



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

JURNAL PERKULIAHAN FARMASI S1 2023 GENAP

MATA KULIAH : Parasitologi
NAMA DOSEN : SAIFUL BAHRU, S.Si., M.Si.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : C

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 14 Maret 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	KONTRAK KULIAH PENDAHULUAN: Pengantar Parasitologi, Definisi dan ruang lingkup parasitologi, hubungan inang dan parasit serta perannya dalam penyakit infeksi.	KONTRAK KULIAH PENDAHULUAN: Pengantar Parasitologi, Definisi dan ruang lingkup parasitologi, hubungan inang dan parasit serta perannya dalam penyakit infeksi.	(42 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	
2	Kamis, 21 Maret 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Materi 2: Protozoa Sub Pokok Bahasan: Ciri-ciri struktural, siklus hidup, reproduksi, dan klasifikasi.	Materi 2: Protozoa Sub Pokok Bahasan: Ciri-ciri struktural, siklus hidup, reproduksi, dan klasifikasi.	(42 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	
3	Kamis, 28 Maret 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Materi 3 : Rhizopoda dan Flagellata Sub Pokok Bahasan : Contoh spesies-spesies dari Rhizopoda dan Flagellata yang berperan sebagai parasit pada mahluk hidup lainnya: ciri-ciri struktural, siklus hidup, penyebaran, dan pengobatan.	Materi 3 : Rhizopoda dan Flagellata Sub Pokok Bahasan : Contoh spesies-spesies dari Rhizopoda dan Flagellata yang berperan sebagai parasit pada mahluk hidup lainnya: ciri-ciri struktural, siklus hidup, penyebaran, dan pengobatan.	(40 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	
4	Kamis, 4 April 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Materi 4 : Ciliata dan Sporozoa Sub Pokok Bahasan : Contoh spesies-spesies dari Ciliata dan Sporozoa yang berperan sebagai parasit pada mahluk hidup lainnya: ciri-ciri struktural, siklus hidup, penyebaran, dan pengobatan.	Materi 4 : Ciliata dan Sporozoa Sub Pokok Bahasan : Contoh spesies-spesies dari Ciliata dan Sporozoa yang berperan sebagai parasit pada mahluk hidup lainnya: ciri-ciri struktural, siklus hidup, penyebaran, dan pengobatan.	(40 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	
5	Kamis, 11 April 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Materi 5: Mikosis: Infeksi Fungi Sub Pokok Bahasan: Contoh spesies-spesies dari Fungi yang berperan sebagai parasit pada manusia: ciri-ciri struktural, siklus hidup, penyebaran, dan pengobatan.	Materi 5: Mikosis: Infeksi Fungi Sub Pokok Bahasan: Contoh spesies-spesies dari Fungi yang berperan sebagai parasit pada manusia: ciri-ciri struktural, siklus hidup, penyebaran, dan pengobatan.	(40 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	
6	Kamis, 18 April 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	PRESENTASI JURNAL OLEH MAHASISWA TERKAIT PROTOZOA	PRESENTASI JURNAL OLEH MAHASISWA TERKAIT PROTOZOA	(40 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	
7	Kamis, 25 April 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	PRESENTASI JURNAL OLEH MAHASISWA TERKAIT MIKOSIS	PRESENTASI JURNAL OLEH MAHASISWA TERKAIT MIKOSIS	(38 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	
8	Kamis, 2 Mei 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	UTS	UTS	(42 / 42)	FATHIN HAMIDA, S.Si., M.Si.	

**JURNAL PERKULIAHAN
FARMASI S1 2023 GENAP**

MATA KULIAH : Parasitologi
NAMA DOSEN : SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : C

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Kamis, 16 Mei 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Helminthes	Helminthes	(39 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
10	Kamis, 30 Mei 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Platyelminthes	Platyelminthes	(0 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
11	Kamis, 6 Juni 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Nemathelminthes	Nemathelminthes	(0 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
12	Kamis, 13 Juni 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Mikologi	Mikologi	(0 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
13	Kamis, 20 Juni 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Arthropoda Parasit	Arthropoda Parasit	(0 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
14	Kamis, 27 Juni 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Insecta Parasit	Insecta Parasit	(0 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
15	Kamis, 4 Juli 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	Arachnida Parasit : Ordo Acarina	Arachnida Parasit : Ordo Acarina	(36 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
16	Kamis, 11 Juli 2024	13:00	14:40	R-HC8	Selesai	UAS	UAS	(0 / 42)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	

Jakarta Selatan, 18 September 2024
Ketua Prodi Farmasi S1

Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.
NIDN 0321016802