

SILABUS

<p>MATA KULIAH KODE MATA KULIAH KREDIT SEMESTER PENANGGUNG JAWAB MK DESKRIPSI SINGKAT</p>	<p>: Asuhan Kebidanan Neonatus Bayi dan Balita : SOB 306 : 5 SKS (2 T, 3P) : III : Yanti Herawati, S.ST., M.Keb : Mata kuliah ini membahas tentang Asuhan pada neonatus, bayi baru lahir dan anak balita, imunisasi, pemantauan tumbuh kembang, bayi baru lahir dan anak balita normal dan abnormal, pendokumentasian dan sistem rujukan</p>
<p>STANDAR KOMPETENSI</p>	<p>: Setelah mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa dapat memiliki dan memahami pengetahuan dan keterampilan yang diperlukan dalam memberikan asuhan dasar yang komprehensif dan berkualitas tinggi pada neonatus, bayi baru lahir dan Balita</p>

NO	KOMPETENSI DASAR	POKOK BAHASAN DALAM MATA PELAJARAN	SUB POKOK BAHASAN	METODE	MEDIA	DOSEN PENGAJAR	PERTEMUAN KE
1	<p>SETELAH MENGIKUTI POKOK BAHASAN INI, MAHASISWA :</p> <p>Menjelaskan konsep yang mendasari asuhan neonatus, bayi dan anak balita</p>	<p>1.1. Ruang Lingkup Asuhan neonatus, bayi dan Balita</p> <p>1.2. Perubahan dan adaptasi bayi baru lahir terhadap kehidupan di luar uterus</p>	<p>1.1.1 Ruang Lingkup Asuhan neonatus, bayi dan Balita</p> <p>1.1.2 Perubahan dan adaptasi pada bayi baru lahir</p>	<p>Ceramah Diskusi</p>	<p>Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis Spidol Diktat Materi LCD</p>	<p>Yanti Herawati, SST., M.Keb</p>	<p>Pertemuan ke-1</p> <p>Pertemuan ke-2</p>

2	Melakukan asuhan kebidanan pada neonatus, bayi, dan balita	2.1. Melakukan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir - usia 1 hari	2.1.1 Pengumpulan data bayi baru lahir	Demonstrasi Praktikum	Daftar Hadir Mahasiswa Modul Praktikum Phantoom Bayi Alat pemeriksaan Fisik BBL	Rosita, SKM	Pertemuan ke-3 dan ke-4
		2.2. Melakukan asuhan kebidanan pada bayi usia 6 jam, 2-6 hari, 6 minggu	2.2.1. Membuat rencana asuhan pada bayi usia 6 jam, 2-6 hari, 6 minggu	Demonstrasi Praktikum Diskusi	Daftar Hadir Mahasiswa Diktat Materi Modul Praktikum Phantoom Bayi Alat-alat untuk pijat bayi	Yanti Herawati, S.ST., M.Keb	Pertemuan ke-5 dan ke-6
		2.3. Gizi pada bayi dan Balita	2.2.2. Kebutuhan Gizi pada bayi dan Balita normal 2.2.3. Kebutuhan Gizi pada bayi dan Balita dari ibu dengan HIV/AIDS	Ceramah Diskusi	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis dan Spidol, Diktat Materi LCD	Asep Ahmad Munawar, SKM	Pertemuan ke-9 dan 10 (@150 menit)
		2.4. Kebersihan dan Personal Higiene BBL	2.2.1. Menjaga kebersihan dan Personal Higiene BBL	Demonstrasi Praktikum	Daftar Hadir Mahasiswa Modul Praktikum Phantoom Bayi Alat-alat untuk memandikan	Rosita, SKM	Pertemuan ke ke-7 dan ke-8

					bayi		
		2.5. Memberikan imunisasi pada neonatus, bayi dan dan balita	2.2.1. Farmakologi obat imunisasi pada bayi baru lahir dan balita	Ceramah Tanya Jawab	Daftar Hadir Mahasiswa Modul Praktikum Phantoom Bayi Alat-alat untuk imunisasi	Haidir Syafrullah, S.Si., M.Si	Pertemuan ke-11 dan 12 (@150 menit)
			2.2.2. - Imunisasi ulangan - Immunisasi dasar	Demonstrasi Praktikum	Daftar Hadir Mahasiswa Modul Praktikum Phantoom Bayi Alat-alat untuk imunisasi	Maya Indriati, SST	Pertemuan ke-13 dan 14
UTS							
3	Melakukan deteksi dini penyulit dan komplikasi neonatus, bayi dan balita	3.1. Neonatus dan bayi dengan berbagai masalah yang lazim terjadi	3.1.1. Deteksi dini pada neonatus dan bayi dengan berbagai masalah yang lazim terjadi	Presentasi Diskusi Case Method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis Spidol, Diktat Materi, Contoh Kasus LCD	Yanti Herawati, SST., M.Keb	
		3.2. Neonatus dan bayi dengan komplikasi akibat persalinan	- Caput suksedanum - Cephalhematoma - Trauma pada flexus brachialis - Fraktur klavikula dan fraktur humerus	Presentasi Diskusi Case Method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis Spidol ,Diktat Materi, Contoh Kasus LCD	Ira Kartika, S.ST., M.Keb	

		3.3. Neonatus dan bayi dengan dengan resiko tinggi	3.1.2 Deteksi dini pada neonatus dan bayi dengan resiko tinggi 1. BBLR 2. Asfiksia neonatus 3. Sindrom, gangguan pernafasan 4. Ikterus 5. Perdarahan tali pusat 6. Kejang 7. Hypotermi 8. Hypertermi 9. Hypoglikemi 10. Tetanus neonatorum 11. Penyakit yang diderita ibu selama kehamilan	Presentasi Diskusi Case Method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis Spidol ,Diktat Materi, Contoh Kasus LCD	Maya Indriati, SST	
		3.2. Neonatus dan bayi dengan kelainan bawaan	3.2.1 - Labioskizis dan labiopalatoskizis - Atresia esophagus - Atresia rekti dan anus - Hirsebprung - Obstruksi billiaris - Ompalokel - Hernia Diafragmatika - Atresia duodeni,oesophagus - Meningokel,ensepalokel - Hidrosefalus - Fimosis	Presentasi Diskusi Case Method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis Spidol Diktat Materi,Conto h Kasus LCD	Yanti Herawati, SST., M.Keb	

			- Hipospadia - Kelainan metabolic dan endokrin -				
		3.3. Neonatus dan bayi dengan pertolongan pertama pada kecelakaan anak	3.3.1. Deteksi dini pada neonatus dan bayi dengan pertolongan pertama kecelakaan anak	Presentasi Diskusi Case Method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis dan Spidol, Diktat Materi, Contoh Kasus LCD	Dr. Yohanes	
4	Melakukan asuhan kebidanan pada kegawatdaruratan neonatus	4.1. Kasus kegawatdaruratan neonatus	4.1.1. Kasus kegawatdaruratan pada neonatus 4.1.2. Kasus kegawatdaruratan pada Balita 4.3.1 Penanganan kasus kegawatdarutan bagi bidan	Presentasi Diskusi Case Method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis dan Spidol, Diktat Materi, Contoh Kasus LCD	Dr. Yohanes	
		4.2. sistem rujukan	4.2.1. sistem rujukan pada kasus kegawatdaruratan			Dr. Yohanes	
5	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mempraktekan pemantauan tubuh kembang neonatus, bayi dan anak balita	5.1. Pertumbuhan dan Perkembangan neonatus, bayi dan anak balita	5.1.1. Pertumbuhan dan Perkembangan neonatus, bayi dan anak balita 5.1.2. Pemantauan tubuh kembang neonatus, bayi	Ceramah Demonstrasi Praktikum Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis dan Spidol LCD Modul Praktikum Phantoom Bayi	Rosita, SKM	

			dan anak balita				
6	Melakukan asuhan pada bayi muda dan balita sakit	6.1. Penatalaksanaan MTBS dan MTBM	6.1.1. MTBS 6.1.2. MTBM	Ceramah Diskusi Case method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis dan Spidol, Diktat Materi, Contoh Kasus, Format MTBS LCD	dr. Septiani Susilawati, M.Kes	
7	Mahasiswa mampu melakukan pendokumentasian kasus neonatus, bayi dan anak balita	7.1. Pendokumentasian Kebidanan pada kasus neonatus, bayi dan anak balita	7.1.1. Pendokumentasian kebidanan pada kasus neonatus, bayi dan anak balita	Ceramah Diskusi Case method Penugasan	Daftar Hadir Mahasiswa Papan Tulis dan Spidol, Diktat Materi, Contoh Kasus, LCD	Mira Meliyanti, S.ST., M.Kes	

DAFTAR PUSTAKA

Buku/Bacaan Wajib (BW)

1. Herawati Yanti (2013), *Diktat Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi dan Balita*, STIKes Dharma Husada Bandung
2. Herawati Yanti (2013), *Modul Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi dan Balita*, STIKes Dharma Husada Bandung

Buku/Bacaan Anjuran (BA)

1. Bennett V. Ruth, Linda K. Brown, *Myles Text Book for Midwives*.
2. Sweet R. Betty, *Mayes Midwifery a Textbook for Midwives*, Jones & Bartlet Publishers, London S : 1997.
3. Pilliteri, Adele, 2002, *BWku saku Perawatan Kesehatan IBW dan Anak*, Jakarta, EGC
4. Prawirohardjo, Sarwono. *Acuan Pelayanan Kesehatan Maternal dan neonatal*, Jakarta , 2001

5. Markum, AH, 2002, *Ilmu Kesehatan Anak, Jakarta, FKUI*
6. Mansjoer, Arif, 2000, *Kapita Selekta Kedokteran Edisi 3 Jilid 2, Jakarta, FKUI*
7. Depkes RI, 2011, *Modul MTBS, Jakarta*
8. Ranuh, I.G.N, dkk, 2005, *BWku Imunisasi di Indonesia Edisi kedua, Jakarta, Satgas Imunisasi - Pengurus Pusat Ikatan Dokter Anak Indonesia, Bab XI Hal 233-239*
9. Wahab, A. Samik, 2002, *Sistem Imun, Imunisasi dan Penyakit Imun, Jakarta, Widya Medika, Bab III Hal 50-66*
10. Kosim, saleh, 2003, *Manajemen Masalah Bayi Baru Lahir untuk Dokter, Bidan dan Perawat di Rumah Sakit, Jakarta, DEPKES & IDAI MNH JHPIEGO*