinik Kebidanan Profesi Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra-sekolah	I/Angkt. 8	1,5			
		Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan Normal	IV/Reg	2	Praktik Klinik Kebidanan Profesi Managerial dalam Pelayanan Kebidanan Komplementer	II/Angkt. 7	1,5			
					Praktik Klinik Senior : Manajemen, Kepemimpinan dan Kewirausahaan Kebidanan	II/Angkt. 7	2			
12	Bdn. Yulita Nengsih, S.SiT, M.kes	Asuhan Kebidanan pada Remaja dan Perimenopause	I/Non Reg	1	Patient Safety	I/Angkt. 8 Matrikulasi	1			
		Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal	II/Non Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi Ketrampilan Dasar Kebidanan	I/Angkt. 8	1,5			
		Asuhan Kebidanan Perimenopause	VI/Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Masa Remaja dan Pra Konsepsi	I/Angkt. 8	1,5			
		Asuhan KB dan Pelayanan Kontrasepsi	VI/Reg	2	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Pelayanan Kontrasepsi,	II/Angkt. 7	1,5			



					Kesehatan Reproduksi dan Asuhan Perimenopause					
		Asuhan Kebidanan Perimenopause	IV/Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Kolaborasi Interprofesional dalam Asuhan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal	II/Angkt. 7	2			
					Praktik Klinik Kebidanan Profesi <i>Continuity of Care</i>	II/Angkt. 7	1,5			
13	Nur Rahmah Hidayah, S.Tr.Keb, M.keb	Psikologi Kehamilan, Persalinan, Nifas dan BBL	II/Reg	1						
		Asuhan Kebidanan Perimenopause	VI/Reg	1						
		Asuhan Kebidanan Prakonsepsi dan Pranikah	VI/Reg	1						
		Asuhan Kebidanan Prakonsepsi dan Pranikah	IV/Reg	1						
		Asuhan Kebidanan Perimenopause	IV/Reg	1						

14	Bdn. Imelda Diana M, SST, SKM, M.Keb	Asuhan Kebidanan pada Masa Persalinan	I/Non Reg	1	Asuhan Pelayanan Kebidanan Komplementer Berkesinambungan	I/Angkt. 8 Matrikulasi	1			
		Asuhan Kebidanan pada Bayi, Balita dan Anak Prasekolah	I/Non Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Masa Persalinan	1/Angkt. 8	1,5			
		Asuhan Kebidanan Komplementer	II/Non Reg	2	Praktik Klinik Kebidanan Profesi Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra-sekolah	I/Angkt. 8	1,5			
		Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan Normal	IV/Reg	2	Praktik Klinik Kebidanan Kolaborasi Interprofesional dalam Asuhan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal	II/Angkt. 7	2			
					Praktik Klinik Kebidanan Profesi Managerial dalam Pelayanan Kebidanan Komplementer	II/Angkt. 7	1,5			
15	Sinta Dwi Juwita, S.SiT, M.Keb	Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan	I/Non Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Masa Kehamilan	I/Angkt. 8	1,5			
		Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas	I/Non Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi pada Masa Persalinan	I/Angkt. 8	1,5			

		Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas	VI/Reg	1,5	Praktik Klinik Kebidanan Profesi <i>Continuity of Care</i>	II/Angkt. 7	1,5			
		Asuhan Kebidanan pada Remaja	IV/Reg	1						
16	Bdn. Perwitasari, S.Tr.Keb, M.Keb	Evidence Based dalam Praktik Klinik Kebidanan	I/Non Reg	1	Evidence Based Midwifery Practice	I/Angkt. 8 Matrikulasi	1			
		Asuhan Kebidanan Wanita dengan Gangguan Reproduksi	II/Non Reg	1	Praktik Klinik Kebidanan Profesi Ketrampilan Dasar Kebidanan	I/Angkt. 8	1,5			
					Praktik Klinik Kebidanan Profesi Masa Nifas dan Menyusui	I/Angkt. 8	1,5			
					Praktik Klinik Kebidanan Profesi Manajemen Pelayanan Kebidanan Komunitas (MPKK)	II/Angkt. 7	1,5			
17	Aan Hermawan, S.Kom, M.Si	Dokumentasi Kebidanan dan Sistem Informasi Kesehatan	I/Non Reg Matrikulasi	1				Seminar Kesehatan	IV/Reg	1,5
		Biostatistik	VI/Reg	1				Perencanaan & Evaluasi Kesehatan	IV/Reg	1
								Penulisan Ilmiah	IV/Reg	1
								Pengembangan dan	IV/Reg	1

								Pengorganisasian Masyarakat		
								Skripsi	VIII/K3	1
								Skripsi	VIII/Promkes	1
18	Daniah, S.SiT, MKM	Asuhan Kebidanan Wanita dengan Gangguan Reproduksi	II/Non Reg	1				Kesehatan Global	II/Reg	0,9
								Ilmu Gizi Dasar	II/Reg	1
								Seminar Kesehatan	IV/Reg	1,5
								Epidemiologi Penyakit Menular	IV/Reg	1
								Pengembangan dan Pengorganisasian Masyarakat	IV/Reg	1
								PBL Kesmas I	IV/Reg	1,5
19	Siti Khodijah, S.Psi, M.Si	Pembangunan Karakter	II/Reg	2				Public Speaking	II/Reg	1
		Pembangunan Karakter	I/Non Reg Matrikulasi	2				Penulisan Ilmiah	IV/Reg	1
20	Yossi Fitria Damayanti, SKM, MKM	Manajemen Pengelolaan Kepemimpinan dan Organisasi dalam Pelayanan Kebidanan	II/Non Reg	1				Dasar Kebijakan Kesehatan	II/Reg	0,9
								Epidemiologi Dasar	II/Reg	1,5
								Hukum dan Perundangan Kesehatan	II/Reg	1
								Kewirausahaan	IV/Reg	1,5

							Promosi Kesehatan	VIII/Promkes	1
							Epidemiologi Penyakit Menular	IV/Reg	1
21	Diah Warastuti, S.SiT, M.Kes	Promosi Kesehatan	VI/Reg	1			Kesehatan Global	II/Reg	0,9
							Epidemiologi Dasar	II/Reg	1,5
							Kesehatan Lingkungan Dasar	II/Reg	1
							Promosi Kesehatan	IV/Reg	1
							Promosi K3 di Tempat Kerja	VI/Reg	1,5
							Siklus Pemecahan Masalah Kesehatan	VIII/K3	1
							Promosi Kesehatan	VIII/Promkes	1
22	Nuraini, S.SiT, M.KKK	Epidemiologi	IV/Reg	1			Toksikologi Industri	VI/Reg	3
							Bahaya Kimia dan Biomonitoring	VI/Reg	1,5
							Penyakit Akibat Kerja	VI/Reg	1
							Promosi K3 di Tempat Kerja	VI/Reg	1,5
23	Erny Elviany Sabaruddin, S.Pi, MSi						Ilmu Gizi Dasar	II/Reg	1
							Public Speaking	II/Reg	1
							Perencanaan & Evaluasi Kesehatan	IV/Reg	1

								Epidemiologi Penyakit Tidak Menular	IV/Reg	1
								PBL Kesmas I	IV/Reg	1,5
								Siklus Pemecahan Masalah Kesehatan	VIII/K3	1
24	Carwadi, SKM, MM							Kesehatan & Keselamatan Kerja Dasar (First aid & Basic Safety)	II/Reg	1,5
								Kesehatan Lingkungan Dasar	II/Reg	1
								Hygiene Industri	VI/Reg	1,5
								Investigasi Kecelakaan	VI/Reg	1,5
								Bahaya Kimia dan Biomonitoring	VI/Reg	1,5
								Penyakit Akibat Kerja	VI/Reg	1
								Seminar Proposal	VIII/K3	1
								Seminar Proposal	VIII/Promkes	1
25	Ridho M Dhani, S.Hut, MKKK							Kesehatan & Keselamatan Kerja Dasar (First aid & Basic Safety)	II/Reg	1,5
								Manajemen Kebisingan dan Getar	VI/Reg	2

								Investigasi Kecelakaan	VI/Reg	1,5
								Manajemen Kebakaran	VI/Reg	2
26	dr. Sabrina Azmi, M.Biomed	Biologi Reproduksi	II/Reg	3						
27	dr. Zwasta Pribadi Mahardika, M.Med.Ed	Mikrobiologi dan Parasitologi	II/Reg	2						
		Fisika Kesehatan dan Biokimia dalam Praktik Kebidanan	II/Reg	2						
28	Febrit Eksadhi, Apt, MM	Farmakologi	II/Reg	2						
29	dr. Firdaus Artoni, SpOG	Obstetri dan Gyneкологи	IV/Reg	2	Fetomaternal	I/Angkt. 8 Matrikulasi	2			
30	dr. Kusumo Amdani, SpA	Ilmu Kesehatan Anak	IV/Reg	2						
31	Prof. Adang Bachtiar, MPH, S.Sc							Dasar Kebijakan Kesehatan	II/Reg	0,2
32	Dedy Supratman, SKM, MKM							Kesehatan Global	II/Reg	0,2
33	Ngapini, Amd.Keb, SKM, MH.Kes							Hukum dan Perundangan Kesehatan	II/Reg	1
34	Yatna Suhendi, SKM, MKM							Hygiene Industri	VI/Reg	1,5

35	YARSI							Biomedik II (Mikrobiologi, Pathologi, Parasitologi dan Biokimia)	II/Reg	2
								Biomedik II	IV/Reg	3
36	Udur Diana Tumanggor, SST, Bd, M.Keb				Advokasi, Negosiasi dan Kolaborasi dalam Praktik Kebidanan	I/Angkt. 8 Matrikulasi	2			

Ditetapkan : di Jakarta  
Pada tanggal : 5 April 2024

**Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes)**  
**Mitra RIA Husada Jakarta**



**Dra. Sri Danti Anwar, MA**  
Ketua

Tembusan :

1. Waket I dan II SMRHJ
2. Kaprodi Sarjana Kebidanan
3. Kaprodi Profesi Bidan
4. Kaprodi Sarjana Kesehatan Masyarakat
5. Arsip



# RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS) ASUHAN KEBIDANAN PADA NEONATUS

Bd.6.3.08.3

**SEMESTER I NON  
REGULER**



**Koordinator Mata Kuliah** : Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb  
**Pengajar** : 1. Nurul Azmi Aprianti, S.SiT, M.Pd.  
2. Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MITRA RIA HUSADA JAKARTA  
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MITRA RIA HUSADA JAKARTA  
PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

Mata Kuliah	Kode	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Asuhan Kebidanan Pada Neonatus	Bd.6.3.08.3	MK Asuhan Kebidanan	2	I/Non Reguler	15 Februari 2024
<b>OTORISASI</b>	<b>Dosen pengembang RPS</b>		<b>Koordinator MK</b>		<b>Ka. Prodi</b>
	Tim Dosen		 <b>Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb NIDN. 0402018601</b>		 <b>Dr. Nurhidayah, S.SiT, MKM NIDN 0323057501</b>
Capaian Pembelajaran (CP)	<b>CPL - PRODI</b>				
	CPL 9	Mampu menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan dibidang keahliannya secara mandiri dalam mengaplikasikan keilmuan kebidanan dalam menganalisis masalah dan memberikan petunjuk dalam memilih alternatif pemecahan masalah pada lingkungan praktik kebidanan meliputi asuhan pranikah, prakonsepsi, kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir, bayi, anak balita, anak prasekolah, kesehatan reproduksi			
	<b>CP-MK</b>				
	M1	Mahasiswa mampu memahami penilaian awal Bayi Baru Lahir			
	M2	Mahasiswa mampu menguraikan adaptasi bayi baru lahir			
	M3	Mahasiswa mampu melakukan asuhan kebidanan pada neonatus			
	M4	Mahasiswa mampu melakukan Pemeriksaan fisik bayi baru lahir			
	M5	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar pencegahan infeksi pada neonatus			
	M6	Mahasiswa mampu menjelaskan asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi, kelainan kongenital			
	M7	Mahasiswa mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan trauma persalinan			
M8	Mahasiswa mampu menganalisis rujukan pada neonatus				
<b>SUB -CP MK</b>					

	L1	Mampu memahami penilaian selintas pada Neonatus dan apgar score dan adaptasi bayi baru lahir :pengertian adaptasi BBL, faktor yang mempengaruhi kehidupan di luar uterus, perbuhan sistem pernafasan
	L2	Mampu memahami adaptasi bayi baru lahir :perubahan sistem sirkulasi, sistem thermoregulasi, sistem gastro intestinal, perubahan sistem imunologi, sistem ginjal
	L3	Mampu melakukan asuhan kebidanan pada neonatus : Pemotongan tali pusat, Inisiasi Menyusui Dini (IMD), pemberian suntikan Vit K dan HB 0
	L4	Mampu melakukan Pemeriksaan fisik bayi baru lahir : Pemeriksaan kepala, mata, hidung, telinga, mulut, leher, ekstremitas tangan, dada, abdomen, ekstremitas bawah, punggung, genetalia, refleks dan pengukuran antropometri (PB, BB, LK, LD,LP, LILA)
	L5	Mampu melakukan Pemeriksaan Refleks pada neonatus : refleks graps, refleks tonic neck, refleks moro, refleks rooting, refleks sucking, refleks swallowing, refleks babinski, refleks stepping, refleks eyeblink, refleks galant, crawling, refleks yawning, refleks swimming,
	L6	Mampu menjelaskan konsep dasar pencegahan infeksi pada neonatus : Konsep PI, prinsip umum PI, tindakan umum PI, jenis-jenis PI pada BBL ( tali pusat, kulit, mata)
	L7	Mampu memberikan asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi : DBD, malaria, hepatitis
	L8	Mampu memahami asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu dengan kecanduan narkotika, psikotropika dan zat adiktif
	L9	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan trauma persalinan : kaput suksadaneum, cefal hematoma
	L10	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital: Atresia duodeni, oesophagus, Meningokel, ensefalokel, Hodrosefalus, Fimosis, Hipospadia, Kelainan metabolic dan endokrin, Dukungan orang tua selama proses kehilangan (kematian janin, kelainan kongenital, kematian neonatal)
	L11	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital: Labioskizis dan labiopalatoskizi, Atresia Esophagus, Atresia rekti dan anus, Hirschsprung, Obstruksi billiaris, Omfalokel, Hernia Diafraghmatika,
	L12	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan trauma persalinan : Trauma pada flexus brachial, Fraktur klavikula dan fraktur humerus
	L13	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan berkebutuhan khusus :bayi besar, prematur, Asfixia dan kondisi lainnya
	L14	mampu menganalisis rujukan pada neonatus : Identifikasi kebutuhan Rujukan, dan Stabilisasi Bayi pra rujukan
Deskripsi Singkat MK		Mata Kuliah ini membahas mengenai penilaian awal , asuhan pada Bayi Baru Lahir,pengisapan lendir pada bayi,pengambilan sampel darah pada bayi,asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi dan dengan trauma persalinan , pemberian glukosa intravena pada bayi,transfusi tukar,tatalaksana bayi prematur,blue light therapy, Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS) dan Bayi Muda (MTBM),, tatalaksana awal pada Bayi Baru Lahir (BBL) bermasalah, rujukan dan asuhan bayi sehari-hari
Materi pembelajaran/ Pokok Bahasan		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. penilaian selintas pada Neonatus dan apgar score</li> <li>2. Adaptasi bayi baru lahir :pengertian adaptasi BBL, faktor yang mempengaruhi kehidupan di luar uterus, perbuhan sistem pernafasan</li> <li>3. perubahan sistem sirkulasi, sistem thermoregulasi, sistem gastro intestinal, perubahan sistem imunologi, sistem ginjal</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Pemotongan tali pusat, Inisiasi Menyusui Dini (IMD), pemberian suntikan Vit K dan HB 0</li> <li>5. Pemeriksaan kepala, mata, hidung, telinga, mulut, leher, ekstremitas tangan, dada, abdomen, ekstremitas bawah, punggung, genitalia, refleks dan pengukuran antropometri (PB, BB, LK, LD,LP, LILA)</li> <li>6. refleks graps, refleks tonic neck, refleks moro, refleks rooting, refleks sucking, refleks swallowing, refleks babinski, refleks stepping, refleks eyeblink, refleks galant, crawling, refleks yawning, refleks swimming,</li> <li>7. Konsep PI, prinsip umum PI, tindakan umum PI, jenis-jenis PI pada BBL ( tali pusat, kulit, mata)</li> <li>8. DBD, malaria, hepatitis</li> <li>9. kecanduan narkotika, psikotropika dan zat adiktif</li> <li>10.kaput suksadaneum, cefal hematoma dan fraktur klavikula, fraktur</li> <li>11.Atresia duodeni, oesophagus, Meningocele, ensefalokel, Hidrosefalus, Fimosis, Hipospadia, Kelainan metabolik dan endokrin, Dukungan orang tua selama proses kehilangan (kematian janin, kelainan kongenital, kematian neonatal)</li> <li>12.Labioskizis dan labiopalatoskizis, Atresia Esofagus, Atresia rekti dan anus, Hirschsprung, Obstruksi billiaris, Omfalokel, Hernia Diafragma,</li> <li>13.Trauma pada flexus brachial, Fraktur klavikula dan fraktur humerus</li> <li>14.bayi besar, prematur, Asfiksia dan kondisi lainnya</li> <li>15.Identifikasi kebutuhan Rujukan, dan Stabilisasi Bayi pra rujukan</li> </ol>
Pustaka	<p>Mampu memahami adaptasi bayi baru lahir :perubahan sistem sirkulasi, sistem termoregulasi, sistem gastro intestinal, perubahan sistem imunologi, sistem ginjal</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Varney Midwifery, 2007</li> <li>2. Penny, Stanway, Prenatal dan baby care 2013</li> <li>3. Miriam Stoppard, Complete baby and child care 2011</li> <li>4. Mayyes, Midwifery 1999</li> <li>5. Pedoman pelaksanaan Simulasi, Deteksi dan Intervensi dini tumbuh kembang Anak di tingkat pelayanan Kesehatan Dasar, Kemenkes RI 2016</li> <li>6. Rendle John, Penyakit anak, Jakarta, 2018</li> <li>7. Nelsen, Ilmu Kesehatan anak, Jakarta, 2015</li> <li>8. Depkes, modul manajemen Terpadu Balita Sakit 2000</li> <li>9. Hurlock E, Perkembangan anak, I, II, 2012</li> <li>10. Depkes, Modul Imunisasi 2019</li> <li>11. Depkes, Pedoman Operasional Program Imunisasi, Ditjen PP Mopl, 2014</li> <li>12. Pedoman imunisasi di Indonesia Edisi 5 Jakarta. Badan penerbit ikatan dokter anak Indonesia, 2014</li> <li><b>13.</b> Dewi, V.N.L. (2010). Asuhan Neonatus Bayi dan Anak Balita. Jakarta: Salemba Medika</li> <li>14. Buku modul SDIDTK Kemenkes RI Tahun 2016</li> </ol>

	15. <a href="http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kreativitas/article/view/5704">http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kreativitas/article/view/5704</a>	
	<b>Pendukung:</b>	
Media Pembelajaran	<b>Perangkat Lunak :</b> SOFTWARE : Microsoft Office	<b>Perangkat Keras :</b> HARDWARE : Laptop, Notebook & LCD Projector
Team Teaching		
<b>Uraian Beban Studi</b>	2 SKS (K= 1, S= - P= 1)	
Mata kuliah Syarat	Asuhan Kebidanan Kehamilan, askeb persalinan,	
<b>Bobot Penilaian</b>	Tugas : 25%, Partisipan 10%, UTS : 25%, UAS : 30%, quiz : 10%	

Pert Ke/Na ma/Tgl	Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Estimasi Waktu	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Penilaian																		
						Kriteria & Bentuk	Indikator	Bobot (%)																
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)																
1 26 April 2024	Mampu memahami penilaian selintas pada Neonatus dan apgar score dan adaptasi bayi baru lahir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pengertian adaptasi BBL,</li> <li>• faktor yang mempengaruhi kehidupan di luar uterus,</li> <li>• perbuhana sistem pernafasan</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>✓</td> <td>Ceramah Tanya Jawab</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Presentasi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Case Study</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Simulasi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Role-Play &amp; Simulation</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Demonstrasi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tutorial</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bedside Teaching</td> </tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi		Case Study		Simulasi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching	<b>Kuliah/Tutorial:</b> TM: 1x(1x50") TT: 1x(1x60") BM: 1x(1x60") <b>Seminar :</b> - <b>Praktikum</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menyusun ringkasan/resume dalam bentuk makalah tentang penilaian selintas pada Neonatus</li> </ul>	<b>Kriteria:</b> Ketepatan, kesesuaian materi <b>Bentuk non-test:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tulisan resume</li> <li>• Tanya jawab</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan menjelaskan tentang penilaian selintas pada Neonatus dan apgar score</li> </ul>	5
✓	Ceramah Tanya Jawab																							
	Presentasi																							
	Case Study																							
	Simulasi																							
	Role-Play & Simulation																							
	Demonstrasi																							
	Tutorial																							
	Bedside Teaching																							

			<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Small group Discussion</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Project Basic Learning</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Discovery Learning (DL)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cooperative Learning</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Contextual Instruction</td> </tr> </table>		Small group Discussion		Project Basic Learning	✓	Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction	1x(1x170")												
	Small group Discussion																									
	Project Basic Learning																									
✓	Discovery Learning (DL)																									
	Cooperative Learning																									
	Contextual Instruction																									
2 03 Mei 2024	Mampu memahami adaptasi bayi baru lahir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• perubahan sistem sirkulasi,</li> <li>• sistem thermoregulasi,</li> <li>• sistem gastro intestinal, perubahan</li> <li>• sistem imunologi,</li> <li>• sistem ginjal</li> </ul>	<p><b>Bentuk : Synchronus Metode :</b></p> <table border="1"> <tr> <td>✓</td> <td>Ceramah Tanya Jawab</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Presentasi</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Case Study</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Simualsi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Role-Play &amp; Simulation</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Demonstrasi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tutorial</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bedside Teaching</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Small group Discussion</td> </tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi	✓	Case Study		Simualsi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching		Small group Discussion	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b></p> <p>TM: 1x(1x50")</p> <p>TT: 1x(1x60")</p> <p>BM: 1x(1x60")</p> <p><b>Seminar :</b></p> <p>-</p> <p><b>Praktikum</b></p> <p>1x(1x170")</p>	<p>Mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Membuat persepsi dari kasus yang ada;</li> <li>2. dipresentasikan</li> </ol>	<p>Kriteria : Ketepatan Penguasaan materi</p> <p><b>Bentuk test</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuis</li> <li>• Kerjasama tim</li> <li>• Ketepatan menjelaskan tentang adaptasi bayi baru lahir</li> </ul>	<p>Ketepatan dalam mencari materi dan kasus tentang adaptasi bayi baru lahir</p>	<b>5</b>
✓	Ceramah Tanya Jawab																									
	Presentasi																									
✓	Case Study																									
	Simualsi																									
	Role-Play & Simulation																									
	Demonstrasi																									
	Tutorial																									
	Bedside Teaching																									
	Small group Discussion																									

			<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Project Basic Learning</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Discovery Learning (DL)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cooperative Learning</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Contextual Instruction</td> </tr> </table>		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning	✓	Contextual Instruction						
	Project Basic Learning																
	Discovery Learning (DL)																
	Cooperative Learning																
✓	Contextual Instruction																
3 10 Mei 2024	Mampu melakukan asuhan kebidanan pada neonatus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pematangan tali pusat,</li> <li>• Inisiasi Menyusui Dini (IMD),</li> <li>• pemberian suntikan Vit K</li> <li>• dan HB 0</li> </ul>	<b>Bentuk : Sincronus</b> <b>Metode :</b>	<b>Kuliah/Tutorial:</b> TM: 1x(1x50")  TT: 1x(1x60")  BM: 1x(1x60")  <b>Seminar :</b> -  <b>Praktikum</b> 1x(1x170")	Mahasiswa mampu: 1. Berkelompok dan bekerjasama ; 2. Membuat pembahasan /analisis sesuai kasus 3. Membuat kesimpulan atas tema yang dibahas	<b>Kriteria :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan dalam analisis sesuai kasus</li> <li>• Penguasaan</li> </ul> <b>Bentuk test</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Membuat Kesimpulan</li> <li>• Kuis</li> </ul>	Ketepatan dalam menguraikan tentang: asuhan kebidanan pada neonatus	<b>8</b>									

			<table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td></td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td></tr> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi	✓	Case Study		Simulasi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction						
✓	Ceramah Tanya Jawab																																		
	Presentasi																																		
✓	Case Study																																		
	Simulasi																																		
	Role-Play & Simulation																																		
	Demonstrasi																																		
	Tutorial																																		
	Bedside Teaching																																		
✓	Small group Discussion																																		
	Project Basic Learning																																		
	Discovery Learning (DL)																																		
	Cooperative Learning																																		
	Contextual Instruction																																		
4 17 Mei 2024	Mampu melakukan Pemeriksaan fisik bayi baru lahir	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemeriksaan kepala, mata, hidung, telinga, mulut, leher, ekstremitas tangan, dada, abdomen, ekstremitas bawah, punggung, genetalia, refleks dan</li> </ul>	<p><b>Bentuk : Synchronus</b> <b>Metode :</b></p> <table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td></td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi	✓	Case Study	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b> TM: 1x(1x50")  TT: 1x(1x60")</p>	<p>Mahasiswa mampu: 1. Para mahasiswa berdiskusi kasus di dalam kelompok dan setiap</p>	<p>Kriteria : Ketepatan dalam menjawab Penguasaan</p> <p><b>Bentuk test</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuis</li> <li>• MCQ</li> </ul>	<p>Ketepatan dalam Mengidentifikasi: Pemeriksaan fisik bayi baru lahir</p>	<b>6</b>																					
✓	Ceramah Tanya Jawab																																		
	Presentasi																																		
✓	Case Study																																		



		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengukuran antropometri (PB, BB, LK, LD, LP, LILA)</li> </ul>	<table border="1"> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table>		Simulasi		Role-Play & Simulation	✓	Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction	<p>BM: 1x(1x60")</p> <p><b>Seminar :</b> -</p> <p><b>Praktikum</b> 1x(1x170")</p>	<p>anggota kelompok ikut berpartisipasi secara aktif.</p> <p>2. Setiap kelompok melaporkan hasil diskusinya, hasil-hasil yang dilaporkan itu ditanggapi oleh kelompok lain</p> <p>3. Akhir diskusi para</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubrik</li> </ul>				
	Simulasi																													
	Role-Play & Simulation																													
✓	Demonstrasi																													
	Tutorial																													
	Bedside Teaching																													
✓	Small group Discussion																													
	Project Basic Learning																													
	Discovery Learning (DL)																													
	Cooperative Learning																													
	Contextual Instruction																													
					<p>mahasiswa mencatat hasil-hasil diskusinya</p> <p>4. Melakukan praktik pemeriksaan fisik BBL</p>																									
5 24 Mei 2024	Mampu melakukan Pemeriksaan Refleks pada neonatus	refleks graps, refleks tonic neck, refleks moro, refleks rooting, refleks sucking, refleks swallowing, refleks babinski, refleks	<b>Bentuk : Synchronus</b> <b>Metode :</b>	<b>Kuliah/Tutorial:</b> TM: 1x(1x50")  TT:	Mahasiswa mampu: <ul style="list-style-type: none"><li>• Menyusun makalah</li></ul>	Kriteria : Ketepatan Penguasaan  <b>Bentuk test</b>	Ketepatan dalam melakukan : Refleks pada neonatus	<b>8</b>																						

		stepping, refleksi eyeblink, refleksi galant, crawling, refleksi yawning, refleksi swimming,	<table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td></td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td></td><td>Case Study</td></tr> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi		Case Study		Simulasi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion		Project Basic Learning	✓	Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction	<p>1x(1x60")</p> <p>BM: 1x(1x60")</p> <p><b>Seminar :</b> -</p> <p><b>Praktikum</b> 1x(1x170")</p>	<p>sederhana dengan membuat kelompok (@5 mhs/kelompok) secara sistematika:</p> <p>Cover Daftar isi Latar belakang Isi makalah pembahasan Kesimpulan Daftar pustaka</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mencari literature/referensi / informasi yang sesuai dengan topik</li> <li>• Kemampuan mengemukakan pendapat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membuat makalah</li> <li>• Kuis</li> </ul>		
✓	Ceramah Tanya Jawab																																	
	Presentasi																																	
	Case Study																																	
	Simulasi																																	
	Role-Play & Simulation																																	
	Demonstrasi																																	
	Tutorial																																	
	Bedside Teaching																																	
✓	Small group Discussion																																	
	Project Basic Learning																																	
✓	Discovery Learning (DL)																																	
	Cooperative Learning																																	
	Contextual Instruction																																	
6 31 Mei 2024	Mampu menjelaskan konsep dasar pencegahan infeksi pada neonatus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konsep PI,</li> <li>• prinsip umum PI,</li> <li>• tindakan umum PI,</li> <li>• jenis-jenis PI pada BBL ( tali pusat, kulit, mata)</li> </ul>	<p><b>Bentuk : Sincronus</b></p> <p><b>Metode :</b></p> <table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td></td><td>Presentasi</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b></p> <p>TM: 1x(1x50")</p> <p>TT: 1x(1x60")</p>	<p>Mahasiswa mampu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Menyusun makalah sederhana</li> </ul>	<p>Kriteria : Ketepatan Penguasaan</p> <p><b>Bentuk test</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Membuat makalah</li> </ul>	<p>Ketepatan dalam menjelaskan dasar pencegahan infeksi pada neonatus</p>	<b>8</b>																						
✓	Ceramah Tanya Jawab																																	
	Presentasi																																	

			<table border="1"> <tr><td></td><td>Case Study</td></tr> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td></td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table>		Case Study		Simulasi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching		Small group Discussion	✓	Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning	✓	Contextual Instruction	<p>BM: 1x(1x60")</p> <p><b>Seminar :</b> -</p> <p><b>Praktikum</b> 1x(1x170")</p>	<p>dengan membuat kelompok (@5 mhs/kelompok) secara sistematis:</p> <p>Cover Daftar isi Latar belakang Isi makalah pembahasan Kesimpulan Daftar pustaka</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mencari literature/referensi / informasi yang sesuai dengan topik</li> <li>• Kemampuan mengemukakan pendapat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuis</li> </ul>		
	Case Study																													
	Simulasi																													
	Role-Play & Simulation																													
	Demonstrasi																													
	Tutorial																													
	Bedside Teaching																													
	Small group Discussion																													
✓	Project Basic Learning																													
	Discovery Learning (DL)																													
	Cooperative Learning																													
✓	Contextual Instruction																													
7 07 Juni 2024	Mampu memberikan asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DBD,</li> <li>• Malaria,</li> <li>• Hepatitis</li> </ul>	<p><b>Bentuk : Synchronus</b></p> <p><b>Metode :</b></p> <table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td></td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi	✓	Case Study	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b></p> <p>TM: 1x(1x50")</p> <p>TT: 1x(1x60")</p>	<p>Mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Berkelompok dan bekerjasama;</li> <li>2. Membuat pembahasan</li> </ol>	<p>Kriteria :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan dalam analisis sesuai kasus</li> <li>• Penguasaan</li> </ul>	<p>Ketepatan dalam menguraikan tentang: pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi</p>	<b>5</b>																
✓	Ceramah Tanya Jawab																													
	Presentasi																													
✓	Case Study																													

			<table border="1"> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table>		Simulasi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction	<p>BM: 1x(1x60")</p> <p><b>Seminar :</b> -</p> <p><b>Praktikum</b> 1x(1x170")</p>	<p>/analisis sesuai kasus</p> <p>3. Membuat kesimpulan atas tema yang dibahas</p>	<p><b>Bentuk test</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Membuat Kesimpulan</li> <li>• Kuis</li> </ul>		
	Simulasi																											
	Role-Play & Simulation																											
	Demonstrasi																											
	Tutorial																											
	Bedside Teaching																											
✓	Small group Discussion																											
	Project Basic Learning																											
	Discovery Learning (DL)																											
	Cooperative Learning																											
	Contextual Instruction																											
<b>UJIAN TENGAH SEMESTER</b>																												
8 21 Juni 2024	Mampu memahami asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu dengan kecanduan narkotika, psikotropika dan zat adiktif	Asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu dengan kecanduan : narkotika, psikotropika dan zat adiktif	<table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td></td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td></tr> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi	✓	Case Study		Simulasi		Role-Play & Simulation	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b></p> <p>TM: 1x(1x50")</p> <p>TT: 1x(1x60")</p> <p>BM: 1x(1x60")</p> <p><b>Seminar :</b> -</p>	<p>Mahasiswa mampu:</p> <p>1. Para mahasiswa berdiskusi di dalam kelompok dan setiap anggota kelompok ikut berpartisipasi secara aktif.</p>	<p>Kriteria : Ketepatan dalam menjawab Penguasaan</p> <p><b>Bentuk test</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuis</li> <li>• MCQ</li> <li>• Rubrik</li> </ul>	<p>Ketepatan dalam memahami: asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu dengan kecanduan narkotika, psikotropika dan zat adiktif</p>	<b>10</b>										
✓	Ceramah Tanya Jawab																											
	Presentasi																											
✓	Case Study																											
	Simulasi																											
	Role-Play & Simulation																											

			<table border="1"> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table> <p><b>Bentuk : Synchronus</b></p>		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning	✓	Contextual Instruction	<b>Praktikum</b> 1x(1x170”)	<p>2. Setiap kelompok melaporkan hasil diskusinya, hasil-hasil yang dilaporkan itu ditanggapi oleh kelompok lain</p> <p>3. Akhir diskusi para mahasiswa mencatat hasil-hasil diskusinya</p>			
	Demonstrasi																							
	Tutorial																							
	Bedside Teaching																							
✓	Small group Discussion																							
	Project Basic Learning																							
	Discovery Learning (DL)																							
	Cooperative Learning																							
✓	Contextual Instruction																							
9 28 Juni 2024	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir dengan trauma persalinan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaput suksadaneum,</li> <li>• Cefal hematom</li> </ul>	<table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td></td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td></tr> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab		Presentasi	✓	Case Study		Simulasi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b> TM: 1x(1x50”) TT: 1x(1x60”) BM: 1x(1x60”)</p> <p><b>Seminar :</b> -</p> <p><b>Praktikum</b></p>	<p>Mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Berkelompok dan bekerjasama;</li> <li>2. Membuat pembahasan /analisis sesuai kasus</li> <li>3. Membuat kesimpulan atas tema yang dibahas</li> </ol>	<p>Kriteria :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan, kesesuaian dengan bahan kajian</li> <li>• Penguasaan</li> </ul> <p><b>Bentuk non-test:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kerjasama</li> <li>• Presentasi</li> <li>• Paper/laporan</li> <li>• Tulisan makalah</li> </ul>	Ketepatan dalam memberikan asuhan Bayi Baru Lahir dengan trauma persalinan	<b>10</b>		
✓	Ceramah Tanya Jawab																							
	Presentasi																							
✓	Case Study																							
	Simulasi																							
	Role-Play & Simulation																							
	Demonstrasi																							
	Tutorial																							

			<table border="1"> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td></td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table> <p><b>Bentuk : Sincronus</b> <b>Metode :</b></p>		Bedside Teaching		Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning	✓	Contextual Instruction	1x(1x170")													
	Bedside Teaching																												
	Small group Discussion																												
	Project Basic Learning																												
	Discovery Learning (DL)																												
	Cooperative Learning																												
✓	Contextual Instruction																												
10 05 Juli 2024	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atresia duodeni,</li> <li>• Oesophagu</li> <li>• Meningoke</li> <li>• Ensefaloke</li> <li>• Hodrosefalus</li> <li>• Fimosis</li> <li>• Hipospadi</li> <li>• Kelainan metabolic dan endokrin</li> <li>• Dukungan orang tua selama proses kehilangan (kematian janin, kematian kongenital, kematian neonatal)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: <b>Sincronus</b></li> </ul> <table border="1"> <tr><td>Metode: ✓</td><td>Ceramah Jawab</td><td>Tanya</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Presentasi</td><td></td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Simulasi</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td><td></td></tr> </table>	Metode: ✓	Ceramah Jawab	Tanya	✓	Presentasi		✓	Case Study			Simulasi			Role-Play & Simulation			Demonstrasi			Tutorial		<p><b>Kuliah/Tutorial:</b> TM: 1x(1x50") TT: 1x(2x60") BM: 1x(2x60")</p> <p><b>Seminar :-</b> <b>Praktikum</b> 1x(1x170")</p>	Mahasiswa mampu: 1. Berkelompok dan bekerjasama; 2. Membuat pembahasan /analisis sesuai kasus 3. Membuat kesimpulan atas tema yang dibahas	<p><b>Kriteria :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan, kesesuaian dengan bahan kajian</li> <li>• Penguasaan</li> </ul> <p><b>Bentuk non-test:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kerjasama</li> <li>• Presentasi</li> <li>• Paper/laporan</li> <li>• Tulisan makalah</li> </ul>	Ketepatan dalam memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital	<b>6</b>
Metode: ✓	Ceramah Jawab	Tanya																											
✓	Presentasi																												
✓	Case Study																												
	Simulasi																												
	Role-Play & Simulation																												
	Demonstrasi																												
	Tutorial																												

			<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Bedside Teaching</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Small group Discussion</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Project Basic Learning</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Discovery Learning (DL)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cooperative Learning</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Contextual Instruction</td> </tr> </table>		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction											
	Bedside Teaching																									
✓	Small group Discussion																									
	Project Basic Learning																									
	Discovery Learning (DL)																									
	Cooperative Learning																									
	Contextual Instruction																									
11 12 Juli 2024	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Labioskizis dan labiopalatoskizi,</li> <li>• Atresia Esophagus</li> <li>• Atresia rekti dan anus</li> <li>• Hirsprun</li> <li>• Obstruksi billiaris</li> <li>• Omfalokel</li> <li>• Hernia</li> <li>• Diafraghmatika</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: <b>Syncronus</b></li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>Metode:</td> <td>Ceramah Tanya Jawab</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Presentasi</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Case Study</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Simualsi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Role-Play &amp; Simulation</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Demonstrasi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tutorial</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bedside Teaching</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Small group Discussion</td> </tr> </table>	Metode:	Ceramah Tanya Jawab	✓	Presentasi	✓	Case Study		Simualsi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion	<b>Kuliah/Tutorial</b> TM: 1x(1x50") TT: 1x(2x60") BM: 1x(2x60") <b>Seminar :-</b> <b>Praktikum</b> 1x(1x170")	Mahasiswa mampu melakukan : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Di bagi 3-5 kelompok (@4 mhs)</li> <li>• Mahasiswa dalam hal ini hanya mengikuti prosedur diskusi yang dirancang oleh dosen.</li> <li>• Memecahkan suatu masalah/kasus atau mengerjakan</li> </ul>	<b>Kriteria :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan, kesesuaian dengan bahan kajian</li> <li>• Penguasaan</li> </ul> <b>Bentuk non-test:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kerjasama</li> <li>• Presentasi</li> <li>• Paper/laporan</li> <li>• Tulisan makalah</li> </ul>	Ketepatan dalam memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital	<b>6</b>
Metode:	Ceramah Tanya Jawab																									
✓	Presentasi																									
✓	Case Study																									
	Simualsi																									
	Role-Play & Simulation																									
	Demonstrasi																									
	Tutorial																									
	Bedside Teaching																									
✓	Small group Discussion																									

			<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Project Basic Learning</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Discovery Learning (DL)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cooperative Learning</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Contextual Instruction</td> </tr> </table>		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction		<p>suatu tugas dari dosen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Membuat kajian literatur diikuti dengan pertanyaan-pertanyaan kunci yg sudah disiapkan</li> <li>• Menemukan kata-kata penting dan mengungkapkan kembali dengan bahasa sendiri</li> <li>• Membuat dan mempresentasikan laporan kelompok</li> </ul>			
	Project Basic Learning															
	Discovery Learning (DL)															
	Cooperative Learning															
	Contextual Instruction															
12 19 Juli 2024	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan trauma persalinan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trauma pada flexus brachial,</li> <li>• Fraktur klavikula dan</li> <li>• Fraktur humerus</li> </ul>	<p><b>Bentuk : Synchronus</b> <b>Metode :</b></p> <table border="1"> <tr> <td>✓</td> <td>Ceramah Tanya Jawab</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Presentasi</td> </tr> <tr> <td>✓</td> <td>Case Study</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Simulasi</td> </tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab	✓	Presentasi	✓	Case Study		Simulasi	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b> TM: 1x(1x50") TT: 1x(1x60") BM: 1x(1x60")</p>	<p>Mahasiswa mampu: 1. Para mahasiswa berdiskusi di dalam kelompok dan setiap anggota kelompok ikut berpartisipasi secara aktif.</p>	<p>Kriteria : Ketepatan dalam menjawab Penguasaan <b>Bentuk test</b> • Membuat Kesimpulan</p>	<p>Ketepatan dalam Menjelaskan: • Trauma pada flexus brachial, • Fraktur klavikula dan • Fraktur humerus</p>	<b>10</b>
✓	Ceramah Tanya Jawab															
✓	Presentasi															
✓	Case Study															
	Simulasi															



			<table border="1"> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td></td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table>		Role-Play & Simulation		Demonstrasi		Tutorial		Bedside Teaching		Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning	✓	Contextual Instruction	<b>Seminar :</b> -  <b>Praktikum</b> 1x(1x170")	2. Setiap kelompok melaporkan dengan cara mempresentasikan hasil diskusinya, hasil-hasil yang dilaporkan itu ditanggapi oleh kelompok lain 3. Akhir diskusi para mahasiswa mencatat hasil-hasil diskusinya				
	Role-Play & Simulation																										
	Demonstrasi																										
	Tutorial																										
	Bedside Teaching																										
	Small group Discussion																										
	Project Basic Learning																										
	Discovery Learning (DL)																										
	Cooperative Learning																										
✓	Contextual Instruction																										
13 26 Juli 2024	Mampu memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kebutuhan khusus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bayi besar,</li> <li>• Prematur,</li> <li>• Asfixia dan</li> <li>• kondisi lainnya</li> </ul>	<b>Bentuk : Synchronus</b> <b>Metode :</b> <table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td></tr> <tr><td></td><td>Simulasi</td></tr> <tr><td></td><td>Role-Play &amp; Simulation</td></tr> <tr><td></td><td>Demonstrasi</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab	✓	Presentasi	✓	Case Study		Simulasi		Role-Play & Simulation		Demonstrasi	<b>Kuliah/Tutorial:</b> <b>TM:</b> 1x(1x50")  <b>TT:</b> 1x(1x60")  <b>BM:</b> 1x(1x60")  <b>Seminar :</b> -	Mahasiswa mampu: 1. Para mahasiswa berdiskusi kasus di dalam kelompok dan setiap anggota kelompok ikut berpartisipasi	<b>Kriteria :</b> Ketepatan dalam menjawab Penguasaan  <b>Bentuk test</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuis</li> <li>• MCQ</li> <li>• Rubrik</li> </ul>	Ketepatan dalam memberikan asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kebutuhan khusus	<b>5</b>							
✓	Ceramah Tanya Jawab																										
✓	Presentasi																										
✓	Case Study																										
	Simulasi																										
	Role-Play & Simulation																										
	Demonstrasi																										

			<table border="1"> <tr><td></td><td>Tutorial</td></tr> <tr><td></td><td>Bedside Teaching</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Small group Discussion</td></tr> <tr><td></td><td>Project Basic Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Discovery Learning (DL)</td></tr> <tr><td></td><td>Cooperative Learning</td></tr> <tr><td></td><td>Contextual Instruction</td></tr> </table>		Tutorial		Bedside Teaching	✓	Small group Discussion		Project Basic Learning		Discovery Learning (DL)		Cooperative Learning		Contextual Instruction	<b>Praktikum</b> 1x(1x170'')	<p>i secara aktif.</p> <p>2. Setiap kelompok melaporkan hasil diskusinya, hasil-hasil yang dilaporkan itu ditanggapi oleh kelompok lain</p> <p>3. Akhir diskusi para mahasiswa mencatat hasil-hasil diskusinya</p>				
	Tutorial																						
	Bedside Teaching																						
✓	Small group Discussion																						
	Project Basic Learning																						
	Discovery Learning (DL)																						
	Cooperative Learning																						
	Contextual Instruction																						
14 02 Ags 2024	Mampu menganalisis rujukan neonatus pada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifikasi kebutuhan rujukan</li> <li>• Rujukan, dan</li> <li>• Stabilisasi Bayi pra rujukan</li> </ul>	<p><b>Bentuk : Synchronus</b></p> <p><b>Metode :</b></p> <table border="1"> <tr><td>✓</td><td>Ceramah Tanya Jawab</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Presentasi</td></tr> <tr><td>✓</td><td>Case Study</td></tr> <tr><td></td><td>Simualasi</td></tr> </table>	✓	Ceramah Tanya Jawab	✓	Presentasi	✓	Case Study		Simualasi	<p><b>Kuliah/Tutorial:</b></p> <p>TM: 1x(1x50'')</p> <p>TT: 1x(1x60'')</p> <p>BM: 1x(1x60'')</p> <p><b>Seminar :</b></p>	<p>Mahasiswa mampu:</p> <p>1. Berkelompok dan bekerjasama ;</p> <p>2. Membuat pembahasan /analisis sesuai kasus</p> <p>3. Membuat kesimpulan</p>	<p>Kriteria :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan dalam analisis sesuai kasus</li> <li>• Penguasaan</li> </ul> <p><b>Bentuk test</b></p>	Ketepatan dalam menganalisis rujukan pada neonatus	<b>8</b>							
✓	Ceramah Tanya Jawab																						
✓	Presentasi																						
✓	Case Study																						
	Simualasi																						

				Role-Play & Simulation Demonstrasi Tutorial Bedside Teaching <input checked="" type="checkbox"/> Small group Discussion Project Basic Learning Discovery Learning (DL) Cooperative Learning Contextual Instruction	<b>Praktikum</b> 1x(1x170")	atas tema yang dibahas 4. Dipresentasikan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membuat Kesimpulan</li> <li>• Kuis</li> </ul>			
<b>UJIAN AKHIR SEMESTER</b>										

## STRATEGI PENILAIAN

PENILAIAN	BOBOT (%)	METODE PENILAIAN
Partisipan	10	Daftar Hadir dan Keaktifan
Penugasan		
Tugas 1	10	Essay
Tugas 2	15	<i>Jurnal reading</i>
Ujian Tengah Semester	25	Ujian tulis
Ujian Akhir Semester	30	Ujian tulis
Quiz/Praktik	10	Daftar tilik/rubrik penilaian
TOTAL	100	

\*Sesuaikan dengan kebutuhan masing-masing dosen pengampu MK

Jakarta, .....  
Koordinator MK Askeb Neonatus

.....




**Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan  
MITRA RIA HUSADA JAKARTA**

SK Mendiknas No.207/D/0/2004 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.3970-3971  
SK Mendiknas No.1869/D/1/2006 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.04438

**JURNAL PERKULIAHAN S1 - KEBIDANAN 20232**

MATA KULIAH : ASUHAN KEBIDANAN PADA NEONATUS  
NAMA DOSEN : Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb dan Nurul Azmi, S.Si.T., M.Pd  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : 1 A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULA	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Jumat, 26 April 2024	10:00	11:40		Selesai	• pengertian adaptasi BBL, • faktor yang mempengaruhi kehidupan di luar uterus, • perubhana sistem pernafasan	• pengertian adaptasi BBL, • faktor yang mempengaruhi kehidupan di luar uterus, • perubhana sistem pernafasan	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
2	Jumat, 3 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• perubahan sistem sirkulasi, • sistem thermoregulasi, • sistem gastro intestinal, perubahan • sistem imunologi, • sistem ginjal	• perubahan sistem sirkulasi, • sistem thermoregulasi, • sistem gastro intestinal, perubahan • sistem imunologi, • sistem ginjal	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
3	Jumat, 10 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• Pemotongan tali pusat, • Inisiasi Menyusui Dini (IMD), • pemberian suntikan Vit K • dan HB O	• Pemotongan tali pusat, • Inisiasi Menyusui Dini (IMD), • pemberian suntikan Vit K • dan HB O	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
4	Jumat, 17 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• Pemeriksaan kepala, mata, hidung, telinga, mulut, leher, ekstremitas tangan, dada, abdomen, ekstremitas bawah, punggung, genetalia, refleks dan • Pengukuran antropometri (PB, BB, LK, LD,LP, LILA)	• Pemeriksaan kepala, mata, hidung, telinga, mulut, leher, ekstremitas tangan, dada, abdomen, ekstremitas bawah, punggung, genetalia, refleks dan • Pengukuran antropometri (PB, BB, LK, LD,LP, LILA)	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
5	Jumat, 24 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	refleks graps, refleks tonic neck, refleks moro, refleks rooting, refleks sucking, refleks swallowing, refleks babinski, refleks stepping, refleks eyeblink, refleks galant, crawling, refleks yawning, refleks swimming,	refleks graps, refleks tonic neck, refleks moro, refleks rooting, refleks sucking, refleks swallowing, refleks babinski, refleks stepping, refleks eyeblink, refleks galant, crawling, refleks yawning, refleks swimming,	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
6	Jumat, 31 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• Konsep PI, • prinsip umum PI, • tindakan umum PI, • jenis-jenis PI pada BBL ( tali pusat, kulit, mata)	• Konsep PI, • prinsip umum PI, • tindakan umum PI, • jenis-jenis PI pada BBL ( tali pusat, kulit, mata)	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
7	Jumat, 7 Juni 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi • DBD, • Malaria, • Hepatitis	Asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi • DBD, • Malaria, • Hepatitis	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
8	Selasa, 11 Juni 2024	13:00	14:30		Selesai	Ujian Tengah Semester <a href="https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7">https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7</a>	Ujian Tengah Semester <a href="https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7">https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7</a>	(33 / 33)	YATI NURHAYATI	
9	Jumat, 21 Juni 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan Kebidanan Pada Neonatus dengan Ibu kecanduan Narkoba	Asuhan Kebidanan Pada Neonatus dengan Ibu kecanduan Narkoba	(33 / 33)	Nurul Azmi Aprianti	
10	Jumat, 28 Juni 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan kebidanan dengan trauma persalinan	Asuhan kebidanan dengan trauma persalinan	(33 / 33)	Nurul Azmi Aprianti	
11	Jumat, 5 Juli 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Atresia duodeni, Oesophagu, Meningokel, Ensefalokel, Hodrosefalus, Fimosi, Hipospadi, Kelainan metabolic dan endokrin, Dukungan orang tua selama proses kehilangan (kematian janin, kelainan kongenital, kematian neonatal)	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Atresia duodeni, Oesophagu, Meningokel, Ensefalokel, Hodrosefalus, Fimosi, Hipospadi, Kelainan metabolic dan endokrin, Dukungan orang tua selama proses kehilangan (kematian janin, kelainan kongenital, kematian neonatal)	(33 / 33)	Nurul Azmi Aprianti	

12	Jumat, 12 Juli 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Labioskizis dan labiopalatoskizis, Atresia, Esophagus, Atresia rekti dan anus, Hirschprung, Obstruksi billiaris, Omfalokel, Hernia, Diafraghmatika	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Labioskizis dan labiopalatoskizis, Atresia, Esophagus, Atresia rekti dan anus, Hirschprung, Obstruksi billiaris, Omfalokel, Hernia, Diafraghmatika	(33 / 33)	Nurul Azmi Aprianti	
----	---------------------	-------	-------	--	---------	--	--	-----------	---------------------	---

Jakarta, 30 Juli 2024  
Ketua Prodi S1 - Kebidanan










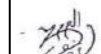
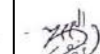
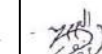
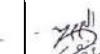



NURHIDAYAH, S.SiT, MKM  
NIDN 0323057501








Paraf Dosen														
-------------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



**JURNAL PERKULIAHAN S1 - KEBIDANAN 20232**

MATA KULIAH : ASUHAN KEBIDANAN PADA NEONATUS  
 NAMA DOSEN : Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb dan Nurul Azmi, S.Si.T., M.Pd  
 KREDIT/SKS : 2 SKS  
 KELAS : 1 B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 25 April 2024	10:00	11:40		Selesai	• pengertian adaptasi BBL, • faktor yang mempengaruhi kehidupan di luar uterus, • perubhana sistem pernafasan	• pengertian adaptasi BBL, • faktor yang mempengaruhi kehidupan di luar uterus, • perubhana sistem pernafasan	(30 / 30)	YATI NURHAYATI	
2	Kamis, 2 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• perubahan sistem sirkulasi, • sistem thermoregulasi, • sistem gastro intestinal, perubahan • sistem imunologi, • sistem ginjal	• perubahan sistem sirkulasi, • sistem thermoregulasi, • sistem gastro intestinal, perubahan • sistem imunologi, • sistem ginjal	(30 / 30)	YATI NURHAYATI	
3	Kamis, 9 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• Pemotongan tali pusat, • Inisiasi Menyusui Dini (IMD), • pemberian suntikan Vit K • dan HB 0	• Pemotongan tali pusat, • Inisiasi Menyusui Dini (IMD), • pemberian suntikan Vit K • dan HB 0	(30 / 30)	YATI NURHAYATI	
4	Rabu, 15 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• Pemeriksaan kepala, mata, hidung, telinga, mulut, leher, ekstremitas tangan, dada, abdomen, ekstremitas bawah, punggung, genetalia, refleks dan • Pengukuran antropometri (PB, BB, LK, LD,LP, LILA)	• Pemeriksaan kepala, mata, hidung, telinga, mulut, leher, ekstremitas tangan, dada, abdomen, ekstremitas bawah, punggung, genetalia, refleks dan • Pengukuran antropometri (PB, BB, LK, LD,LP, LILA)	(30 / 30)	YATI NURHAYATI	
5	Rabu, 22 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	refleks graps, refleks tonic neck, refleks moro, refleks rooting, refleks sucking, refleks swallowing, refleks babinski, refleks stepping, refleks eyeblink, refleks galant, crawling, refleks yawning, refleks swimming,	refleks graps, refleks tonic neck, refleks moro, refleks rooting, refleks sucking, refleks swallowing, refleks babinski, refleks stepping, refleks eyeblink, refleks galant, crawling, refleks yawning, refleks swimming,	(30 / 30)	YATI NURHAYATI	
6	Rabu, 29 Mei 2024	10:00	11:40		Selesai	• Konsep PI, • prinsip umum PI, • tindakan umum PI, • jenis-jenis PI pada BBL ( tali pusat, kulit, mata)	• Konsep PI, • prinsip umum PI, • tindakan umum PI, • jenis-jenis PI pada BBL ( tali pusat, kulit, mata)	(30 / 30)	YATI NURHAYATI	
7	Rabu, 5 Juni 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi • DBD, • Malaria, • Hepatitis	Asuhan pada Bayi Baru Lahir (BBL) dengan ibu penderita penyakit infeksi • DBD, • Malaria, • Hepatitis	(30 / 30)	YATI NURHAYATI	
8	Sabtu, 15 Juni 2024	13:00	14:30		Selesai	Ujian Tengah Semester <a href="https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7">https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7</a>	Ujian Tengah Semester <a href="https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7">https://forms.gle/jq9NAmXzeHfdg8SP7</a>	(0 / 30)	YATI NURHAYATI	
9	Rabu, 19 Juni 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan Kebidanan Pada Neonatus dengan Ibu kecanduan Narkoba	Asuhan Kebidanan Pada Neonatus dengan Ibu kecanduan Narkoba	(24 / 30)	Nurul Azmi Aprianti	
10	Rabu, 26 Juni 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan Kebidanan pada neonatus dengan trauma persalinan	Asuhan Kebidanan pada neonatus dengan trauma persalinan	(30 / 30)	Nurul Azmi Aprianti	
11	Rabu, 3 Juli 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Atresia duodeni, Oesophagu, Meningokel, Ensefalokel, Hodrosefalus, Fimosis, Hipospadi, Kelainan metabolic dan	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Atresia duodeni, Oesophagu, Meningokel, Ensefalokel, Hodrosefalus, Fimosis, Hipospadi, Kelainan metabolic dan	(30 / 30)	Nurul Azmi Aprianti	


						endokrin, Dukungan orang tua selama proses kehilangan (kematian janin, kelainan kongenital, kematian neonatal)	endokrin, Dukungan orang tua selama proses kehilangan (kematian janin, kelainan kongenital, kematian neonatal)			
12	Rabu, 10 Juli 2024	10:00	11:40		Selesai	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Labioskizis dan labiopalatoskizis, Atresia, Esophagus, Atresia rekti dan anus, Hirsprung, Obstruksi billiaris, Omfalokel, Hernia, Diafraghmatika	Asuhan Bayi Baru Lahir (BBL) dengan kelainan kongenital Labioskizis dan labiopalatoskizis, Atresia, Esophagus, Atresia rekti dan anus, Hirsprung, Obstruksi billiaris, Omfalokel, Hernia, Diafraghmatika	(24 / 30)	Nurul Azmi Aprianti	

Jakarta, 30 Juli 2024  
Ketua Prodi S1 - Kebidanan



NURHIDAYAH, S.SiT, MKM  
NIDN 0323057501



15	23504047	ANGELA YOSINA WAISAMON	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
16	23504048	DINA YAKARIMILENA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
17	23504049	ERNA ENGGELINA NASENDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18	23504050	SUMINAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
19	23504051	YULIAWATI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20	23504052	FATIMAH PAIMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
21	23504053	ALMELINA ROS YAKARIMILENA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
22	23504054	YULIASTIA HAPIFAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
23	23504055	ANA FEBRIANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
24	23504056	AMALIYATUS SA'DIAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
25	23504057	RESTU PADILAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
26	23504058	SUKMANAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
27	23504059	EMI TINEKE PETRONELA TAIME	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
28	23504060	YULI ASIH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
29	23504061	OLGA JENNI JARISETOUW	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
30	23504062	IVSA MANGIWA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
<b>Paraf Ketua Kelas</b>															
<b>Paraf Dosen</b>															



## LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA S1 – KEBIDANAN 20232

Mata kuliah : ASUHAN KEBIDANAN PADA NEONATUS Nama Kelas : 1 A  
Dosen Pengajar : Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb dan Nurul Azmi, S.Si.T., M.Pd

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	23503080	PURWANTI	16		16			100
2	23504001	MONIKA AUNIKE KAIROA	16		16			100
3	23504002	NURLAILA	16		16			100
4	23504003	RIAN NURWULAN	16		16			100
5	23504004	SITI MU'ALLIFAH	16		16			100
6	23504005	ILA SAKIA	16		16			100
7	23504006	RATU MUNYATUNNUFUS	16		16			100
8	23504007	SHERLIANTY PATALLE	16		16			100
9	23504008	JUJU JUMALIYAH	16		16			100
10	23504009	WINDI MUKTI NINGTYAS	16		16			100
11	23504010	RATNARIA MESAK BAU	16		16			100
12	23504011	DELVIA SEPTIANI	16		16			100
13	23504012	LADY NOVANIEGUINIE ANOGA	16		16			100
14	23504013	NURLAILA	16		16			100
15	23504014	MEGA WATI	16		16			100
16	23504015	NELA ANASTHASYA OSLEKY	16		16			100
17	23504016	ASRIANI	16		16			100
18	23504017	YULAICHA	16		16			100
19	23504018	TITA DEVI PEBRIANTI	16		16			100
20	23504019	LENI AGUSLIANI	16		16			100
21	23504020	FARIDA	16		16			100
22	23504021	NORMA JUNITA DOI	16		16			100
23	23504022	SITI NUR AHYANI	16		16			100
24	23504023	FADHILAH HIDAYATY	16		16			100
25	23504024	YUFIRA FAUZIAH ZAHRA	16		16			100
26	23504025	NAOMI FELLE	16		16			100
27	23504026	YULIA HERLIYANTI	16		16			100
28	23504027	SELVIANA BIAN TONG PARA'PAK	16		16			100
29	23504028	ADE NURSYAMSI AH	16		16			100
30	23504029	LILI HADIJAH	16		16			100
31	23504030	DILA MARDIANA	16		16			100
32	23504031	CINDI APULITA BR SITEPU	16		16			100
33	23504032	LUCIA DWI LESTIYOWATI PAREIRA	16		16			100

Jakarta, 12 Agustus 2024  
Ketua Prodi S1 - Kebidanan

NURHIDAYAH, S.SiT, MKM  
NIP. 0323057501



## LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA S1 – KEBIDANAN 20232

Mata kuliah : EVIDENCE BASED DALAM PRAKTIK KLINIK KEBIDANAN Nama Kelas : 1 B  
Dosen Pengajar : Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb dan Perwitasari, Bd., S.ST., M.Keb

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	23504033	SITI UNAYAH	16		15			93.75
2	23504034	MARGRET ERIKA NORIWARI	16		15			93.75
3	23504035	MARGARETHA STELLA GRACIA OKOSERAY	16		15			93.75
4	23504036	IRNA ASRI HIDAYATI	16		15			93.75
5	23504037	DETI PRAHASTI	16		15			93.75
6	23504038	MAE IRMAWATI	16		15			93.75
7	23504039	RIKA ANGGRAENI	16	6	9			56.25
8	23504040	SITI JAENAB	16		15			93.75
9	23504041	SALSA AMELIA	16		15			93.75
10	23504042	KUSMAWATI HASANAH	16		15			93.75
11	23504043	YURIKE ANANDITA KUSUMASTUTI	16		15			93.75
12	23504044	RISA NABILA	16		15			93.75
13	23504045	RINI MULYASARI	16		15			93.75
14	23504046	YUNI KHAERUNNISA	16		15			93.75
15	23504047	ANGELA YOSINA WAISAMON	16		15			93.75
16	23504048	DINA YAKARIMILENA	16		15			93.75
17	23504049	ERNA ENGGELINA NASENDI	16		15			93.75
18	23504050	SUMINAR	16		15			93.75
19	23504051	YULIAWATI	16		15			93.75
20	23504052	FATIMAH PAIMAN	16		15			93.75
21	23504053	ALMELINA ROS YAKARIMILENA	16		15			93.75
22	23504054	YULIASTIA HAPIFAH	16		15			93.75
23	23504055	ANA FEBRIANI	16		15			93.75
24	23504056	AMALIYATUS SA'DIAH	16		15			93.75
25	23504057	RESTU PADILAH	16		15			93.75
26	23504058	SUKMANAH	16		15			93.75
27	23504059	EMI TINEKE PETRONELA TAIME	16		15			93.75
28	23504060	YULI ASIH	16		15			93.75
29	23504061	OLGA JENNI JARISETOUW	16		15			93.75
30	23504062	IVSA MANGIWA	16		15			93.75

Jakarta, 12 Agustus 2024  
Ketua Prodi S1 - Kebidanan

NURHIDAYAH, S.SiT, MKM  
NIP. 0323057501



### NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : S1 - KEBIDANAN

PERIODE : 20232

Mata kuliah : ASUHAN KEBIDANAN PADA NEONATUS Nama Kelas : 1 A

Kode Mata kuliah : BD63083 SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (25%)	QUIZ (10%)	PARTISIPAN (10%)	UTS (25%)	UAS (30%)	Nilai	Grade	Lulus
1	23503080	PURWANTI	80.00	80.00	80.00	80.00	72.50	77.75	B+	✓
2	23504001	MONIKA AUNIKE KAIROA	78.00	72.00	75.00	68.00	66.00	71.00	B	✓
3	23504002	NURLAILA	90.00	80.00	80.00	80.00	72.50	80.25	B+	✓
4	23504003	RIAN NURWULAN	78.00	70.00	90.00	87.50	92.50	85.13	A-	✓
5	23504004	SITI MU'ALLIFAH	80.00	80.00	70.00	70.00	70.00	73.50	B	✓
6	23504005	ILA SAKIA	78.00	75.00	75.00	67.50	65.50	71.03	B	✓
7	23504006	RATU MUNYATUNNUFUS	78.00	70.00	90.00	90.00	72.50	79.75	B+	✓
8	23504007	SHERLIANTY PATALE	78.00	70.00	80.00	80.00	70.00	75.50	B	✓
9	23504008	JUJU JUMALIAH	78.00	70.00	95.00	92.50	87.50	85.38	A-	✓
10	23504009	WINDI MUKTI NINGTYAS	78.00	70.00	90.00	90.00	85.00	83.50	A-	✓
11	23504010	RATNARIA MESAK BAU	75.00	70.00	70.00	67.50	85.00	75.13	B	✓
12	23504011	DELVIA SEPTIANI	80.00	70.00	80.00	80.00	92.50	82.75	A-	✓
13	23504012	LADY NOVANIEGUINIE ANOGA	80.00	70.00	70.00	65.00	95.00	78.75	B+	✓
14	23504013	NURLAILA	78.00	80.00	70.00	55.00	82.50	73.00	B	✓
15	23504014	MEGA WATI	80.00	80.00	70.00	70.00	77.50	75.75	B	✓
16	23504015	NELA ANASTHASIA OSLEKY	80.00	80.00	70.00	70.00	77.50	75.75	B	✓
17	23504016	ASRIANI	75.00	70.00	72.00	65.50	72.50	71.08	B	✓
18	23504017	YULAICHA	80.00	80.00	90.00	90.00	75.00	82.00	A-	✓
19	23504018	TITA DEVI PEBRIANTI	80.00	70.00	70.00	70.00	67.50	71.75	B	✓
20	23504019	LENI AGUSLIANI	80.00	72.00	72.00	68.50	65.00	71.03	B	✓
21	23504020	FARIDA	80.00	80.00	95.00	95.00	92.50	89.00	A	✓
22	23504021	NORMA JUNITA DOI	78.00	80.00	70.00	68.00	65.00	71.00	B	✓
23	23504022	SITI NUR AHYANI	75.00	80.00	80.00	82.50	82.50	80.13	B+	✓
24	23504023	FADHILAH HIDAYATY	80.00	70.00	80.00	80.00	90.00	82.00	A-	✓
25	23504024	YUFIRA FAUZIAH ZAHRA	80.00	70.00	70.00	52.50	92.50	74.88	B	✓
26	23504025	NAOMI FELLE	80.00	75.00	72.00	67.50	65.00	71.08	B	✓
27	23504026	YULIA HERLIYANTI	80.00	70.00	80.00	77.50	67.50	74.63	B	✓
28	23504027	SELVIANA Biantong Para'pak	78.00	80.00	70.00	67.50	77.50	74.63	B	✓
29	23504028	ADE NURSYAMSIH	80.00	80.00	90.00	90.00	75.00	82.00	A-	✓
30	23504029	LILI HADIJAH	75.00	75.00	70.00	65.00	82.50	74.25	B	✓
31	23504030	DILA MARDIANA	75.00	70.00	80.00	75.00	90.00	79.50	B+	✓
32	23504031	CINDI APULITA BR SITEPU	80.00	80.00	70.00	87.50	90.00	83.88	A-	✓
33	23504032	LUCIA DWI LESTIYOWATI PAREIRA	78.00	70.00	70.00	87.50	82.50	80.13	B+	✓

Tanggal Cetak : Senin, 12 Agustus 2024, 11:30:21

Paraf Dosen :

Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb 

Nurul Azmi Aprianti, S.Si., M.Pd 





**Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan  
MITRA RIA HUSADA JAKARTA**

SK Mendiknas No.207/D/0/2004 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.3970-3971  
SK Mendiknas No.1880/D/1/2006 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.04436

**NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA**

**PRODI : S1 - KEBIDANAN**

**PERIODE : 20232**

Mata kuliah : ASUHAN KEBIDANAN PADA NEONATUS Nama Kelas : 1 B

Kode Mata kuliah : BD63083 SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (25%)	QUIZ (10%)	PARTISIPAN (10%)	UTS (25%)	UAS (30%)	Nilai	Grade	Lulus
1	23504033	SITI UNAYAH	80.00	75.00	70.00	60.00	77.50	72.75	B	✓
2	23504034	MARGRET ERIKA NORIWARI	85.00	72.00	72.00	68.50	61.00	71.08	B	✓
3	23504035	MARGARETHA STELLA GRACIA OKOSERAY	80.00	70.00	75.00	72.50	72.50	74.38	B	✓
4	23504036	IRNA ASRI HIDAYATI	85.00	70.00	75.00	72.50	72.50	75.63	B	✓
5	23504037	DETI PRAHASTI	80.00	70.00	85.00	82.50	75.00	78.63	B+	✓
6	23504038	MAE IRMAWATI	80.00	70.00	80.00	75.00	70.00	74.75	B	✓
7	23504039	RIKA ANGGRAENI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	E	
8	23504040	SITI JAENAB	78.00	72.00	72.00	72.00	64.00	71.10	B	✓
9	23504041	SALSA AMELIA	78.00	70.00	75.00	72.50	77.50	75.38	B	✓
10	23504042	KUSMAWATI HASANAH	90.00	80.00	90.00	90.00	51.00	77.30	B+	✓
11	23504043	YURIKE ANANDITA KUSUMASTUTI	85.00	70.00	90.00	90.00	92.50	87.50	A	✓
12	23504044	RISA NABILA	75.00	70.00	80.00	77.50	87.50	79.38	B+	✓
13	23504045	RINI MULYASARI	75.00	80.00	70.00	62.50	72.50	71.13	B	✓
14	23504046	YUNI KHAERUNNISA	78.00	70.00	70.00	70.00	67.50	71.25	B	✓
15	23504047	ANGELA YOSINA WAISAMON	80.00	80.00	80.00	77.50	57.50	72.63	B	✓
16	23504048	DINA YAKARIMILENA	78.00	80.00	70.00	71.00	62.50	71.00	B	✓
17	23504049	ERNA ENGGELINA NASENDI	85.00	70.00	70.00	66.50	64.00	71.08	B	✓
18	23504050	SUMINAR	80.00	70.00	70.00	61.00	72.50	71.00	B	✓
19	23504051	YULIAWATI	75.00	70.00	80.00	75.00	72.50	74.25	B	✓
20	23504052	FATIMAH PAIMAN	75.00	80.00	70.00	69.50	66.50	71.08	B	✓
21	23504053	ALMELINA ROS YAKARIMILENA	80.00	70.00	70.00	73.00	62.50	71.00	B	✓
22	23504054	YULIASTIA HAPIFAH	80.00	70.00	80.00	77.50	92.50	82.13	A-	✓
23	23504055	ANA FEBRIANI	80.00	70.00	70.00	55.00	80.00	71.75	B	✓
24	23504056	AMALIYATUS SA'DIAH	80.00	70.00	100.00	97.50	90.00	88.38	A	✓
25	23504057	RESTU PADILAH	80.00	70.00	70.00	67.50	77.50	74.13	B	✓
26	23504058	SUKMANAH	75.00	70.00	75.00	72.50	66.00	71.18	B	✓
27	23504059	EMI TINEKE PETRONELA TAIME	0.00	70.00	70.00	0.00	0.00	14.00	E	
28	23504060	YULI ASIH	75.00	70.00	90.00	85.00	62.50	74.75	B	✓
29	23504061	OLGA JENNI JARISETOUW	80.00	70.00	70.00	67.50	70.00	71.88	B	✓
30	23504062	IVSA MANGIWA	78.00	72.00	72.00	68.00	67.00	71.00	B	✓

Tanggal Cetak : Senin, 12 Agustus 2024, 11:47:41

Paraf Dosen :

Yati Nurhayati, S.ST., M.Keb 

Nurul Azmi Aprianti, S.Si., M.Pd 