

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani	No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester	Tanggal	:	03 – 09 – 2022
		Revisi	:	07- 02 - 2024
		Halaman	:	No 1 dari 7

		RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEBIDANAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI								
Mata kuliah	Kode	Rumpun MK	Bobot (sks)		Semester	Tanggal Penyusunan				
Obstetri Ginekologi	Bd. 529	Mata Kuliah Wajib Program Studi	3	SKS	Tiga (III)	07 Februari 2024				
Otorisasi	Pengembang RPS		Koordinator MK		Ketua Prodi					
	Ery Fatmawati,S.ST., M.Kes		Ery Fatmawati, S.ST., M.Kes		Nining Sulistyawati, S.ST., M.Kes					
	<b>CPL-Prodi yang dibeban pada MK</b>									
	<b>Sikap</b>	a. (SU1) Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius b. (SU2) Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan praktik kebidanan berdasarkan agama, moral, dan filosofi, kode etik profesi, serta standar kebidanan c. (SU4) Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain d. (SU6) Menghargai martabat perempuan sebagai individu yang memiliki hak-hak, potensi, dan privasi e. (SU7) Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kedulian terhadap masyarakat dan lingkungan f. (SU8) Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara serta dalam kehidupan berprofesi; g. (SU10) Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaannya.								
	<b>Pengetahuan</b>	Menguasai konsep dasar materi obstetri dan gynekologi								
	<b>Ketrampilan Umum</b>	a. (KU1) Mampu menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dan memilih beragam metode yang sesuai, baik yang belum maupun yang sudah baku dalam pelayanan dan asuhan kebidanan berdasarkan analisis data. b. (KU2) Mampu menunjukkan kinerja yang bermutu dan terukur sesuai dengan standar prosedur operasional dalam memberikan pelayanan dan asuhan kebidanan. c. (KU3) Mampu memecahkan masalah dalam pelayanan dan asuhan kebidanan sesuai dengan kompetensi, kewenangan yang berbasis bukti ilmiah dan bertanggung jawab atas hasilnya secara mandiri.								
	<b>Ketrampilan Khusus</b>	a. (KK 1) Mampu memberikan asuhan kebidanan dasar pada kehamilan normal, deteksi dini, dan penanganan awal kegawatdarurat serta rujukan dengan menggunakan manajemen kebidanan sesuai standar operasional prosedur (SOP), kode etik profesi dan tanggap budaya di tatanan pelayanan kesehatan dan komunitas b. (KK 2) Mampu melakukan asuhan kebidanan dasar pada persalinan dan bayi baru lahir normal, deteksi dini, dan penanganan awal kegawatdarurat serta rujukan menggunakan manajemen kebidanan sesuai dengan SOP, kode etik profesi dan tanggap budaya di tatanan pelayanan kesehatan c.								



## Rencana Pembelajaran Semester

Tanggal : 03 – 09 – 2022

Revisi : 07- 02 - 2024

Halaman : No 2 dari 7

<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)</b>	
M1	Mampu memahami konsep menstruasi dan keluhan dalam menstruasi
M2	Mampu memahami konsep kehamilan, persalinan, nifas, dan bayi baru lahir
M3	Mampu memahami konsep deteksi kanker payudara
M4	Mampu memahami konsep deteksi dini kanker uterus
M5	Mampu memahami konsep dasar menopause dan tahapannya
M6	Mampu memahami konsep dasar dalam infertil
M7	Mampu memahami konsep dasar gangguan pematangan seksual
M8	Mampu memahami konsep dasar anomali sistem reproduksi
<b>Kemampuan akhir tiap tahapan (Sub-CPMK)</b>	
L1	Mampu memahami konsep menstruasi dan keluhan dalam menstruasi
L2	Mampu memahami konsep kehamilan, persalinan, nifas, dan bayi baru lahir
L3	Mampu memahami konsep deteksi kanker payudara
L4	Mampu memahami konsep deteksi dini kanker uterus
L5	Mampu memahami konsep dasar menopause dan tahapannya
L6	Mampu memahami konsep dasar dalam infertil
L7	Mampu memahami konsep dasar gangguan pematangan seksual
L8	Mampu memahami konsep dasar anomali sistem reproduksi
Desripsi Singkat MK	Mata kuliah ini mempelajari tentang jenis pemeriksaan obstetri dan ginekologi sesuai dengan kewenangan bidan.
Bahan Kajian	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ruang lingkup obstetric dan Anatomi fisiologi alat kandungan</li><li>2. Konsep menstruasi, siklus menstruasi</li><li>3. Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system reproduksi kongenital</li><li>4. Konsep dasar proses konsepsi dan kehamilan dan tahapan kehamilan</li><li>5. Konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan</li><li>6. Konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas</li><li>7. Konsep dasar Bayi Baru Lahir</li><li>8. Ruang lingkup gynekologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke</li><li>9. Gangguan pematangan seksual</li><li>10. Tahapan dan perubahan hormon pada menopause, prolaps uterus</li><li>11. Upaya deteksi kanker uterus</li><li>12. Pemeriksaan dasar dan perkembangan penanganan infertile</li><li>13. Menerapkan asuhan berdasarkan Upaya deteksi dini kanker mamae pada wanita</li></ol>
Daftar Referensi	Utama

**Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani**

No : FM/SMY/01/01

**Rencana Pembelajaran Semester**

Tanggal : 03 – 09 – 2022

Revisi : 07- 02 - 2024

Halaman : No 3 dari 7

	1. Direktorat Kesehatan keluarga. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat, Kementerian Kesehatan 2017. Modul Pelatihan Penanganan Kegawatdaruratan Maternal Dan Neonatal Bagi Dokter Umum, Bidan Dan Perawat di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer. 2. IBI. 2021. Buku Panduan Pelatihan Midwifery Update. Jakarta 3. JNPK-KR, 2019, Pedoman Pelatihan PONEK. 4. Kementerian Kesehatan 2018, Pelayanan Kesehatan Neonatal Esensial Pedoman Teknis Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama. 5. WHO-Kemenkes 2013, Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu di fasilitas kesehatan dasar dan rujukan <b>Pendukung</b> Jurnal publikasi penelitian dan atau pengabmas, sebagai bentuk integrasi Tri Dharma)
<b>Media Pembelajaran</b>	<b>Perangkat lunak:</b>
<b>Dosen Pengampu (teori maupun praktikum)</b>	1. Nining Sulistyawati, S.ST., MKes 2. Ery Fatmawati, S. Farm., Apt., S.ST., M.Kes
<b>Mata kuliah prasyarat</b>	<b>Asuhan kehamilan, Asuhan Persalinan dan bayi baru lahir, Asuhan Nifas</b>

**Korelasi CPL (P, S, KU, KK), CPMK (M) terhadap Sub CPMK (L)****Contoh:**

CPL		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14
P1	M1	√													
	M2		√	√	√										
	M3					√	√								
KU1	M4							√	√	√	√	√			
	M5												√	√	
KU2	M6														√

**A. MATRIK RENCANA PEMBELAJARAN**

Mgg ke- (tgl)	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Bahan Kajian	Bentuk pembelajaran, Metode pembelajaran,	Materi Pembelajaran	Penilaian		Bobot penilaian	Dosen pengampu	Referensi
					Indikator	Kriteria & bentuk			

**Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani**

No : FM/SMY/01/01

**Rencana Pembelajaran Semester**

Tanggal : 03 - 09 - 2022

Revisi : 07-02-2024

Halaman : No 4 dari 7

			Penugasan Mahasiswa, (estimasi waktu)						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
(1) Kamis, 15/2/2024	Kontrak pembelajaran Mahasiswa mampu : Menguasai Anatomi dan fisiologi alat-alat kandungan	a. Ruang lingkup obstetric b. Anatomi alat- alat kandungan c. Fisiologi alat- alat kandungan	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Anatomi dan fisiologi alat- alat kandungan	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Ery Fatmawati, S.Farm., Apt., S.ST., M.Kes	
(2) Kamis, 22/2/2024	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep menstruasi dan siklus mentruasi	Konsep dasar menstruasi dan siklus mentruasi	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Konsep dasar menstruasi dan siklus mentruasi	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Ery Fatmawati, S.Farm., Apt., S.ST., M.Kes	
(3) Kamis, 29/2/2024	Mahasiswa mampu menjelaskan Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system reproduksi	Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system reproduksi	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1	Kajian pustaka tentang Perkembangan system urogenital normal pada	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin	Ery Fatmawati, S.Farm., Apt., S.ST., M.Kes	

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani		No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester		Tanggal	:	03 – 09 – 2022
			Revisi	:	07- 02 - 2024
			Halaman	:	No 5 dari 7

	reproduksi kongenital	kongenital	(jelaskan) (2x60 menit)	anak dan remaja dan anomaly system reproduksi kongenital	rubrik penilaian)		evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)		
(4) Kamis, 07/3/2024	Mahasiswa mampu menjelaskan Konsep dasar proses konsepsi dan kehamilan	Konsep dasar proses konsepsi dan kehamilan	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Konsep dasar proses konsepsi dan kehamilan	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Ery Fatmawati, S.Farm., Apt., S.ST., M.Kes	
(5) Kamis, 14/3/2024	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan	Konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Ery Fatmawati, S.Farm., Apt., S.ST., M.Kes	
(6) Kamis, 21/3/2024	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas	Konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50	Kajian pustaka tentang Konsep dasar masa nifas dan	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif	Ery Fatmawati, S.Farm., Apt., S.ST., M.Kes	

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani		No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester		Tanggal	:	03 – 09 – 2022
			Revisi	:	07- 02 - 2024
			Halaman	:	No 6 dari 7

			menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	tahapan nifas	dg instrumen/ rubrik penilaian)		poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)		
(7) <b>Kamis,</b> <b>28/3/2024</b>	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar bayi baru lahir	Konsep dasar bayi baru lahir	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Konsep dasar bayi baru lahir	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Ery Fatmawati, S.Farm., Apt., S.ST., M.Kes	
<b>UJIAN TENGAH SEMESTER</b>									
(9) <b>Kamis,</b> <b>02/5/2024</b>	Memahami dan menjelaskan tentang Ruang lingkup gynekologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke	Ruang lingkup gynekologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Ruang lingkup gynekologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Nining Sulistyawati, S.ST., M.Kes	
(10) <b>Kamis,</b>	Memahami dan menjelaskan Macam-	Macam-macam kelainan menstruasi	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah;	Kajian pustaka tentang	Ketepatan/ kesesuaian	Tes/ non tes	5% dst (merujuk	Nining Sulistyawati,	

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani		No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester		Tanggal	:	03 – 09 – 2022
			Revisi	:	07- 02 - 2024
			Halaman	:	No 7 dari 7

09/5/2024	macam kelainan menstruasi		Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Macam-macam kelainan menstruasi	dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)		dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	S.ST., M.Kes	
(11) Kamis, 16/5/2024	Memahami dan menjelaskan Gangguan pematangan seksual	Gangguan pematangan seksual	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Gangguan pematangan seksual	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll))	Nining Sulistyawati, S.ST., M.Kes	
(12) Kamis, 25/5/2024	Memahami dan menjelaskan Tahapan dan perubahan hormon pada menopause, prolaps uterus	Tahapan dan perubahan hormon pada menopause, prolaps uterus	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Tahapan dan perubahan hormon pada menopause, prolaps uterus	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll))	Nining Sulistyawati, S.ST., M.Kes	
(13)	Memahami dan	Upaya deteksi	Bentuk Pembelajaran:	Kajian pustaka	Ketepatan/	Tes/ non	5% dst	Nining	

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani		No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester		Tanggal	:	03 – 09 – 2022
			Revisi	:	07- 02 - 2024
			Halaman	:	No 8 dari 7

Kamis, 02/6/2024	menjelaskan Upaya deteksi kanker payudara	kanker payudara	1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	tentang Upaya deteksi kanker payudara	kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	tes	(merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Sulistyawati, S.ST., M.Kes	
(14) Kamis, 09/5/2024	Memahami dan menjelaskan tentang upaya deteksi dini kanker rahim pada wanita	Menerapkan asuhan berdasarkan Upaya deteksi dini kanker rahim pada wanita	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang asuhan berdasarkan Upaya deteksi dini kanker rahim pada wanita	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Nining Sulistyawati, S.ST., M.Kes	
(15) <b>Kamis,</b> <b>16/5/2024</b>	Memahami dan menjelaskan tentang infertilitas	Pemeriksaan dasar infertil dan Perkembangan teknologi penanganan infertil	Bentuk Pembelajaran: 1) kuliah; Metode Pembelajaran: Metode: SGD (2x50 menit) Penugasan: Tugas-1 (jelaskan) (2x60 menit)	Kajian pustaka tentang Pemeriksaan dasar infertil dan Perkembangan teknologi penanganan infertil	Ketepatan/ kesesuaian dalam . . . (sesuaikan dg instrumen/ rubrik penilaian)	Tes/ non tes	5% dst (merujuk dari kumulatif poin evaluasi: tugas (seminar, tugas, dll)	Nining Sulistyawati, S.ST., M.Kes	

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani	No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester	Tanggal	:	03 – 09 – 2022
		Revisi	:	07- 02 - 2024
		Halaman	:	No 9 dari 7

(16)

**UJIAN AKHIR SEMESTER****B. EVALUASI**

## 1. Jenis Evaluasi

Teori :

- |                          |       |
|--------------------------|-------|
| b. Ujian Tengah Semester | = 30% |
| c. Ujian Akhir Semester  | = 30% |
| d. Tugas dan Seminar     | = 20% |
| e. Kehadiran             | = 10% |
| f. Sikap                 | = 10% |

Sistem penilaian yang dipakai adalah sistem nilai huruf yang merupakan pembakuan dari nilai mentah (raw score)

Nilai	Mutu	Angka	Keterangan
≥ 80,0	A	4	Sangat Baik
75,0-79,9	A/B	3,5	Baik Sekali
70,0 – 79,9	B	3	Baik
65,0-69,9	B/C	2,5	Cukup Baik
60,0 – 69,9	C	2	Cukup (batas lulus)
55,0-59,9	C/D	1,5	Kurang
50,0 – 54,9	D	1	Sangat Kurang
≤ 49,9	E	0	Gagal

**C. PENUGASAN**

Berisi penjelasan atau rincian tentang penugasan yang diberikan, meliputi :

1. Bentuk tugas
2. Cara penyelesaian tugas
3. Instrumen penilaian
4. Alokasi waktu

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani	No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester	Tanggal	:	03 – 09 – 2022
		Revisi	:	07- 02 - 2024
		Halaman	:	No 10 dari 7

Pertemuan	Bahan kajian	Tugas		Waktu
		Jenis	Orientasi tugas	
III		Mandiri	Mengkaji berbagai refrensi berkaitan menstruasi	2 x 120 menit
		Terstruktur	1. Mereview artikel jurnal berkaitan dengan faktor yang mempengaruhi siklus menstruasi 2. Mempresentasikan hasil review	2 x 120 menit
XV		Mandiri	Mengkaji berbagai refrensi penanganan infertil medis dan non medis yang sering dilakukan kebanyakan masyarakat	2 x 120 menit
		Terstruktur	1. Mencari referensi terkait metode penanganan infertil 2. Mempresentasikan	2 x 120 menit

## D. BUKU SUMBER

### Buku Utama

- Varney, H. 2007. Varney's Midwivery 4th Ed ( Buku Ajar Kebidanan Ed 4 ) Jakarta : EGC
- Fraser, DM., Cooper MA. 2009. Buku Ajar Myles. Edisi 14. Jakarta : EGC
- Henderson C, Jones K.. 2005. Buku Ajar Konsep Kebidanan. Jakarta : EGC
- Pusdiknakes, WHO, JHPIEGO, 2001. Buku Asuhan Antenatal, Jakarta : Depkes RI
- Kemenkes RI. 2013. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar & Rujukan : Pedoman bagi Tenaga Kesehatan. Jakarta : WHO, IBI & POGI. Kemenkes RI

## BUKU PENDUKUNG

- ICM. 2010. Essential Competencies for Basic Midwifery Practice. Revised 2013
- ICM 2014. Core Document
- Bobak, Lowdermilk, Jensen. Buku Ajar Keperawatan Maternitas Ed 4. Jakarta : EGC, 2004

	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani		No	:	FM/SMY/01/01
	Rencana Pembelajaran Semester		Tanggal	:	03 – 09 – 2022
			Revisi	:	07- 02 - 2024
			Halaman	:	No 11 dari 7

4. Manuaba. IBG. Pengantar Kuliah Obstetri. Jakarta : EGC, 2007
5. Cunningham et all .Obstetri Williams Ed 21, Jakarta : EGC, 2005
6. Syafiudin, Abdul Bari, Panduan Praktek Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. 2002
7. Murray at all. A.Guide to Effective Care in Pregnancy and Childbirth 2000
8. Nolan M. Education and Support Parenting 2002
9. MNH, Depkes, USAID, IBI. Komunikasi Efektif .2002
10. Pusdiknakes, WHO JHPIEGO, Konsep Asuhan Kebidanan Jakarta : Depkes RI 2001
11. Linda V. Walsh, Midwivery Community Based Care During The Childbearing Year. 2001
12. Mochtar R. Sinopsis Obstetri; Obstetri Fisiologi dan Obstetri Pathologi Ed 2. Jakarta : EGC. 1998
13. Llewellyn-Jones, D. Dasar-dasar Obstetri dan Ginekologi Ed 6. Jakarta : Hipokrates. 2001
14. Tucker, Susan Martin. Pemantauan Janin. Jakarta : EGC. 2007
15. Wheeler, Linda. Perawatan Pranatal & Postpartum. Jakarta : EGC. 2003
16. Jane Coad. Anatomy Physiologi. Mosby. 2010
17. Wiknjosastro H. Ilmu Kandungan. Jakarta: YBPSP. 2008
18. Sastrawinata S. Obstetri Pathologi. Bandung : FK Unpad. 1983
19. Situs internet : [www.midwiferytoday.com](http://www.midwiferytoday.com), [www.medicallecture.com](http://www.medicallecture.com), [www.who.com](http://www.who.com), [www.birthwithoutfear.com](http://www.birthwithoutfear.com) etc

#### E. PORTOFOLIO PENILAIAN DAN EVALUASI KETERCAPAIAN CPL MAHASISWA

Minggu ke Pertemuan ke	CPL	CPMK (M)	SUB CPMK (L)	Indikator	Bentuk Soal	Bobot Nilai	NILAI MHS (0-100)	Jumlah (Nilai Mhs)X(Bobot %)	Ketercapaian C pada Mhs (%)
1-7	S3 (CPL 1) PP1 (CPL2)	M1-M	L1		Diskusi Tugas-1 Soal EK 1 (easy)	2,5% 2,5% 5%	10%		
4-7	S3 (CPL 1) PP1 (CPL2)	M2 M3	L2, L3, L4 L5, L6		Tugas-2 Tugas-3 Diskusi Tugas-4	5% 2,5% 2,5% 2,5%	25%		



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani

No : FM/SMY/01/01

## Rencana Pembelajaran Semester

Tanggal : 03 – 09 – 2022

Revisi : 07- 02 - 2024

Halaman : No 12 dari 7

Minggu ke Pertemuan ke	CPL	CPMK (M)	SUB CPMK (L)	Indikator	Bentuk Soal	Bobot Nilai	NILAI MHS (0-100)	Jumlah (Nilai Mhs)X(Bobot %)	Ketercapaian C pada Mhs (%)
					Soal EK 2 (easy)	2,5% 5%			
<b>EVALUASI CAPAIAN PEMBELAJARAN UTS dan UAS</b>									

Mengetahui  
Ketua Prodi Diploma III Kebidanan

Bantul, 07 Februari 2024  
PJ Mata Kuliah Obstetri Ginekologi

**Nining Sulistyawati, S. ST., M.Kes**  
NIK. 02.051082.12.0013

**Ery Fatmawati, S.ST., M.Kes**  
NIK.02.070180.10.0009

	<b>Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Madani</b>	No	:	<b>FM/SMY/01/01</b>
	<b>Rencana Pembelajaran Semester</b>	Tanggal	:	<b>03 – 09 – 2022</b>
		Revisi	:	<b>07- 02 - 2024</b>
		Halaman	:	<b>No 13 dari 7</b>

**SATUAN ACARA PEMBELAJARAN  
SEMESTER II TA 2022/2023**

**Mata Kuliah : Obstetri dan Ginekologi**

**Program Studi : DIII Kebidanan**

Minggu ke	Tanggal	Bahan Kajian	Dosen Pengajar	Media Pembelajaran
I	Kamis, 15/2/2024	Ruang lingkup obstetric dan Anatomi fisiologi alat kandungan	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
II	Kamis, 22/2/2024	Konsep menstruasi, siklus menstruasi	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
III	Kamis, 29/2/2024	Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system reproduksi kongenital	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
IV	Kamis, 07/3/2024	Konsep dasar proses konsepsi dan kehamilan	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
V	Kamis, 14/3/2024	Konsep dasar persalinan	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
VI	Kamis, 21/3/2024	Konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
VII	Kamis, 28/3/2024	Konsep dasar Bayi Baru Lahir	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
VIII		<b>UTS</b>	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
IX	Kamis, 02/5/2024	Ruang lingkup ginekologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke	Nining S, S.ST, M.Kes	
X	Kamis, 09/5/2024	Macam-macam kelainan menstruasi	Nining S, S.ST, M.Kes	
XI	Kamis, 16/5/2024	Gangguan pematangan seksual	Nining S, S.ST, M.Kes	
XII	Kamis, 25/5/2024	Tahapan dan perubahan hormon pada menopause, prolaps uterus	Nining S, S.ST, M.Kes	
XIII	Kamis, 02/6/2024	Upaya deteksi kanker payudara	Nining S, S.ST, M.Kes	
XIV	Kamis, 09/5/2024	Upaya deteksi kanker uterus	Nining S, S.ST, M.Kes	
XV	Kamis, 16/5/2024	Pemeriksaan dasar dan perkembangan penanganan infertile	Nining S, S.ST, M.Kes	
XVI		<b>UAS</b>	Nining S, S.ST, M.Kes	

Yogyakarta, 11 Februari 2024  
Koordinator mata kuliah

Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### REKAP MATERI KULIAH

Semester : Genap 2023/2024

**Program Studi** : KEBIDANAN - DIII Reguler  
**Mata Kuliah** : Obstetri dan Ginekologi (Bd.5.029)  
**Nama Kelas** : BID2  
**Dosen** : NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes,  
ERY FATMAWATI, S.ST., S.Farm., Apt., M.Kes

Pertemuan Ke	Tanggal	Isi Pertemuan
1	<b>Rencana:</b> 2024-02-15 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-02-15	<b>Tema:</b> Ruang Lingkup Obstetri <b>Pokok Bahasan:</b> <b>Keterangan:</b>
2	<b>Rencana:</b> 2024-02-22 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-02-22	<b>Tema:</b> Panggul wanita dan siklus menstruasi <b>Pokok Bahasan:</b> <b>Keterangan:</b>
3	<b>Rencana:</b> 2024-02-29 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-03-06	<b>Tema:</b> Perkembangan sistem urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly sistem reproduksi kongenital <b>Pokok Bahasan:</b> <b>Keterangan:</b>
4	<b>Rencana:</b> 2024-03-07 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-03-07	<b>Tema:</b> Konsep Kehamilan <b>Pokok Bahasan:</b> <b>Keterangan:</b>
5	<b>Rencana:</b> 2024-03-14 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-03-14	<b>Tema:</b> konsep persalinan <b>Pokok Bahasan:</b> <b>Keterangan:</b>
6	<b>Rencana:</b> 2024-03-21 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-03-21	<b>Tema:</b> Konsep Masa Nifas <b>Pokok Bahasan:</b> <b>Keterangan:</b>
7	<b>Rencana:</b> 2024-03-28 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-03-30	<b>Tema:</b> Konsep bayi baru lahir <b>Pokok Bahasan:</b> <b>Keterangan:</b>
8	<b>Rencana:</b> 2024-05-02 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-07-12	<b>Tema:</b> Ujian Tengah Semester <b>Pokok Bahasan:</b> UTS MK Obstetri <b>Keterangan:</b> Terlaksana sesuai jadwal
9	<b>Rencana:</b> 2024-05-09 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-07-12	<b>Tema:</b> Gangguan Menstruasi <b>Pokok Bahasan:</b> Amenorhe, Disminorhe, Polimenorhe, Oligimenore, Metrorragia, Menometrorragia, <b>Keterangan:</b> Sesuai dengan jadwal dan RPS
10	<b>Rencana:</b> 2024-05-16 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-07-12	<b>Tema:</b> Gangguan kematangan seksual <b>Pokok Bahasan:</b> Simdrom Klinefelter dan Sinrom turner, gangguan disfungsi seksual <b>Keterangan:</b>

		Terlaksana sesuai dengan jadwal dan RPS
11	<b>Rencana:</b> 2024-05-23 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-07-12	<b>Tema:</b> Infertilitas <b>Pokok Bahasan:</b> Faktor penyebab infertil pada laki-laki dan wanita, pemeriksaan infertil, pemeriksaan diagnosis, pencegahan infertil <b>Keterangan:</b> Terlaksana sesuai jadwal dan RPS
12	<b>Rencana:</b> 2024-05-30 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-07-12	<b>Tema:</b> Klimakterium dan menopause <b>Pokok Bahasan:</b> gangguan pre menopause, menopause <b>Keterangan:</b> terlaksana sesuai jadwal dan RPS
13	<b>Rencana:</b> 2024-06-06 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-07-12	<b>Tema:</b> CA Cerviks <b>Pokok Bahasan:</b> Deteksi dini Ca serviks, tanda gejala, pemeriksaan diagnostik, penanganan, dan pencegahan <b>Keterangan:</b> Terkalsana sesuai jadwal dan RPS
14	<b>Rencana:</b> 2024-06-13 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-07-12	<b>Tema:</b> CA Mamae <b>Pokok Bahasan:</b> Deteksi dini CA mamae, tanda gejala, pemeriksaan diagnostik, pengobatan, progosa, dan tindakan pencegahan <b>Keterangan:</b> Terlaksana sesuai dengan jadwal dan RPS

Bantul, 19 Agustus 2024

Dosen Pengampu

NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes  
NIDN: 0505108201

NIDN:



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### REKAP PRESENSI KULIAH

**Semester : Genap 2023/2024**

**Mata Kuliah** : Obstetri dan Ginekologi (Bd.5.029)

**Nama Kelas** : BID2

**Dosen** : NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes,  
ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes

**Dosen Yang Hadir** : NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes (7 dari 14) (50%)  
ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes (7 dari 14) (50%)

**Pertemuan Terlaksana** : 14 dari 14

No.	NIM	Nama	Prodi	Jml. Kehadiran	% Kehadiran	Sakit	Ijin	Alpa
1	M23020001	GHAIDA MUTMAINAH HIDAYAT	KEBIDANAN	14	100	0	0	0
2	M23020002	LARASSATY NABILA AKBAR	KEBIDANAN	14	100	0	0	0
3	M23020003	MELLY CINTIADEWI	KEBIDANAN	14	100	0	0	0
4	M23020005	NABILAH ANAS AZAHRA	KEBIDANAN	12	85.71	2	0	0
5	M23020006	AGITA ZAHRAH MUFIDAH	KEBIDANAN	14	100	0	0	0
6	M23020007	DINAR SYARAFINA NURESTI KUNTARI	KEBIDANAN	14	100	0	0	0

Bantul, 31 Agustus 2024  
Mengetahui,

NIDN:



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### DAFTAR NILAI AKHIR

#### Program Studi KEBIDANAN - DIII Reguler

**Semester : Genap 2023/2024**

Mata Kuliah : Bd.5.029 - Obstetri dan Ginekologi  
 Nama Kelas : BID2  
 Jumlah Peserta : 6  
 Dosen : ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes  
 NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes

<b>No.</b>	<b>NIM</b>	<b>Nama</b>	<b>Nilai Asal</b>						<b>Absolut</b>	<b>Relatif</b>	
			<b>Tugas</b>	<b>Presensi</b>	<b>Sikap</b>	<b>UTS</b>	<b>UAS</b>	<b>Praktik</b>	<b>Lapangan</b>		
1.	M23020001	GHaida Mutmainah HIDAYAT	85.00	100.00	85.00	76.00	94.00			88.00	A
2.	M23020002	LARASSATY NABILA AKBAR	78.00	100.00	75.00	24.00	44.00			55.70	CD
3.	M23020003	MELLY CINTIADEWI	80.00	100.00	80.00	44.00	72.00			70.80	B
4.	M23020005	NABILAH ANAS AZAHRA	85.00	88.00	85.00	42.00	94.00			75.40	AB
5.	M23020006	AGITA ZAHRAH MUFIDAH	80.00	100.00	80.00	34.00	78.00			69.60	BC
6.	M23020007	DINAR SYARAFINA NURESTI KUNTARI	80.00	100.00	80.00	42.00	82.00			73.20	B

**Mengetahui,**

<b>Nama Dosen</b>	<b>Tanda tangan</b>
ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes	
NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes	