

Mata Kuliah : Botani Farmasi CR001 (Teori)



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
Jalan Arjuna Utara No 9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
021 - 5674229 (kuaring) 021 - 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
Website : www.esaunggul.ac.id, email : info@esaunggul.ac.id

SURAT TUGAS

No. 8317/ST-Mengajar/Gasal/FIKES/UEU/IX/2024

Berdasarkan Surat Kesiapan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, memberikan tugas kepada :

Nama : Dr. apt. ASARINI, S.Farm, M.Farm
No. Dosen / NIP : 8317 / 223111023
NIDN / NIDK : 1330107901
Jabatan Akademik : Tenaga Pengajar
Alamat : PETAMBURAN RT.007 RW.008, PETAMBURAN, TANAH ABANG, JAKARTA PUSAT

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2024 - 2025 yang berlangsung dari tanggal 16 September 2024 sampai dengan tanggal 2 Februari 2025 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	PSF105 Praktikum Botani Farmasi	1	KH002	Reguler-I Bekasi
2	PSF105 Praktikum Botani Farmasi	1	KH001	Reguler-I Bekasi
3	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	KJ002	Reguler-I Jakarta
4	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	CR002	Reguler-I Tangerang
5	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	CR001	Reguler-I Tangerang
6	PSF218 Teknik Pemisahan senyawa bahan alam	2	CR002	Reguler-I Tangerang
7	PSF218 Teknik Pemisahan senyawa bahan alam	2	CR001	Reguler-I Tangerang
8	PSF104 Botani Farmasi	2	CR002	Reguler-I Tangerang
9	PSF104 Botani Farmasi	2	CR001	Reguler-I Tangerang
10	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	KJ001	Reguler-I Jakarta
11	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	KJ004	Reguler-I Jakarta
12	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	KJ003	Reguler-I Jakarta
13	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	CR004	Reguler-I Tangerang
14	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	CR003	Reguler-I Tangerang
15	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	KH001	Reguler-I Bekasi
16	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	KH002	Reguler-I Bekasi
17	PSF330 Praktikum Teknik Pemurnian dan karakterisasi senyawa bahan alam	1	KH003	Reguler-I Bekasi

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

- Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
 - Membuat bahan kuliah/praktikum berbasis konsep untuk 14 kali pertemuan dan di upload pada web pembelajaran Universitas Esa Unggul yaitu untuk bahan pembelajaran (teori) di <https://siakad.esaunggul.ac.id> dan modul kuliah praktikum di Repository Perpustakaan Universitas Esa Unggul <http://digilib.esaunggul.ac.id/>;
 - Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
 - Motivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
 - Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
 - Menerima honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Yayasan Pendidikan Kemala Bangsa/Universitas Esa Unggul berdasarkan persyaratan dan kualifikasi yang dimiliki;
- Demikian Surat Tugas ini diberikan untuk dilaksanakan sebaik-baiknya.

Jakarta, 1 September 2024

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan



Prof. Dr. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed., Apt

NIP. 215020572



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2024 - 2025

Mata kuliah : Botani Farmasi (2 sks)

Ruang : CR. A 601

Kode : PSF104

Kelas : CR001

Dosen : Dr. apt. ASARDNI, S.Farm, M.Farm

Prodi : Farmasi

Semester : 1

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
1	Jumat 20-9-24	08:40-10:20	DAŠAR - DAŠAR BOTANI FARMASI	Jumat 20-9-24	08:40-10:20	Pengantar Botani Farmasi, Taksonomi tumbuhan:konsep Klasifikasi, tata nama ilmiah	kuliah berjalan dengan baik	34		
2	Jumat 27-9-24	08:40-10:20	MORFOLOGI DAN KEANEKARAGAMAN DAUN MAJEMUK	Jumat 27-9-24	08:40-10:20	Morfologi Daun	kuliah berjalan dengan baik	36		
3	Jumat 4-10-24	08:40-10:20	TATA LETAK DAUN	Jumat 4-10-24	08:40-10:20	Anatomi Daun, struktur daun dan fungsinya. Terminologi Morfologi Tumbuhan	Kuliah berjalan dengan baik	36		
4	Jumat 11-10-24	08:40-10:20	MORFOLOGI DAN KEANEKARAGAMAN BATANG	Jumat 11-10-24	08:40-10:20	Anatomi Daun, struktur daun dan fungsinya. Terminologi Morfologi Tumbuhan	kuliah berjalan dengan baik	35		
5	Jumat 18-10-24	08:40-10:20	MORFOLOGI DAN KEANEKARAGAMAN AKAR	Jumat 18-10-24	08:40-10:20	Morfologi Batang : Macam bentuk, arah tumbuh dan percabangan batang dan Morfologi Akar : Macam bentuk, arah tumbuh dan percabangan Akar	Kuliah berjalan dengan baik	35		
6	Jumat 25-10-24	08:40-10:20	MODIFIKASI ORGAN HARA	Jumat 25-10-24	08:40-10:20	Morfologi Bunga : bagian bunga, tipe bunga, fungsi bunga, diagram dan rumus bunga	Kuliah berjalan dengan baik	36		
7	Jumat 1-11-24	08:40-10:20	MORFOLOGI BUNGA	Jumat 1-11-24	08:40-10:20	Morfologi Bunga (lanjutan)	Kuliah berjalan dengan baik	36		



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2024 - 2025

Mata kuliah : Botani Farmasi (2 sks)

Ruang : CR. A 601

Kode : PSF104

Kelas : CR001

Dosen : Dr. apt. ASARDNI, S.Farm, M.Farm

Prodi : Farmasi

Semester : 1

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
8	Jumat 22-11-24	08:40-10:20	KERAGAMAN KOMPONEN BUNGA	Jumat 22-11-24	08:40-10:20	tugas kingdom plantae, gambar bunga dan rumus bunga		36		
9	Jumat 29-11-24	08:40-10:20	KARAKTERISTIK BAGIAN - BAGIAN BUNGA	Jumat 29-11-24	08:40-10:20	Morfologi buah : buah semu dan buah sejati	Kuliah berjalan dengan baik	35		
10	Jumat 6-12-24	08:40-10:20	KERAGAMAN MORFOLOGI BUAH	Jumat 6-12-24	08:40-10:20	Materi tentang semen, angiospermae, gymnospermae, dikotil dan monokotil	kuliah berjalan dengan baik	36		
11	Jumat 13-12-24	08:40-10:20	KERAGAMAN MORFOLOGI BIJI	Jumat 13-12-24	08:40-10:20	Struktur sel tumbuhan Perbedaan Sel Eukariotik dan Sel Prokariotik	Kuliah berjalan dengan baik	35		
12	Jumat 20-12-24	08:40-10:20	TUMBUHAN TINGKAT TINGGI	Jumat 20-12-24	08:40-10:20	menjelaskan macam -macam jaringan pada tumbuhan	Kuliah berjalan dengan baik	35		
13	Jumat 10-1-25	08:40-10:20	ANGIOSPERMAE	Jumat 10-1-25	08:40-10:20	Presentasi dan diskusi kelompok tentang daun, bunga, buah dan biji	kuliah berjalan dengan baik	36		
14	Jumat 17-1-25	08:40-10:20	GYMNOSPERMAE	Jumat 17-1-25	08:40-10:20	Presentasi dan diskusi kelompok (lanjutan) : bunga, buah dan biji	kuliah berjalan dengan baik	36		



NILAI AKHIR
 Semester Ganjil 2024 - 2025

Kode : PSF104 Kelas : CR001 Dosen : Dr. apt. ASARINI, S.Farm, M.Farm
 Matakuliah : Botani Farmasi
 Prodi : Farmasi

No	N I M	Nama Mahasiswa	aktivitas partisipasi		hasil proyek		UTS	UAS		tugaa	quiz		NA	Nilai Akhir	
			10 %	50 %	10 %	10 %		10 %	10 %		Angka	Huruf			
1	20240311001	Zalfa Zahiyah Putri	100	66,33	43	76	80	68,57	69,92	3,00	B				
2	20240311002	Fires Zaki Aquilla	85,71	64,67	50	64	80	100	70,31	3,00	B				
3	20240311004	Febronia Ammuni	100	58,33	50	45	80	34,29	60,09	2,00	C				
4	20240311013	Yuswaton Nazila	100	56,33	25	64	80	85,71	63,64	2,30	C+				
5	20240311014	Adelia Dewi Puspita	100	86,33	86	93	80	88,57	87,92	4,00	A				
6	20240311015	Haura Agi Adhwa Efendi	100	68,67	43	83	80	81,43	73,08	3,00	B				
7	20240311018	Santi Apriyani Snaga	100	61	43	60	80	78,57	66,66	2,70	B-				
8	20240311019	Herlina Tri Aprilia	100	66,33	50	69	80	91,43	72,21	3,00	B				
9	20240311020	Amanda Rizkiyaputri	100	62,67	46	62	80	92,86	69,42	3,00	B				
10	20240311024	Euphrasiana Olivia De Flora	100	55	40	45	80	70	61	2,00	C				
11	20240311026	Nadia Fauziah Rohendi	100	79,33	82	76	80	95,71	83,04	4,00	A				
12	20240311027	Yuridha Rhimas Afidati	100	33,67	21		80	30	39,94	0,00	E				
13	20240311028	Rahma Alya	92,86	70,33	57	74	80	92,86	74,84	3,30	B+				
14	20240311031	Maritza Rafasyah	100	57	43	48	80	88,57	64,46	2,30	C+				
15	20240311032	Putri Angriani	100	61,67	36	69	80	91,43	68,48	3,00	B				
16	20240311033	Ludya Fitri Putri Saneer	100	54	32	50	80	88,57	62,06	2,30	C+				
17	20240311034	Wulan Nur Oktaviani	92,86	62,33	43	64	80	92,86	68,44	3,00	B				
18	20240311036	Jeni Ardita Sari	100	51,67	25	50	80	87,14	60,05	2,00	C				
19	20240311038	Amanda Safira	100	60,67	50	52	80	84,29	66,96	2,70	B-				
20	20240311040	Siti Mujibatus Sajjah	100	53,67	40	41	80	84,29	61,36	2,00	C				
21	20240311043	Dinda Amelia	100	56	40	48	80	95,71	64,37	2,30	C+				
22	20240311046	Yemima Horin	100	53	36	43	80	78,57	60,26	2,00	C				
23	20240311049	Muhamad Julpikar Febriansyah	100	56	36	52	80	77,14	62,51	2,30	C+				
24	20240311055	Dewi Rahmawati	100	57,67	39	54	80	82,86	64,42	2,30	C+				
25	20240311060	Raisa Amelia	100	61	39	64	80	55,71	64,37	2,30	C+				
26	20240311064	Ainun Fikrotul Aulia	100	37,67	7	26	80	71,43	47,28	1,00	D				
27	20240311065	Natasya Mega	100	74,67	75	69	80	91,43	78,88	3,70	A-				
28	20240311067	Nanda Fitri Rahmadini	100	65,67	64	53	80	91,43	71,68	3,00	B				
29	20240311070	Regita Ayu Melati Fatoni Putri	100	68	57	67	80	95,71	73,97	3,00	B				
30	20240311083	Ali Mohammad Taufik Muhammad	100	53,33	35	45	80	81,43	60,81	2,00	C				
31	20240311087	Karina Agustine Putri Rochyadin	92,86	67,67	61	62	80	55,71	68,99	3,00	B				
32	20240311088	Hendrian Syah Maulana	100	50	32	38	80	40	54	1,00	D				
33	20240311096	Shella Andini	100	58,67	21	75	80	87,14	65,65	2,70	B-				
34	20240311100	Maulidia Natasya Wardhani	100	60,33	36	65	80	75,71	65,84	2,70	B-				
35	20240311103	Arnoldus Taufik Putra Bago	100	48,67	25	41	80	25,71	51,51	1,00	D				
36	20240311114	Aulia Nazwa Kaelani	100	63,33	46	64	80	92,86	69,95	3,00	B				

Ket: PF = Performance TGS = Tugas

Saya menyatakan bahwa nilai yang tercantok di atas adalah BENAR dan dapat dipertanggungjawabkan. Dengan ini saya menetapkan bahwa nilai tersebut SAH dan merupakan NILAI AKHIR.

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

Dr. apt. ASARINI, S.Farm, M.Farm

NIP. 8317

NIP.