



## 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 : Gasal 2023/2024

**Mata Kuliah** : Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir (Bd.5.014)  
**Nama Kelas** : BID3  
**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 16) (43.75%)  
 ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes (9 dari 16) (56.25%)  
**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	15	93.75	1	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, 27 Januari 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

## REKAP MATERI KULIAH

Semester : Gasal 2023/2024

**Program Studi** : **KEBIDANAN - DIII Reguler**  
**Mata Kuliah** : **Medical Science (Bd.M.5.001)**  
**Nama Kelas** : **BID1**  
**Dosen** : **RATNA WULAN PURNAMI, S.ST., M.Kes,**  
**ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes**

Pertemuan Ke	Tanggal	Isi Pertemuan
1	<b>Rencana:</b> 2023-09-11 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-11	<b>Tema:</b> Kontrak Belajar Konsep dasar penularan penyakit <b>Pokok Bahasan:</b> a. Kontrak belajar b. Konsep Dasar Penularan Penyakit 1) Pengertian 2) Epidemiologi 3) Sifat penyebab <b>Keterangan:</b>
2	<b>Rencana:</b> 2023-09-18 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-11	<b>Tema:</b> Konsep Dasar Penularan Penyakit <b>Pokok Bahasan:</b> Konsep Dasar Penularan Penyakit: 1) Model 2) Mekanisme penularan 3) Program pemberantasan <b>Keterangan:</b>
3	<b>Rencana:</b> 2023-09-25 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-11	<b>Tema:</b> Penyakit yang disebabkan oleh bakteri <b>Pokok Bahasan:</b> Penyakit yang disebabkan oleh bakteri: a. TBC b. Difteri c. Pertussis <b>Keterangan:</b>
4	<b>Rencana:</b> 2023-10-02 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-11	<b>Tema:</b> Penyakit yang disebabkan oleh bakteri. <b>Pokok Bahasan:</b> Penyakit yang disebabkan oleh bakteri : a. Tetanus neonatorum b. Tifoid c. Kusta, d. Pes <b>Keterangan:</b>
5	<b>Rencana:</b> 2023-10-09 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-11	<b>Tema:</b> Penyakit yang disebabkan oleh bakteri. <b>Pokok Bahasan:</b> Penyakit yang disebabkan oleh bakteri a. Antraks, b. Leptospirosis; <b>Keterangan:</b>
6	<b>Rencana:</b> 2023-10-16 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-24	<b>Tema:</b> Penyakit yang disebabkan oleh virus <b>Pokok Bahasan:</b> DBD, Chikungunya, dan Campak <b>Keterangan:</b>
7	<b>Rencana:</b> 2023-10-23 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-24	<b>Tema:</b> Penyakit yang disebabkan oleh virus <b>Pokok Bahasan:</b> Hepatitis, HIV, Rabies dan Varicella <b>Keterangan:</b>
8	<b>Rencana:</b> 2023-10-30 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-10-24	<b>Tema:</b> UTS <b>Pokok Bahasan:</b> Ujian Tengah Semester <b>Keterangan:</b>
9	<b>Rencana:</b> 2023-11-06 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-11-06	<b>Tema:</b> penyakit disebabkan virus (Avian Influenza, SARS, Poliomyelitis, Covid) <b>Pokok Bahasan:</b>  <b>Keterangan:</b>
10	<b>Rencana:</b> 2023-11-13 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-11-13	<b>Tema:</b> Penyakit filariasis, malaria dan cacingan <b>Pokok Bahasan:</b>  <b>Keterangan:</b>
11	<b>Rencana:</b> 2023-11-20 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-11-23	<b>Tema:</b> penyakit diare dan penilaian dehidrasi <b>Pokok Bahasan:</b>

		<b>Keterangan:</b>
12	<b>Rencana:</b> 2023-11-27 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-11-27	<b>Tema:</b> TRYPANOSOMIASIS, LEISHMANIASIS <b>Pokok Bahasan:</b>  <b>Keterangan:</b>
13	<b>Rencana:</b> 2023-12-04 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-12-06	<b>Tema:</b> penyakit infeksi menular seksual <b>Pokok Bahasan:</b>  <b>Keterangan:</b>
14	<b>Rencana:</b> 2023-12-11 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-12-11	<b>Tema:</b> Penyakit degeneratif jantung koroner <b>Pokok Bahasan:</b>  <b>Keterangan:</b>
15	<b>Rencana:</b> 2023-12-18 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-12-18	<b>Tema:</b> Penyakit Degeneratif Diabetes militus <b>Pokok Bahasan:</b> Peran insulin, tanda gejala DM, Pencegahan, Pengobatan <b>Keterangan:</b>
16	<b>Rencana:</b> 2023-12-25 <b>Pelaksanaan:</b> 2023-12-26	<b>Tema:</b> ujian akhir semester <b>Pokok Bahasan:</b>  <b>Keterangan:</b>

Dosen Pengampu

Bantul, 27 Januari 2024

RATNA WULAN PURNAMI, S.ST., M.Kes  
NIDN: 0510019001

NIDN:



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fak. : 0274435376  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### DAFTAR NILAI AKHIR Program Studi KEBIDANAN - DIII Regular Semester : Gasal 2023/2024

Mata Kuliah : Bd.M.5.001 - Medical Science  
Nama Kelas : BID1  
Jumlah Peserta : 6  
Dosen : ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes  
RATNA WULAN PURNAMI, S.ST., M.Kes

No.	NIM	Nama	Nilai Asal							Absolut	Relatif
			Tugas	Presensi	Sikap	UTS	UAS	Praktik	Lapangan		
1.	M23020001	GHAIDA MUTMAINAH HIDAYAT	85.00	86.00	85.00	75.00	64.00			75.80	AB
2.	M23020002	LARASSATY NABILA AKBAR	81.00	100.00	85.00	81.00	66.00			78.80	AB
3.	M23020003	MELLY CINTIADEWI	83.00	100.00	85.00	68.00	60.00			73.50	B
4.	M23020005	NABILAH ANAS AZAHRA	85.00	100.00	85.00	57.00	64.00			71.80	B
5.	M23020006	AGITA ZAHRAH MUFIDAH	83.00	100.00	85.00	74.00	44.00			70.50	B
6.	M23020007	DINAR SYARAFINA NURESTI KUNTARI	79.00	86.00	85.00	61.00	76.00			74.00	B

#### Mengetahui,

Nama Dosen	Tanda tangan
ERY FATMAWATI, S.ST.,S.Farm.,Apt., M.Kes	
RATNA WULAN PURNAMI, S.ST., M.Kes	