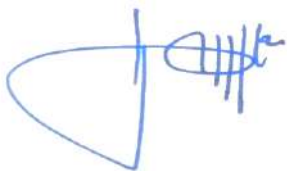
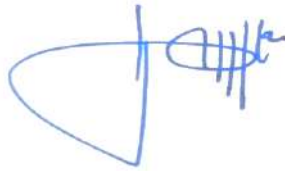
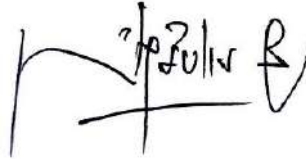




SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI
PROGRAM STUDI : DIII KEBIDANAN
TA. 2022/2023

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Mata Kuliah	Kode	Rumpun MK	Bobot SKS: 2			Semester	Tgl Penyusunan
Obstetri dan Ginekologi	Bd. 529		T:2	P:0	K:0	II	12 Februari 2023
PENGESAHAN	Dosen Pengembang RPS		Koordinator PJMK			Kaprosdi DIII Kebidanan	
							
	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes		Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes			Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	

**RENCANA PEMBELAJARAN
PROGRAM STUDI : DIII KEBIDANAN
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023**

Mata Kuliah	: Obstetri dan Ginekologi
Penanggung Jawab Mata Kuliah	: Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes
Beban Studi	: 2 SKS (2 Teori)
Kode Mata Kuliah	: Bd. 529
Penempatan	: Semester II
Dosen Pengampu	: 1) Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes 2) Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes

DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa untuk memahami tentang ginekologi anamnesis dan pemeriksaan fisisk, anatomi saluran reproduksi wanita, siklus menstruasi, perdarahan pervaginam abnormal, penyakit kandungan dan permasalahannya pada wanita dalam siklus kehidupannya, Kehamilan Ektopik, Nyeri panggul, infeksi saluran genitalia bawah, penyakit radang panggul, kelainan jinak pada saluran genitalia bawah, kelainan jinak pada saluran genitalia atas, endometriosis dan adenomiosis, kontrasepsi, sterilisasi, penyakit pada payudara, keguguran dan terminasi kehamilan, pembedahan ginekologis, inkontinensi urin, prolaps organ panggul, pubertas dan pubertas prekoks, Amenorea, sindrom ovarium polikistik, keguguran berulang, pasangan infertile, induksi ovulasi, teknologi reproduksi bantuan, menopause dan terapi pengganti hormon, displasia dan kolposkopi, kanker serviks dan kanker vagina, kanker vulva, kanker uterus, kanker ovarium.

CAPAIAN PEMBELAJARAN :

Setelah mengikuti mata kuliah ini mahasiswa diharapkan mampu untuk :

1. Capaian Pembelajaran Prodi :
(SU) Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius .

(SU) Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan praktik kebidanan berdasarkan agama, moral, dan filosofi, kode etik profesi, serta standar kebidanan.

(SU) Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain.

(SU) Menghargai martabat perempuan sebagai individu yang memiliki hak-hak, potensi, dan privasi

(SU) Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan

(SU) Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara serta dalam kehidupan berprofesi;

(SU) Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaannya.

2. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah

Setelah mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa dapat:

- a. Memahami dan menjelaskan tentang anatomi alat kandungan, fisiologi alat kandungan, proses permulaan kehamilan, cairan ketuban, plasenta, fisiologi pertumbuhan janin
- b. Memahami dan menjelaskan tentang konsep dasar kehamilan dan tahapan kehamilan
- c. Memahami dan menjelaskan tentang konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan
- d. Memahami dan menjelaskan tentang konsep dasar nifas dan tahapan nifas
- e. Memahami dan menjelaskan tentang HIV dalam kehamilan
- f. Memahami dan menjelaskan tentang macam-macam penyakit dan kelainan yang menyertai kehamilan
- g. Memahami dan menjelaskan tentang macam-macam kelainan ginekolog dalam obstetri
- h. Memahami dan menjelaskan tentang macam-macam kelainan haid
- i. Memahami dan menjelaskan tentang perubahan hormon pada menopause
- j. Memahami dan menjelaskan tentang upaya deteksi dini kanker pada wanita
- k. Memahami dan menjelaskan tentang pemeriksaan dasar dan perkembangan penanganan infertil
- l. Memahami dan menjelaskan tentang prolapsus genitalis
- m. Memahami dan menjelaskan tentang gawat darurat obstetri

(1) Pert	(2) Tanggal	(3) Kemampuan Akhir yang diharapkan	(4) Bahan kajian	(5) Metode	(6) Alokasi Waktu	(7) Pengalaman belajar	(8) Kriteria/ indikator penilaian	(9) Bobot nilai	(10) Dosen pengampu	(11) Referensi
1	20/2/2023	Kontrak pembelajaran Mahasiswa mampu : Menguasai Anatomi dan fisiologi alat-alat kandungan	a. Anatomi alat-alat kandungan b. Fisiologi alat-alat kandungan c. Konsep menstruasi	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang Anatomi dan fisiologi alat-alat kandungan	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan Anatomi dan fisiologi alat-alat kandungan	5%	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
2	27/2/2023	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar menstruasi	Konsep dasar proses terjadinya menstruasi	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang Konsep dasar menstruasi	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan Konsep dasar menstruasi	5%	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
3	06/3/2023	Mahasiswa mampu menjelaskan Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system reproduksi kongenital	Konsep dasar Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system reproduksi kongenital	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang Konsep Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan Konsep Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system	5%	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	

						reproduksi kongenital	reproduksi kongenital			
4	13/3/2023	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar kehamilan dan tahapan kehamilan	Konsep dasar proses konsepsi dan kehamilan dan tahapan kehamilan	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang Konsep dasar kehamilan dan tahapan kehamilan	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan Konsep dasar kehamilan dan tahapan kehamilan	5%	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
5	20/3/2023	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan	Konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang Konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang konsep dasar persalinan dan tahapan persalinan	10%	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
6	27/3/2020	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas	Konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang konsep dasar masa nifas dan tahapan nifas	5%	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	

7	03/4/2023	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar bayi baru lahir	Konsep dasar masa konsep bayi baru lahir	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: : Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang konsep dasar konsep bayi baru lahir	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang konsep dasar masa bayi baru lahir	5%	Ery Fatmawati, S.ST, M.Kes	
8	UJIAN TENGAH SEMESTER									
9	01/5/2023	Memahami dan menjelaskan tentang Ruang lingkup gynecologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke	Menerapkan asuhan berdasarkan jenis keluhan pramenarke pada anak	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan jenis kelainan ginekologis pada pramenarke	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang Ruang lingkup gynecologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke	5%	Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	
10	08/5/2023	Memahami dan menjelaskan tentang kelainan menstruasi	Menerapkan asuhan berdasarkan kelainan menstruasi	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang kelainan menstruasi	Kriteria: Ketepatan dalam menguraikan tentang kelainan menstruasi	10%	Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	

				Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	BM : 60''					
11	15/05/2023	Memahami dan menjelaskan tentang gangguan pematang seksual	Tahapan pematangan seksual dan gangguan pematang seksual	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50''] TM : [2x60''] BM : 60''	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan pematangan seksual	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang pematangan seksual	5%	Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	
12	22/05/2023	Memahami dan menjelaskan tentang prolapsus genitalis	a. Genitalis Prolapsus genitalisa b. Anatomi dasar panggul c. Penyebab d. Diagnosis e. Penatalaksanaan	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50''] TM : [2x60''] BM : 60''	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang prolapsus genitalis	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang prolapsus genitalis	10%	Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	
13	19/05/2023	Memahami dan menjelaskan deteksi dini kanker payudara	a. jenis kanker payudara b. deteksi dini kanker payudara	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas	T : [2x50'']	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan	Kriteria: Ketepatan dalam menguraikan	5%	Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	

				Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	TM : [2x60"] BM : 60"	tentang deteksi dini kanker payudara	deteksi dini kanker payudara			
14	05/06/2023	Memahami dan menjelaskan tentang upaya deteksi kanker uterus	a. Penyakit dan deteksi dini kanker uterus	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang konsep deteksi dini kanker uterus	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang : Penyakit dan kelainan alat kandungan, Penyakit kardiovaskuler, Penyakit infeksi dalam kehamilan	5%	Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	
15	22/06/2023	Memahami dan menjelaskan tentang infertilitas	Pemeriksaan dasar infertil Perkembangan teknologi penanganan infertil	Bentuk Pembelajaran: Kuliah & Tugas Metode Pembelajaran: Ceramah dan Diskusi kelompok	T : [2x50"] TM : [2x60"] BM : 60"	Mendiskusikan dan menyusun ringkasan tentang infertil	Kriteria: Ketepatan dalam menjelaskan tentang konsep infertil	5%	Nining Sulistyawati, S.ST, M.Kes	
16	UJIAN AKHIR SEMESTER									

EVALUASI

1. Jenis Evaluasi

Teori :

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

Praktikum :

- a. Responsi = 60%
- b. Harian (pretest, post test, dan laporan)= 40%

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

Nilai	Mutu	Angka	Keterangan
$\geq 80,0$	A	4	Sangat Baik
70,0 – 79,9	B	3	Baik
60,0 – 69,9	C	2	Cukup (batas lulus)
40,0 – 59,9	D	1	Kurang
$\leq 39,9$	E	0	Gagal

PENUGASAN

Berisi penjelasan atau rincian tentang penugasan yang diberikan, meliputi :

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

Contoh: format penugasan mahasiswa

Pertemuan	Bahan kajian	Tugas		Waktu
		Jenis	Orientasi tugas	

III		Mandiri	Mengkaji bebrbagai refrensi berkaitan dengan konsep kebidanan	2 x 120 menit
		Terstruktur	1. Mereview artikel jurnal berkaitan dengan konsep dasar kebidanan 2. Mempresentasikan hasil review	2 x 120 menit
IV				

PENDEKATAN PEMBELAJARAN / sks :

1. Ceramah : 50%
2. Student Center Learning : 50%

BUKU SUMBER

Buku Utama

1. Varney, H. 2007. Varney's Midwivery 4th Ed (Buku Ajar Kebidanan Ed 4) Jakarta : EGC
2. Fraser, DM., Cooper MA. 2009. Buku Ajar Myles. Edisi 14. Jakarta : EGC
3. Henderson C, Jones K.. 2005. Buku Ajar Konsep Kebidanan. Jakarta : EGC
4. Pusdiknakes, WHO, JHPIEGO, 2001. Buku Asuhan Antenatal, Jakarta : Depkes RI
5. Kemenkes RI. 2013. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar & Rujukan : Pedoman bagi Tenaga Kesehatan. Jakarta : WHO, IBI & POGI. Kemenkes RI
6. Kemenkes RI. 2012. Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu. Jakarta : Direktur Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat.
7. Wiknjosastro, P. 2010. Ilmu Kebidanan. Jakarta: YBPSP

BUKU PENDUKUNG

1. ICM. 2010. Essential Competencies for Basic Midwifery Practice. Revised 2013
2. ICM 2014. Core Document
3. Bobak, Lowdermilk, Jensen. Buku Ajar Keperawatan Maternitas Ed 4. Jakarta : EGC, 2004
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 Fisiologi. 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, www.medicallecture.com, www.who.com, www.birthwithoutfear.com etc



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 2022/2023

Mata Kuliah : Obstetri dan Ginekologi (Bd.5.029)
Nama Kelas : BID2
Dosen : ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes,
NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes
Dosen Yang Hadir : NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes (8 dari 16) (50%)
ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes (8 dari 16) (50%)

Pertemuan Terlaksana : 16 dari 16

No.	NIM	Nama	Prodi	Jml. Kehadiran	% Kehadiran	Sakit	Ijin	Alpa
1	M22020001	AISYAH HUMAIRA	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
2	M22020002	AMALIA SALSABILA	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
3	M22020003	AMALIA NURUL SHADRINA	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
4	M22020004	LAROIBA ZALFA NUR	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
5	M22020005	LATHIFAH KINANTHI SOTYA ATMAJA	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
6	M22020006	SITI SAROH AZZAHRO	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
7	M22020007	TASYA NUR ANANDA	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
8	M22020008	AZKA NIDAUL FITRIA MAIMUNA	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
9	M22020009	NUR AISYAH ZAMIL	KEBIDANAN	16	100	0	0	0
10	M22020010	WISYAH FADIYAH	KEBIDANAN	16	100	0	0	0

Bantul, 21 Agustus 2023
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

REKAP MATERI KULIAH

Semester : Genap 2022/2023

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

Pertemuan Ke	Tanggal	Isi Pertemuan
1	Rencana: 2023-02-20 Pelaksanaan: 2023-02-20	Tema: Ruang Lingkup Obstetri dan anatomi organ reproduksi Pokok Bahasan: ruang lingkup, fungsi, anatomi fisiologi reproduksi Keterangan:
2	Rencana: 2023-02-27 Pelaksanaan: 2023-03-01	Tema: konsep menstruasi dan siklus menstruasi Pokok Bahasan: fase menstruasi, perubahan hormon setiap fase, menghitung ovulasi Keterangan:
3	Rencana: 2023-03-06 Pelaksanaan: 2023-03-08	Tema: Perkembangan system urogenital normal pada anak dan remaja dan anomaly system reproduksi kongenital Pokok Bahasan: Keterangan:
4	Rencana: 2023-03-13 Pelaksanaan: 2023-03-15	Tema: Konsep kehamilan Pokok Bahasan: proses terjadi kehamilan, tahapn kehamilan, perubahan hormon dalam kehamilan Keterangan:
5	Rencana: 2023-03-20 Pelaksanaan: 2023-03-27	Tema: konsep persalinan Pokok Bahasan: faktor yang mempengaruhi, jenis hormon yang terkait, jenis persalinan, tahapan persalinan, perubahan fisiologis dalam persalinan Keterangan:
6	Rencana: 2023-03-27 Pelaksanaan: 2023-03-29	Tema: konsep masa nifas Pokok Bahasan: definisi, tahapan masa nifas, perubahan masa nifas, konsep asuhan masa nifas Keterangan:
7	Rencana: 2023-04-03 Pelaksanaan: 2023-04-06	Tema: Konsep bayi baru lahir Pokok Bahasan: definisi BBL, kriteria BBL normal, jenis reflek, asuhan rutin BBL Keterangan:
8	Rencana: 2023-05-01 Pelaksanaan: 2023-05-29	Tema: Ruang lingkup gynekologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke Pokok Bahasan: Ruang lingkup gynekologi dan Jenis kelainan ginekologis pada anak pramenarke Keterangan: Terlaksana ssua dengan Jadwal, Kamis 01 Mei 2023
9	Rencana: 2023-05-08 Pelaksanaan: 2023-05-29	Tema: Macam-macam kelainan menstruasi Pokok Bahasan: Macam-macam kelainan menstruasi Keterangan: Terlaksana sesuai dengan jadwal , Senin 08 mei 2023
10	Rencana: 2023-05-15 Pelaksanaan: 2023-05-29	Tema: Deteksidan Pencegahan CA Serviks Pokok Bahasan: Deteksi dan Pencegahan CA Serviks

		Keterangan: Terlaksana sesuai dengan jadwal dan RPS, Senin 15 Mei 2023
11	Rencana: 2023-05-22 Pelaksanaan: 2023-05-29	Tema: Deteksi dan Pencegahan CA Mamae Pokok Bahasan: Deteksi dan Pencegahan CA mamae Keterangan: Terlaksana sesuai dengan Jadwal dan RPS, Senin 22 Mei 2023
12	Rencana: 2023-05-29 Pelaksanaan: 2023-05-29	Tema: Infertilitas Pokok Bahasan: Deteksi dini, pecegahan dan pemeriksaan infertilitas Keterangan: Terlaksana sesuai dengan Jadwal dan RPS, Snin 29 Mei 2023
13	Rencana: 2023-06-05 Pelaksanaan: 2023-07-07	Tema: Upaya deteksi kanker /CA Serviks Pokok Bahasan: Etiologi, faktor risiko, penanganan, dan pencegahan Ca Serviks Keterangan: Terlaksana sesuai RPS 5 Juni 2023
14	Rencana: 2023-06-12 Pelaksanaan: 2023-07-07	Tema: disfungsi seksual Pokok Bahasan: macam-macam peyebab disfungsi seksual, gejala disfungsi seksual, penanganan dan pencegahan disfungsi seksual Keterangan: Teraksana sesuai jadwal RPS 12 juni 2023
15	Rencana: 2023-06-19 Pelaksanaan: 2023-05-25	Tema: Ujian Tengah Semester Pokok Bahasan: Keterangan:
16	Rencana: 2023-06-26 Pelaksanaan: 2023-07-07	Tema: UAS Pokok Bahasan: UAS MK Obstetri Keterangan: Terlaksana sesuai jadwal Ujian senin 19 juni 2023

Dosen Pengampu

Bantul, 21 Agustus 2023

ERY FATMAWATI, S.ST., S.Farm., Apt., M.Kes
NIDN: 0507018001

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 2022/2023

Mata Kuliah : Bd.5.029 - Obstetri dan Ginekologi
Nama Kelas : BID2
Jumlah Peserta : 10
Dosen : ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes
NINING SULISTYAWATI, S.ST., M.Kes

No.	NIM	Nama	Nilai Asal							Absolut	Relatif
			Tugas	Presensi	Sikap	UTS	UAS	Praktik	Lapangan		
1.	M22020001	AISYAH HUMAIRA	88.00	100.00	85.00	60.00	82.00	0.00	0.00	80.00	A
2.	M22020002	AMALIA SALSABILA	90.00	100.00	85.00	88.00	88.00	0.00	0.00	89.00	A
3.	M22020003	AMALIA NURUL SHADRINA	85.00	100.00	85.00	52.00	92.00	0.00	0.00	80.00	A
4.	M22020004	LAROIBA ZALFA NUR	88.00	100.00	85.00	72.00	88.00	0.00	0.00	84.60	A
5.	M22020005	LATHIFAH KINANTHI SOTYA ATMAJA	82.00	100.00	85.00	56.00	84.00	0.00	0.00	78.40	B
6.	M22020006	SITI SAROH AZZAHRO	83.00	100.00	85.00	64.00	90.00	0.00	0.00	82.10	A
7.	M22020007	TASYA NUR ANANDA	85.00	100.00	85.00	82.00	98.00	0.00	0.00	89.00	A
8.	M22020008	AZKA NIDAUL FITRIA MAIMUNA	82.00	100.00	85.00	68.00	92.00	0.00	0.00	83.40	A
9.	M22020009	NUR AISYAH ZAMIL	82.00	100.00	85.00	38.00	86.00	0.00	0.00	74.40	B
10.	M22020010	WISYAH FADIYAH	82.00	100.00	85.00	46.00	90.00	0.00	0.00	77.40	B

Mengetahui,

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