

REKAP ABSEN DOSEN PRAKTIKUM SISTEM DDT
TAHUN AJARAN 2021/2022

No.	Nama Dosen	Praktikum	Judul Materi Praktikum	Tanggal	Kelas	Jumlah Jam	Total Jam
1	dr. Tirta Prawita, Sp.GK	Gizi	Memberikan informasi yang dibutuhkan untuk mengidentifikasi masalah dan merencanakan perawatan gizi	21/12/2021	Cirendeu	3 x 50	6 x 50
					Cempaka Putih	3 x 50	
2	dr. Rina Nurbani, M.Biomed	Farmakologi	Pengenalan sediaan obat	22/12/2021	Cirendeu	3 x 50	6 x 50
					Cempaka Putih	3 x 50	
3	dr. Tri Ariguntar, Sp.PK	PK Darah	Pengenalan alat, bahan dan reagen (fungsi, cara, penggunaan, komposisi reagen) pada pemeriksaan darah	24/12/2021	Cirendeu	3 x 50	12 x 50
					Cempaka Putih	3 x 50	
		PK Feses dan Urin	Pengenalan alat, bahan dan reagen (fungsi, cara, penggunaan, komposisi reagen) pada pemeriksaan feses dan urin	27/12/2021	Cirendeu	3 x 50	
					Cempaka Putih	3 x 50	
4	dr. Tri Wahyuni, Sp.PK	PK Darah	Pengenalan alat, bahan dan reagen (fungsi, cara, penggunaan, komposisi reagen) pada pemeriksaan darah	24/12/2021	Cirendeu	3 x 50	12 x 50
					Cempaka Putih	3 x 50	
		PK Feses dan Urin	Pengenalan alat, bahan dan reagen (fungsi, cara, penggunaan, komposisi reagen) pada pemeriksaan feses dan urin	27/12/2021	Cirendeu	3 x 50	
					Cempaka Putih	3 x 50	
5	dr. Jekti T Rochani, Sp.MK	Mikrobiologi	Identifikasi mikroorganisme (bakteri, jamur, virus) penyebab infeksi dan uji kepekaan antimikroba untuk menentukan terapi yang efektif	27/12/2021	Cirendeu	3 x 50	3 x 50
					Cempaka Putih		
6	dr. Adinta Anandani, Sp.MK	Mikrobiologi	Identifikasi mikroorganisme (bakteri, jamur, virus) penyebab infeksi dan uji kepekaan antimikroba untuk menentukan terapi yang efektif	27/12/2021	Cirendeu	3 x 50	3 x 50
					Cempaka Putih		
7	dr. Dayu Swasti K, M.Biomed	Mikrobiologi	Identifikasi mikroorganisme (bakteri, jamur, virus) penyebab infeksi dan uji kepekaan antimikroba untuk menentukan terapi yang efektif	27/12/2021	Cirendeu	3 x 50	3 x 50
					Cempaka Putih		
8	dr. Rayhana, M.Biomed	Mikrobiologi	Identifikasi mikroorganisme (bakteri, jamur, virus) penyebab infeksi dan uji kepekaan antimikroba untuk menentukan terapi yang efektif	27/12/2021	Cirendeu	3 x 50	3 x 50
					Cempaka Putih		
9	Rike Syahniar, M.Biomed	Mikrobiologi	Identifikasi mikroorganisme (bakteri, jamur, virus) penyebab infeksi dan uji kepekaan antimikroba untuk menentukan terapi yang efektif	27/12/2021	Cirendeu	3 x 50	3 x 50
					Cempaka Putih		
10	dr. Tjahaja Haerani,Sp.ParK	Parasitologi	Nematoda usus pada diagnostik terapi	14/12/2021	Cirendeu	3 x 50	6 x 50
					Cempaka Putih	3 x 50	