

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR : F3/387/D.2/VIII/2023**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**



Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Terapan Universitas Ahmad Dahlan:

- Menimbang
- a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Sains dan Teknologi Terapan pada Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024, perlu penetapan pembagian tugas mengajar dosen Fakultas Sains dan Teknologi Terapan yang sesuai dengan bidang keahlian;
 - b. berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a perlu menetapkan Keputusan Dekan tentang Penugasan Mengajar Dosen Fakultas Sains dan Teknologi Terapan Universitas Ahmad Dahlan Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024.
- Mengingat
- a. Undang-undang No.14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
 - b. Undang-undang No.12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
 - c. Peraturan Pemerintah No. 37 tahun 2009 Tentang Dosen;
 - d. Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;
 - e. Statuta Universitas Ahmad Dahlan Tahun 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Terapan Universitas Ahmad Dahlan Tentang Penugasan Mengajar Dosen.
- Pertama : Memberikan tugas mengajar kepada Dosen Tetap/Dosen Tidak Tetap yang namanya tersebut dalam lampiran keputusan ini.
- Kedua : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 25 Agustus 2023 sampai dengan 29 Februari 2024, dengan ketentuan bahwa keputusan ini akan ditinjau kembali dan diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapannya.

Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 25 Agustus 2023
Dekan,

Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si.
NIPM. 19770611 200102 111 0888239

Tembusan:

1. Rektor;
2. Wakil Rektor Bidang SDM;
3. Wakil Rektor Bidang KKAU;
4. Kepala Biro SDM Universitas Ahmad Dahlan

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : FISIKA
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GASAL
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

No	Nama Dosen	NIPM	Jabatan Ak./Gol	Status T/TT	Mata Kuliah /Kelas	SKS	Beban SKS	Jml Beban SKS	Ket/Sem/Prodi
1	Prof. Drs. Hariyadi, M.Sc., Ph.D.	19660124 199407 111 1336229	GB, IV/d	T	Fisika Mutakhir Fisika Zat Padat Pengenalan Alat Ukur dan Karakterisasi Material	A 2 A 3 A 2	2 3 2	7	M 1 Fisika M 5 Fisika M 1 Fisika
2	Damar Yoga Kusuma, Ph.D.	19840915 201503 111 1205879	L, IIIc	T	Fisika Modern Fisika Dasar 1 Metode Penelitian Fisika Dasar Fisika Statistika	A 3 A 3 B 2 A 2 A 2	3 3 2 2 2	12	M 3 Fisika M 1 Fisika M 7 Fisika M 1 Matematika M 5 Fisika
3	Bagus Haryadi, S.Si., M.T.	19760218 200309 111 0932934	L, III/c	T	Metode Pengukuran Fisis Internet of Things Elektronika Analog Metode Penelitian Praktikum Elektronika Analog	A 3 A 3 A 2 A 2 A 1	3 3 2 2 1	11	M 3 Fisika M 5 Fisika M 1 Fisika M 7 Fisika M 1 Fisika

4	Margi Sasono, S.Si., M.Si)*	19710211 199903 111 0854139	L, III/c	T	Standar Nasional Indonesia Metrologi Standardisasi Internasional Listrik Magnet Metode Penelitian Komputasi Metrologi	A A A A C A	2 3 2 2 2 3	2 3 2 2 2 1,5	12,5	M 5 Fisika M 3 Fisika M 5 Fisika M 3 Fisika / Inbound M 7 Fisika T 7 Fisika
5	Umi Salamah, S.Si., M.Sc.)*	19870624 201508 011 1212782	AA, III/b	T	Metode Penelitian Biofisika	E A	2 2	2 2	4	M 7 Fisika M 1 Biologi
6	Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc.	19900520 201508 011 1212810	AA, III/b	T	Fisika Kuantum Fisika Matematika 2 Metode Penelitian Praktikum Fisika Dasar 1 Praktikum Fisika Modern Fisika Elektro I (Payung) Fisika Dasar Fisika Dasar Fisika Dasar (Payung) Fisika Dasar (Payung) Fisika Dasar (Payung)	A A D A A A B A A B C	3 3 2 1 1 2 2 2 2 2 2	1,5 3 2 1 1 2 1 1 2 2 2	18,5	T 5 Fisika M 3 Fisika M 7 Fisika M 1 Fisika M 3 Fisika M 1 Teknik Elektro M 1 Teknologi Pangan M 1 Teknologi Pangan M 1 Teknik Industri M 1 Teknik Industri M 1 Teknik Industri
7	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., M.T.	19830927 201704 111 1408800	AA, III/b	T	Pemrosesan Sinyal Digital Quality Control dan Quality Assurance Pemrograman Dasar Sensor dan Aktuator Komputasi Metrologi Metode Penelitian	A A A A A F	3 3 3 3 3 2	3 3 3 3 1,5 2	15,5	M 5 Fisika M 7 Fisika M 1 Fisika M 3 Fisika T 7 Fisika M 7 Fisika
8	Dr.rer.nat., Isom Hilmi, S.Si., M.Biotech	19850802 202212 111 1445638	NJ, IIIc	T	Fisika Kuantum Fisika Dasar	A A	3 2	1,5 2	6,5	T 5 Fisika M 1 Matematika

				Material Maju	A	3	3		M 7 Fisika
--	--	--	--	---------------	---	---	---	--	------------



Yogyakarta, 25 Agustus 2023

Dekan,

Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si

NIPM. 19770611 200102 111 0888239

-)* ijin belajar
-)** tugas belajar
- M Mandiri
- T Tim

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : MATEMATIKA
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GASAL
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

NO	NAMA DOSEN	NIPM	Jabatan Ak./Gol	STATUS T/TT	MATA KULIAH /KELAS	SKS	Beban SKS	Jml Beban SKS	Ket/Sem/Prodi
1	Drs. H. Aris Thobirin, M.Si.	19641014 199107 111 0670219	L, III/d	T	Analisis Real 1 Analisis Real 1 Fungsi Kompleks Praskripsi Matematika Teknik I	A 3 K 3 A 3 B 2 A 2	3 3 3 1 2	12	M 3 Matematika M 3 Matematika M 5 Matematika T 7 Matematika M 1 Teknik Elektro
2	Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si.	19770611 200102 111 0888239	LK, IIIc	T	Matematika Biologi Kalkulus Multivariat Persamaan Diferensial Parsial Praskripsi	A 3 A 3 A 3 A 2	3 3 3 1	10	M 7 Matematika M 3 Matematika M 5 Matematika T 7 Matematika
3	Prof.,H. Sugiyarto, S.Si., M.Si., Ph.D.	19690711 200102 111 0916388	GB, IVa	T	Metode Optimasi 2 Kalkulus 1 Proses Stokastik Teori Sampling Statistika Matematika Praskripsi	A 4 A 3 A 3 K 3 A 3 A 2	4 3 3 3 1,5 1	20,5	M 5 Matematika M 1 Matematika M 7 Matematika M 6 Matematika T 3 Matematika T 7 Matematika

					Matematika Terapan	A	1	1		M 5 Bisnis jasa Makanan
					Matematika Terapan	A	2	2		M 4 Bisnis jasa Makanan
					Praktikum Matematika Terapan	A	2	2		M 5 Bisnis jasa Makanan
					Praktikum Matematika Terapan	A	0	0		M 4 Bisnis jasa Makanan
4	Joko Purwadi, S.Si., M.Sc. *)	19821123 201311 111 1134649	L, IIIb	T	Praskripsi	C	2	1	7	T 7 Matematika
					Analisis Regresi	A	3	3		M 5 Matematika
					Statistika Multivariat	A	3	3		M 5 Matematika
5	Dian Eka Wijayanti, S.Si., M.Si.	19731205 201311 011 1168125	L, IIIb	T	Aljabar Linear 1	A	3	3	22	M 1 Matematika
					Aljabar Linear 2	K	3	3		M 2 Matematika
					Kriptografi	A	3	3		M 7 Matematika
					Struktur Aljabar 1	A	2	1		T 3 Matematika
					Teori Bilangan	A	3	3		M 5 Matematika
					Praskripsi	B	2	1		T 7 Matematika
					Matematika Dasar	A	2	2		M 1 Fisika
					Matematika Optimisasi	A	2	2		M 3 Teknik Industri
					Matematika Optimisasi	A	2	2		M 3 Teknik Industri
					Matematika Optimisasi	A	2	2		M 3 Teknik Industri
6	Nursyiva Irsalinda, S.Si., M.Sc.)**	19911203 201508 011 1064134	L, IIIb	T						
7	Dr. Julan Hernadi, M.Si.	19670705 199303 1 003	LK, IVb	T	Pemrosesan Signal Digital	A	3	3	20	M 5 Matematika
					Fondasi Matematika	A	3	3		M 1 Matematika
					Metode Numerik	A	4	4		M 5 Matematika
					Praskripsi	C	2	1		T 7 Matematika
					Kalkulus Univariat	B	3	3		M 1 Teknik Industri
					Kalkulus Univariat	C	3	3		M 1 Teknik Industri
					Kalkulus Univariat	A	3	3		M 1 Teknik Industri
8	Safika Maranti, S.H.I., M.E.	199003152019080111334924	AA, IIIb	T	Aqidah Islam	A	2	2	16	M 2 Biologi

				Aqidah Islam	B	2	2	M 2 Biologi
				Islam Interdisipliner	A	2	2	M 4 Sistem Informasi
				Al Quran dan Hadist	A	2	2	M 1 Matematika
				Aqidah Islam	A	2	2	M 2 Matematika
				Ahlak	A	2	2	M 3 Matematika
				Aqidah Islam	A	2	2	M 3 Fisika
				Al Quran dan Hadist	A	2	2	M 1 Fisika

Yogyakarta, 25 Agustus 2023

Dekan,



Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si

NIPM. 19770611 200102 111 0888239

)* ijin belajar

)** tugas belajar

M Mandiri

T Tim

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GASAL
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

NO	NAMA DOSEN	NIPM	Jabatan Ak./Gol	STATUS T/TT	MATA KULIAH / KELAS	SKS	Beban SKS	Jml Beban SKS	Ket/Sem/Prodi	
1	Arif Rahman, S.Kom., M.T. *)	19771120 200210 111 0915723	L, Illc	T	Teknologi Web	A	3	21,5	M 3 Sistem Informasi	
					Teknologi Web	B	3		M 3 Sistem Informasi / Inbound	
					Teknologi Web	C	3		M 3 Sistem Informasi	
					Pembelajaran mesin	A	3		M 7 Sistem Informasi	
					Metodologi Penelitian	A	3		0,75	T 7 Sistem Informasi / Inbound
					Metodologi Penelitian	B	3		0,75	T 7 Sistem Informasi / Inbound
					Pra-Skripsi	D	2		2	M 8 Sistem Informasi
					Pemrograman mobile	A	3		3	M 7 Sistem Informasi
					Pengantar Deep Learning	A	3		3	M 7 Matematika
					2	Imam Azhari, S.Si., M.Cs.*)	19741 103 200102 111 0953410		L, Illc	T
Konsep Sistem Informasi	B	2	M 1 Sistem Informasi							
Konsep Sistem Informasi	C	2	M 1 Sistem Informasi							
Dasar Pemrograman	A	3	3	M 1 Sistem Informasi						
Dasar Pemrograman	B	3	3	M 1 Sistem Informasi						

					Dasar Pemrograman	C	3	3		M 1 Sistem Informasi
					Pra-Skripsi	C	2	2		M 8 Sistem Informasi
3	Dr. Mursid Wahyu Hananto, S.Si., M.Kom.	197403 11 200002 111 0869443	L, IIIc	T	Metodologi Penelitian	A	3	0,75	13,5	T 7 Sistem Informasi / Inbound
					Metodologi Penelitian	B	3	0,75		T 7 Sistem Informasi / Inbound
					Infrastruktur TI untuk Organisasi	A	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound
					Infrastruktur TI untuk Organisasi	B	3	3		M 5 Sistem Informasi
					Infrastruktur TI untuk Organisasi	C	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound
					Multimedia Online	A	3	3		M 7 Sistem Informasi
4	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.	19651227 199601 111 0784636	AA, IIIc	T	Struktur Data	A	3	3	21	M 7 Sistem Informasi
					Pra-Skripsi	F	2	2		M 8 Sistem Informasi
					Konsep Kecerdasan Buatan	A	2	2		M 3 Sistem Informasi
					Konsep Kecerdasan Buatan	B	2	2		M 3 Sistem Informasi
					Konsep Kecerdasan Buatan	C	2	2		M 3 Sistem Informasi
					Konsep Kecerdasan Buatan	D	2	2		M 3 Sistem Informasi
					Konsep Kecerdasan Buatan	E	2	2		M 3 Sistem Informasi
					Pemrograman Berorientasi Obyek	A	3	3		M 7 Sistem Informasi
					Pemrograman Berorientasi Obyek	B	3	3		M 7 Sistem Informasi
5	Tawar, S.Si., M.Kom.	197104152000021110861006	L, IIIc	T	Pra-Skripsi	E	2	2	26	M 8 Sistem Informasi
					Manajemen Proyek Sistem Informasi	A	3	3		M 5 Sistem Informasi
					Manajemen Proyek Sistem Informasi	C	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound
					Audit Sistem Informasi	A	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound
					Audit Sistem Informasi	B	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound
					Audit Sistem Informasi	C	3	3		M 5 Sistem Informasi
					Konsep Basis Data	A	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Konsep Basis Data	B	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Konsep Basis Data	C	3	3		M 2 Sistem Informasi
6	Dr. Iwan Tri Riyadi Yanto, S.Si., M.IT.	19850614 201205 111 1129174	L, IIIc	T	Statistika dan Probabilitas	A	3	1,5	24	T 3 Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman	A	3	3		M 1 Matematika

					Matematika Dasar	A	3	3		M 1 Sistem Informasi
					Matematika Dasar	B	3	3		M 1 Sistem Informasi
					Matematika Dasar	C	3	3		M 1 Sistem Informasi
					Metodologi Penelitian	A	3	0,75		T 7 Sistem Informasi / Inbound
					Metodologi Penelitian	B	3	0,75		T 7 Sistem Informasi / Inbound
					Penambangan Data	A	3	3		M 5 Sistem Informasi
					Penambangan Data	B	3	3		M 5 Sistem Informasi
					Penambangan Data	C	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound
7	Farid Suryanto, S.Pd., MT.	19850920 201709 111 1042367	AA, IIIb	T	Pengujian dan Penjaminan Mutu Perangkat Lunak	A	3	19		M 5 Sistem Informasi
					Pengujian dan Penjaminan Mutu Perangkat Lunak	B	3			M 5 Sistem Informasi
					Pengujian dan Penjaminan Mutu Perangkat Lunak	C	3			M 5 Sistem Informasi / Inbound
					Pengembangan Perangkat Lunak	A	2			M 3 Sistem Informasi
					Pengembangan Perangkat Lunak	B	2			M 3 Sistem Informasi
					Pengembangan Perangkat Lunak	C	2			M 3 Sistem Informasi / Inbound
					Pengembangan Perangkat Lunak	D	2			M 3 Sistem Informasi
					Pengembangan Perangkat Lunak	E	2			M 3 Sistem Informasi
8	Adi Nugraha Setiadi, M.Eng.	60181166	NJ, IIIb	T						
9	Sri Handayaningsih, ST.,MT.	19770730 200110 011 0895548	AA, IIIc	T	Analisis Kebutuhan Sistem Informasi	A	3	3	30	M 3 Sistem Informasi
					Analisis Kebutuhan Sistem Informasi	B	3	3		M 3 Sistem Informasi
					Analisis Kebutuhan Sistem Informasi	C	3	3		M 3 Sistem Informasi /Inbound
					Komunikasi Interpersonal	A	2	2		M 1 Sistem Informasi
					Komunikasi Interpersonal	B	2	2		M 1 Sistem Informasi
					Komunikasi Interpersonal	C	2	2		M 1 Sistem Informasi
					Komunikasi Interpersonal	D	2	2		M 1 Sistem Informasi
					Komunikasi Interpersonal	E	2	2		M 1 Sistem Informasi
					Pra-Skripsi	A	2	2		M 8 Sistem Informasi
					Kepemimpinan dan Manajemen Organisasi	A	3	1,5		T 1 Sistem Informasi
					Kepemimpinan dan Manajemen Organisasi	B	3	1,5		T 1 Sistem Informasi

					Kepemimpinan dan Manajemen Organisasi	C	3	1,5		T 1 Sistem Informasi
					Tata kelola Teknologi Informasi	A	3	1,5		T 3 Sistem Informasi
					Tata kelola Teknologi Informasi	B	3	1,5		T 3 Sistem Informasi
					Tata kelola Teknologi Informasi	C	3	1,5		T 3 Sistem Informasi /Inbound
10	Azty Acbariffha Nour, S.T., M.Eng	19950224 202209 011 11831 17	NJ, IIIb	T	Manajemen Hubungan Pelanggan	B	3	3	12	M 7 Sistem Informasi
					Manajemen Layanan Teknologi Informasi	A	3	3		M 5 Sistem Informasi
					Manajemen Layanan Teknologi Informasi	B	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound
					Manajemen Layanan Teknologi Informasi	C	3	3		M 5 Sistem Informasi / Inbound

Yogyakarta, 25 Agustus 2023

Dekan,



Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si

NIPM. 19770611 200102 111 0888239

-)* ijin belajar
-)** tugas belajar
- M Mandiri
- T Tim

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : BIOLOGI
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GASAL
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

NO	NAMA DOSEN	NIY	Jabatan Ak./Gol	STATUS T/TT	MATA KULIAH / KELAS	SKS	Beban SKS	Jml Beban SKS	Ket/Sem/Prodi
1	Dra.Listiatie Budi Utami, M.Sc.	19600918 198902 2 001	LK, IVa	T	Praktikum Biologi Dasar	A 1	0,5	7,5	T 1 Biologi
					Fitohormon	A 2	2		M 5 Biologi
					Biologi Dasar	A 2	1		T 1 Biologi
					Morfologi Tumbuhan	A 2	1		T 1 Biologi
					Seminar	B 2	2		M 6 Biologi
					Mikologi dan Bioprospeksi Jamur	A 2	1		T 5 Biologi / Inbound
2	Drs. Hadi Sasongko,M.Si.	19640922 199601 111 0784308	L, IIIc	T	Mikrobiologi Medis	A 2	2	22,5	M 7 Biologi / Inbound
					Mikrobiologi Pertanian	A 2	2		M 6 Biologi
					Keanekaragaman Tumbuhan	A 3	1,5		T 3 Biologi
					Keanekaragaman Tumbuhan	B 3	1,5		T 3 Biologi
					Mikrobiologi	A 2	2		M 2 Biologi
					Mikrobiologi	B 2	2		M 2 Biologi
					Etnobotani	A 2	1		T 7 Biologi / Inbound
					Mikrobiologi Pangan	A 2	2		M 5 Biologi
					Seminar	A 2	2		M 6 Biologi
					Keanekaragaman Mikrob	B 2	1		T 3 Biologi

					Keanekaragaman Mikrob	A	2	1		T 3 Biologi
					Keanekaragaman Mikrob	C	2	1		T 3 Biologi
					Keanekaragaman Mikrob	D	2	1		T 3 Biologi
					Praktikum Keanekaragaman Tumbuhan	A	1	0,5		T 3 Biologi
					Praktikum Keanekaragaman Tumbuhan	B	1	0,5		T 3 Biologi
					Sistematika Tumbuhan	A	3	1,5		T 3 Pendidikan Biologi
3	Dr. Agung Budiantoro, S.Si., M.Si.	19800104 200309 111 0857208	AA, IIIc	T	Evolusi	A	2	1	14,0	T 3 Biologi
					Evolusi	B	2	1		T 3 Biologi
					Evolusi	C	2	1		T 3 Biologi
					Evolusi	D	2	1		T 3 Biologi
					Penulisan Karya Ilmiah Biologi	A	2	1		T 4 Biologi
					Penulisan Karya Ilmiah Biologi	B	2	1		T 4 Biologi
					Ichtiologi Perairan Tawar	A	2	1		T 6 Biologi
					Budidaya Perairan Tawar	A	2	2		M 5 Biologi
					Biologi Dasar	A	2	1		T 1 Biologi
					Seminar	C	2	2		M 6 Biologi
					Limnologi	A	2	2,0		M 5 Biologi
4	Ambar Pratiwi, S.Si., M.Sc.)*	19860606 201408 011 1178614	AA, IIIb	T	Metodologi Penelitian Biologi	A	2	1	7,0	T 5 Biologi / Inbound
					Metodologi Penelitian Biologi	B	2	1		T 5 Biologi
					Praktikum Kimia Dasar	A	1	1		M 1 Biologi
					Morfologi Tumbuhan	A	2	1		T 1 Biologi
					Etnobotani	A	2	1		T 7 Biologi
					Seminar	D	2	2		M 6 Biologi
5	Diah Asta Putri, S.Si., M.Si.)**	60150797	AA, IIIb	T						
6	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Sc.	19881007 201508 011 1212821	L, IIIb	T	Biologi Molekuler	B	2	1	23,0	T 2 Biologi
					Sistematika Molekuler	A	2	1		T 5 Biologi / Inbound
					Sistematika Molekuler	B	2	1		T 5 Biologi

					Teknik Analisis Biologi Molekuler	A	2	1		T 5 Biologi / Inbound
					Teknik Analisis Biologi Molekuler	B	2	1		T 5 Biologi
					Standarisasi Pengujian dan Produk Biologi	K	2	2		M 6 Biologi
					Mikrobiologi Kosmetik	A	2	2		M 7 Biologi
					Keanekaragaman Mikrob	A	2	1		T 3 Biologi
					Keanekaragaman Mikrob	B	2	1		T 3 Biologi
					Keanekaragaman Mikrob	C	2	1		T 3 Biologi
					Keanekaragaman Mikrob	D	2	1		T 3 Biologi
					Mikologi dan Bioprospeksi Jamur	A	2	1		T 5 Biologi / Inbound
					Seminar	H	2	2		M 6 Biologi
					Praktikum Mikrobiologi	A	1	1		M 2 Biologi
					Praktikum Mikrobiologi	B	1	1		M 2 Biologi
					Praktikum Keanekaragaman Mikrob	A	1	1		M 3 Biologi
					Praktikum Keanekaragaman Mikrob	B	1	1		M 3 Biologi
					Praktikum Keanekaragaman Mikrob	C	1	1		M 3 Biologi
					Praktikum Keanekaragaman Mikrob	D	1	1		M 3 Biologi
					Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler	A	1	0,5		T 5 Biologi
					Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler	B	1	0,5		T 5 Biologi
7	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.	19891128 201601 011 1217752	L, IIIb	T	Metodologi Penelitian Biologi	A	2	1	13,0	T 5 Biologi / Inbound
					Metodologi Penelitian Biologi	B	2	1		T 5 Biologi
					Sistematika Molekuler	A	2	1,0		T 5 Biologi / Inbound
					Sistematika Molekuler	B	2	1		T 5 Biologi
					Iktiologi Perairan Tawar	A	2	1		T 6 Biologi
					Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler	A	1	0,5		T 5 Biologi
					Praktikum Teknik Analisis Biologi Molekuler	B	1	0,5		T 5 Biologi
					Teknik Analisis Biologi Molekuler	A	2	1,0		T 5 Biologi / Inbound
					Teknik Analisis Biologi Molekuler	B	2	1,0		T 5 Biologi
					Seminar	E	2	2,0		M 6 Biologi
					Karsinologi Perairan Tawar	A	2	1		T 5 Biologi
					Biogeografi	K	2	2		M 6 Biologi

8	Inggita Utami, S.Si., M.Sc.	19880927 201709 011 1259232	L, IIIb	T						
9	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.	19891216 201711 111 1255801	L, IIIb	T	Evolusi	A	2	1	15,5	T 3 Biologi
					Evolusi	B	2	1		T 3 Biologi
					Evolusi	C	2	1		T 3 Biologi
					Evolusi	D	2	1		T 3 Biologi
					Penulisan Karya Ilmiah Biologi	A	2	1		T 4 Biologi
					Penulisan Karya Ilmiah Biologi	B	2	1		T 4 Biologi
					Karsinologi Perairan Tawar	A	2	1		T 5 Biologi
					Seminar	G	2	2		M 6 Biologi
					Pengendalian Hayati	A	2	2		M 7 Biologi / Inbound
					Praktikum Biologi Dasar	A	1	0,5		T 1 Biologi
					Praktikum Ekologi	A	1	1		M 5 Biologi
					Praktikum Ekologi	B	1	1		M 5 Biologi
					Kerja Praktik	K	2	2		M 6 Biologi
10	Sri Wijayanti Wulandari, S.Si., M.Sc)**	60171079	AA, IIIb	T						
11	Haris Setiawan, S.Pd., M.Sc.	19920211 201709 111 1281001	L, IIIb	T	Praktikum Struktur dan Perkembangan Hewan	A	1	1	18	T 3 Biologi
					Praktikum Struktur dan Perkembangan Hewan	B	1	1		T 3 Biologi
					Mikroteknik	A	2	1		T 5 Biologi / Inbound
					Mikroteknik	B	2	1		T 5 Biologi
					Struktur dan Perkembangan Hewan	A	2	1		T 3 Biologi
					Struktur dan Perkembangan Hewan	B	2	1		T 3 Biologi
					Praktikum Mikroteknik	B	1	0,5		T 5 Biologi
					Praktikum Mikroteknik	A	1	0,5		T 5 Biologi
					Seminar	F	2	2		M 6 Biologi
					Budidaya Hewan	K	2	2		M 6 Biologi
					Biologi Kesehatan	A	2	1		T 7 Biologi
					Biologi	A	2	2		M 1 Teknik Industri

					Biologi	B	2	2		M 1 Teknik Industri
					Biologi	C	2	2		M 1 Teknik Industri

Yogyakarta, 25 Agustus 2023

Dekan,



Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si

NIP. 19770611 200102 111 0888239

)* ijin belajar

)** tugas belajar

M Mandiri

T Tim



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 231751020
Matakuliah : Sistematika Molekuler
Kelas : B
Program Studi : Biologi
Dosen Pengampu : Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.; Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
Jumlah Peserta : 26
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	19 September 2023	Pendahuluan: Sistematika dan Filogenetik	23	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
2	26 September 2023	Marker Molekuler Dominan	26	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
3	03 Oktober 2023	Marka Molekuler Kodominan	26	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
4	10 Oktober 2023	Marker molekuler untuk prokariot dan jamur	24	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
5	17 Oktober 2023	Marka Molekuler Tumbuhan	26	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
6	24 Oktober 2023	Marka Molekuler Hewan	26	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
7	31 Oktober 2023	Database	25	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
8	14 November 2023	UTS	26	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
9	21 November 2023	Alignment sekuens	25	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
10	28 November 2023	Pohon filogenetik mikroba	26	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
11	12 Desember 2023	State of the art sistematika molekuler pada jamur, mikroba dan tanaman	22	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
12	19 Desember 2023	State of the art sistematika molekuler pada jamur, mikroba dan tanaman	26	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
13	28 Desember 2023	State of the art sistematika molekuler pada jamur, mikroba dan tanaman	26	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Si.
14	05 Januari 2024	Pohon Filogenetik Hewan	26	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
15	02 Januari 2024	State of the Art Marka Molekuler Hewan	26	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.
16	27 Januari 2024	UAS	26	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.

 ANALISIS CPL

Keterangan:


Matakuliah : Sistematika Molekuler

Kelas : B

Semester : Gasal 2023/2024

 CETAK EXCEL ([HTTPS://PORTAL.UAD.AC.ID/DOSEN/EVALUASI/EXCEL/6WKQGRPERRBSG-GH3NUFCW/ORXXSVSGKW8XSAKLPNSOZPUOU17DLEJU/MV_EPMMIKV7FSPA3LHI40A](https://portal.uad.ac.id/dosen/Evaluasi/EXCEL/6WKQGRPERRBSG-GH3NUFCW/ORXXSVSGKW8XSAKLPNSOZPUOU17DLEJU/MV_EPMMIKV7FSPA3LHI40A))

	NIM	Nama	CPL-02 (10%)	CPL-06 (35%)	CPL-09 (20%)	CPL-07 (35%)	TOTAL	Nilai
	2000017045	Yasmin Nabila Afifah Rahman	90.00	98.00	90.00	71.00	86.15	A
	2100017050	Diah Kartika Wardani	80.00	95.00	90.00	100.00	94.25	A
	2100017051	Reni Yuliani	90.00	95.00	90.00	75.00	86.50	A
	2100017054	Rani Swita Juliyanti Ismail	90.00	85.00	90.00	70.00	81.25	A
	2100017055	Ririn Kholifatu Yuliani	90.00	95.00	90.00	88.00	91.05	A
	2100017056	Rara Asti Azizah Oktavia	90.00	95.00	90.00	92.50	92.63	A
	2100017057	Aulia Ramanda Putri	90.00	95.00	90.00	81.50	88.77	A
	2100017058	Dhiffa Trisna Kurnia	90.00	80.00	90.00	78.00	82.30	A
	2100017059	Vanya Aurel Pinasti	90.00	95.00	90.00	99.00	94.90	A
	2100017060	Widya Laili Hidayati	90.00	98.00	90.00	61.50	82.82	A
	2100017061	Nur Malika Ilma	76.00	90.00	90.00	72.00	82.30	A
	2100017062	Kholifatul Asyisyifaa Nur Wibawati	90.00	98.00	90.00	54.00	80.20	A
	2100017063	Amalia Okta Safira	90.00	98.00	90.00	85.00	91.05	A
	2100017064	Dea Suciati	90.00	83.00	90.00	98.00	90.35	A
	2100017065	Intan Faya Nurazizah	90.00	95.00	90.00	95.00	93.50	A
	2100017066	Aisyah Aulia Nugraha	90.00	85.00	90.00	66.00	79.85	A-
	2100017068	Kinasti Dwi Lestari	90.00	95.00	90.00	100.00	95.25	A
	2100017069	Rani Marsela	90.00	95.00	90.00	98.00	94.55	A
	2100017071	Ghestia Dwi Nuriyatur Rohmi	90.00	98.00	90.00	91.50	93.32	A
	2100017072	Jelia Enggal Listina	90.00	90.00	90.00	88.00	89.30	A
	2100017073	Ikrima Fi Husna	76.00	93.00	90.00	100.00	93.15	A
	2100017074	Ananda Noviana Marsya Dewi	80.00	76.00	90.00	54.00	71.50	B+
	2100017078	Muhamad Zidane Germain Ariyanto	90.00	95.00	90.00	71.50	85.27	A
	2111017032	Uswatun Hasanah	90.00	84.00	90.00	0.00	56.40	C
	2111017075	Rizkiana Ayu Hidayati	90.00	95.00	90.00	100.00	95.25	A
	2115017067	Hilda Azizah	90.00	95.00	90.00	81.50	88.77	A

 Tidak dapat memasukkan nilai, bukan periode input nilai SINKRON NILAI

Distribusi Capaian CPL

Kode	Batas	Capaian	CPL-02		CPL-06		CPL-09		CPL-07	
E	80.00	Sangat Baik	23	88.46%	24	92.31%	25	96.15%	14	53.85%
G	65.00	Baik	2	7.69%	1	3.85%	0	0%	7	26.92%
A	55.00	Cukup	0	0%	0	0%	0	0%	1	3.85%
D	40.00	Kurang	0	0%	0	0%	0	0%	2	7.69%
U	0.00	Sangat Kurang	0	0%	0	0%	0	0%	1	3.85%
			1	3.85%	1	3.85%	1	3.85%	1	3.85%
Jumlah			26	100 %	26	100 %	26	100 %	26	100 %
Rata2			91.62		95.81		93.46		83.46	
SD			18.21		19.77		17.31		31.11	

Distribusi Capaian CPMK

Kode	Batas	Capaian	CPMK 01		CPMK 03		CPMK 04		CPMK 02	
E	80.00	Sangat Baik	24	92.31%	25	96.15%	26	100%	15	57.69%
G	65.00	Baik	2	7.69%	1	3.85%	-	0%	7	26.92%
A	55.00	Cukup	-	0%	-	0%	-	0%	1	3.85%
D	40.00	Kurang	-	0%	-	0%	-	0%	2	7.69%
U	0.00	Sangat Kurang	-	0%	-	0%	-	0%	1	3.85%

INFO AKADEMIK

PEMBAYARAN SPP TAHAP I

29 JANUARI 2024 - 29 FEBRUARI 2024

KRS ONLINE

22 FEBRUARI 2024 - 29 FEBRUARI 2024

LAYANAN CUTI AKADEMIK

22 FEBRUARI 2024 - 29 FEBRUARI 2024

MASA PERKULIAHAN I

04 MARET 2024 - 04 MEI 2024