



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MEDISTRA INDONESIA**  
**PROGRAM STUDI PROFES NERS-PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S1)**  
**PROGRAM STUDI PROFESI BIDAN - PROGRAM STUDI KEBIDANAN (S1)**  
**PROGRAM STUDI FARMASI (S1)-PROGRAM STUDI KEBIDANAN (D3)**

Jl.Cut Mutia Raya No. 88A-Kel.Sepanjang Jaya – Bekasi Telp.(021) 82431375-77 Fax (021) 82431374





Web:stikesmedistra-indonesia


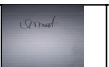
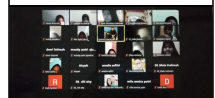

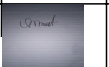


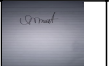
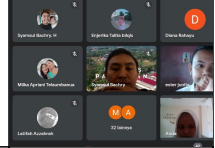


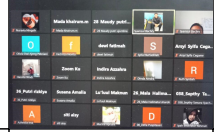

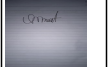
**BERITA ACARA PERKULIAHAN PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN**  
**TAHUN AKADEMIK 2022**











NO. DOKUMEN	: FM.005/A.003/WKI/STIKESMI-UPM/2022	TANGGAL PEMBUATAN	: 29 Agustus 2022
REVISI	: 01	TANGGAL EFEKTIF	: 05 September 2022





**PROGRAM STUDI** S1 kebidanan  
**MATA AJAR** Biologi Reproduksi  
**BEBAN STUDI** 3 SKS

**KOORD. MATA KULIAH** Rupdi, SST,M.Kes  
**SEMESTER / ANGKT** 2

PERTEMUAN	HARI/ TGL	WAKTU	BAHAN KAJIAN / POKOK BAHASAN	NAMA DOSEN	TANDA TANGAN DOSEN	TTD WAKIL MHS	Σ MHS HADIR	MHS TIDAK HADIR			MATERI SESUAI RPS (DIISI OLEH KOORD. MK)		METODE PERKULIAHAN		BUKTI KEGIATAN BELAJAR MENGAJAR
								SAKIT	IJIN	ALPA	YA	TIDAK	OFFLINE	ONLINE	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			14
1	selasa 28.02.2023	08.00-11.00 13.00-14.00	Perkembangan organ reproduksi manusia ( pria dan wanita ) : a.Biologi sel b.Fungsi organ reproduksi manusia ( pria dan wanita)	Rupdi, SST,M.Kes			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya		Offline		
2	selasa 07.03.2023	08.00-11.00 13.00-14.00	Hormon yang berhubungan dengan reproduksi pria dan wanita.	Rupdi, SST,M.Kes			42 mahasiswi	1	0	0	Ya		Offline		

3	selasa 21.03.2023	08.00-11.00 13.00-14.00	Embriologi, Gametogenesis, kehamilan, tumbuh kembang janin dan plasenta dan faktor yang mempengaruhinya:	Dr Syamsul Bachry H,S.Si, M.Si			42 Mahasiswi	1	0	0	Ya		Online	
4	selasa 28.03.2023	08.00-11.00 13.00-14.00	Pengantar Praktikum : a.Oogenesis dan spermatogenesis b.Pembelahan sel (mitosis) c.Pembelahan zygot d.Organogenesis ayam e.Pemeriksaan semen manusia dan siklus estrus Darah manusia dan kromatin seks	Dr Syamsul Bachry H,S.Si, M.Si			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya		Online	
5	selasa 04.04.2023	08.00-11.00 13.00-14.00	Biologi sel Praktikum	Dr Syamsul Bachry H,S.Si, M.Si			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya		Online	
6	selasa 11.04.2023	08.00-11.00 13.00-14.00	Praktikum pert 5	Dr Syamsul Bachry H,S.Si, M.Si			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya		Online	
7	Jumat 14.04.2023	08.00-11.00 13.00-14.00	Menstruasi: a.Siklus hipotalamus hipofisis b.Siklus ovarium c.Siklus endometrium	Linda SST, M.Keb			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya		Offline	

8	selasa 09.05.23	08.00-11.00 13.00-14.00	Perkembangan organ reproduksi manusia ( pria dan wanita) : Infertilitas : Definisi, etiologi, faktor penyebab (pria dan wanita), pemeriksaan penunjang (Lab).	Linda SST, M.Keb			36 mahasiswi	1	0	6	Ya				
9	selasa 16.05.23	08.00-11.00 13.00-14.00	Diferensiasi seksual ( pengertian, etiologi, factor yang berpengaruh penentu genetic, diferensiasi gonat, deferiensiasi genetalia internal dan eksternal, perkembangan ciri ciri skunder, jenis deferenasi hermiprodit, seoderhermaprodit, seksualitas	Dr Marni SST, M.Kes			43 mahasiswi	0	0	0	Ya				
10	selasa 23.05.23	08.00-11.00 13.00-14.00	Genetic manusia, penurunan sifat dan kelainan genetic: a. Struktur dan fungsi sel : membrane sel, sitoplasma, organel sel (inti, mitokondria, ribosom) b. Kode genetic : Hukum mendel, Hereditas mamire. c. Penurunan sifat (Mendelisme) d. Analisis Kromosom dan sitogenetika	Dr Lenny, SST, M.Kes			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya				
11	selasa 30.05.23	08.00-11.00 13.00-14.00	Imunologi atau imunitas dalam tubuh manusia : a. Sistem imun non spesifik dan Sistem imun spesifik (alamiah) : humoral, selular, proliferasi limfoblas. b. Imunologi reproduksi dan endokrinologi dalam proses reproduksi manusia dan tumbuh kembang manusia, antibody anti sperma.	Dr Marni SST, M.Kes			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya				
12	selasa 06.06.23	08.00-11.00 13.00-14.00	Imunologi atau imunitas dalam tubuh manusia : a. Sistem imun non spesifik dan Sistem imun spesifik (alamiah) : humoral, selular, proliferasi limfoblas. b. Imunologi reproduksi dan endokrinologi dalam proses reproduksi manusia dan tumbuh kembang manusia, antibody anti sperma.	Dr Marni SST, M.Kes			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya				

13	selasa 13.06.23	08.00-11.00 13.00-14.00	<p>Antigen (Ag) dan Antibodi (Ab) :</p> <p>a. Antigen : karakteristik, klasifikasi, Determinan antigen, factor – factor yang mempengaruhi, bahan kimia antigen.</p> <p>b. Antibodi : Struktur antibody, jenis antibody, fungsi, sintesa, kelas dan subkelas, varian struktur immunoglobulin, fungsi antibody.</p> <p>c. Interaksi antigen dan antibody</p> <p>d. Inflamasi/ Radang</p>	Dr Lenny, SST, M.Kes			43 Mahasiswi	0	0	0	Ya				
14	selasa 20.06.23	08.00-11.00 13.00-14.00	<p>Antigen (Ag) dan Antibodi (Ab) :</p> <p>a. Antigen : karakteristik, klasifikasi, Determinan antigen, factor – factor yang mempengaruhi, bahan kimia antigen.</p> <p>b. Antibodi : Struktur antibody, jenis antibody, fungsi, sintesa, kelas dan subkelas, varian struktur immunoglobulin, fungsi antibody.</p> <p>c. Interaksi antigen dan antibody</p> <p>d. Inflamasi/ Radang</p>	Dr Lenny, SST, M.Kes			42 Mahasiswi	1	0	0	Ya				

Mengetahui,  
Wakil Ketua I Bidang Akademik



Purni Kreshawati, SST, M.KM

Kepala Program Studi



Farida Simajuntak SST, M.Kes

Koordinator Mata Kuliah



Rupdi SST, M.Kes