

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR : F3/113/D.2/II/2023**

**TENTANG
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**



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 Genap Tahun Akademik 2022/2023, 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 Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- 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 18 Februari 2023 sampai dengan 31 Agustus 2023, 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 18 Februari 2023
Dekan,

Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si.
NIY. 60020389

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 : BIOLOGI
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GENAP
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

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.	196009181989022001	LK, IVa	T	Budidaya Jamur A	2	1	7,0	T 4 Biologi
					Pengantar Kuantitatif Fisiologi Tumbuhan B	2	1		T 4 Biologi
					Pengantar Kuantitatif Fisiologi Tumbuhan A	2	1		T 4 Biologi
					Praktikum Fisiologi Tumbuhan B	1	0,5		T 4 Biologi
					Praktikum Fisiologi Tumbuhan A	1	0,5		T 4 Biologi
					Fisiologi Tumbuhan A	2	1		T 4 Pendidikan Biologi
					Budidaya Tumbuhan A	2	2		M 4 Biologi
2	Drs. Hadi Sasongko,M.Si.	60960146	L, IIIc	T	Praktikum Mikrobiologi Industri A	1	1	10,0	M 6 Biologi
					Praktikum Mikrobiologi Industri B	1	1		M 6 Biologi
					Mikrobiologi Industri A	2	1		T 6 Biologi
					Mikrobiologi Industri B	2	1		T 6 Biologi
					Mikrobiologi Medis A	2	2		M 4 Biologi
					Anatomi dan Perkembangan Tumbuhan A	2	1		T 2 Biologi
					Anatomi dan Perkembangan Tumbuhan B	2	1		T 2 Biologi
					Manajemen Laboratorium Biologi A	2	2		M 6 Biologi

3	Dr. Agung Budiantoro, S.Si., M.Si.	60030462	AA, IIIc	T	Biologi Konservasi	A	2	1	9,7	T 6 Biologi
					Biologi Konservasi	B	2	1		T 6 Biologi
					Sistematika Avertebrata	A	2	2		M 2 Biologi
					Metodologi Penelitian	B	2	1		T 6 Biologi
					Metodologi Penelitian	A	2	1		T 6 Biologi
					Sistematika Hewan	A	3	1		T 4 Pendidikan Biologi
					Praktikum Sistematika Avertebrata	A	1	0,3		T 2 Biologi
					Praktikum Sistematika Avertebrata	B	1	0,3		T 2 Biologi
					Budidaya Hewan	A	2	1		T 4 Biologi
					Ekowisata	A	2	1		T 6 Biologi
4	Ambar Pratiwi, S.Si., M.Sc.)*	60091561	AA, IIIb	T	Pengantar Kuantitatif Fisiologi Tumbuhan	B	2	1	14,0	T 4 Biologi
					Pengantar Kuantitatif Fisiologi Tumbuhan	A	2	1		T 4 Biologi
					Praktikum Fisiologi Tumbuhan	B	1	0,5		T 4 Biologi
					Praktikum Biokimia	B	1	1		M 2 Biologi
					Praktikum Fisiologi Tumbuhan	A	1	0,5		T 4 Biologi
					Praktikum Biokimia	A	1	1		M 2 Biologi
					Praktikum Teknik Separasi	A	1	1		M 4 Biologi
					Praktikum Teknik Separasi	B	1	1		M 4 Biologi
					Biokimia	A	3	1,5		T 2 Biologi
					Biokimia	B	3	1,5		T 2 Biologi
					Teknik Separasi	B	2	1		T 4 Biologi
					Teknik Separasi	A	2	1		T 4 Biologi
					Biopreneurship	K	2	2		M 7 Biologi
5	Diah Asta Putri, S.Si., M.Si.)**	60150797	AA, IIIb	T						
6	Oktira Roka Aji, S.Si., M.Sc.	60150798	AA, IIIb	T	Budidaya Jamur	A	2	1	15,0	T 4 Biologi
					Mikrobiologi Analitik	A	2	2		M 6 Biologi

					Pengantar Bioteknologi	B	2	1		T 4 Biologi
					Biologi Molekular	A	2	1		T 4 Biologi
					Fisiologi Mikroba	A	2	2		M 4 Biologi
					Fisiologi Mikroba	B	2	2		M 4 Biologi
					Rekayasa Genetika	A	2	1		T 6 Biologi
					Pengantar Bioteknologi	A	2	1		T 4 Biologi
					Bioinformatika	B	2	1		T 6 Biologi
					Bioinformatika	A	2	1		T 6 Biologi
					Enzimologi	MBKM	2	2		M 4 Biologi
7	Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.	60160849	AA, IIIb	T	Histologi dan Anatomi Hewan	A	2	1	13,7	T 2 Biologi
					Sistematika Avertebrata	B	2	1		T 2 Biologi
					Praktikum Histologi dan Anatomi Hewan	A	1	0,5		T 2 Biologi
					Metodologi Penelitian	B	2	1		T 6 Biologi
					Metodologi Penelitian	A	2	1		T 6 Biologi
					Pengantar Bioteknologi	B	2	1		T 4 Biologi
					Histologi dan Anatomi Hewan	B	2	1		T 2 Biologi
					Pemanfaatan Keanekaragaman Hewan	K	2	2		M 7 Biologi
					Praktikum Histologi dan Anatomi Hewan	B	1	0,5		T 2 Biologi
					Praktikum Sistematika Avertebrata	A	1	0,3		T 2 Biologi
					Praktikum Sistematika Avertebrata	B	1	0,3		T 2 Biologi
					Budidaya Perairan	K	2	2		M 5 Biologi
					Bioinformatika	B	2	1		T 6 Biologi
					Bioinformatika	A	2	1		T 6 Biologi
8	Inggita Utami, S.Si., M.Sc.	60171075	AA, IIIb	T						
9	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.	60171099	AA, IIIb	T	Ekologi	A	2	2	12,7	M 4 Biologi
					Sistematika Avertebrata	B	2	1		T 2 Biologi
					Ekologi	B	2	2		M 4 Biologi

					Biologi Dasar	A	2	2		M 2 Matematika
					Pengendalian Hayati	A	2	1		T 6 Biologi
					Praktikum Sistematika Avertebrata	A	1	0,3		T 2 Biologi
					Praktikum Sistematika Avertebrata	B	1	0,3		T 2 Biologi
					Komputasi Bentang ALam	K	2	2		M 7 Biologi
					Kerja Praktek	A	2	2		M 6 Biologi
10	Sri Wijayanti Wulandari, S.Si., M.Sc)**	60171079	AA, IIIb	T						
11	Haris Setiawan, S.Pd., M.Sc.	60171074	AA, IIIb	T	Histologi dan Anatomi Hewan	A	2	1	9,0	T 2 Biologi
					Praktikum Histologi dan Anatomi Hewan	A	1	0,5		T 2 Biologi
					Histologi dan Anatomi Hewan	B	2	1		T 2 Biologi
					Histopatologi	A	2	2		M 6 Biologi
					Mikroteknik	A	2	1		T 7 Pendidikan Biologi
					Praktikum Histologi dan Anatomi Hewan	B	1	0,5		T 2 Biologi
					Fisiologi Hewan	B	2	1		T 4 Biologi
					Budidaya Hewan	A	2	1		T 4 Biologi
					Fisiologi Hewan	A	2	1		4 Biologi

Keterangan

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



Dekan,

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

NIY. 60020389

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : FISIKA
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GENAP
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

NO	NAMA DOSEN	NIY	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.	60940119	GB, IV/d	T	Piranti Elektronika A Teknologi Lapisan Tipis A Komunikasi Sainifik A	3 2 2	3 2 2	7	M 6 Fisika M 6 Fisika M 6 Fisika
2	Damar Yoga Kusuma, Ph.D.	60150785	L, IIIc	T	Fisika Dasar 2 A Fisika Material A Karakterisasi Material lanjut A	3 3 3	1 3 3	7	T 2 Fisika M 4 Fisika M 6 Fisika
3	Bagus Haryadi, S.Si., M.T	60030463	L, III/c	T	Elektronika Digital A Praktikum Elektronika Digital A	2 1	2 1	3	M 2 Fisika M 2 Fisika
4	Margi Sasono, S.Si., M.Si)*	60990190	L, III/b	T	Kalibrasi Alat-Alat Kesehatan A Gelombang A Undang-Undang Metrologi Legal A	3 2 2	3 2 2	7	M 6 Fisika M 2 Fisika M 4 Fisika

5	Umi Salamah, S.Si., M.Sc.)*	60150801	AA, III/b	T	Optika Mikroprosesor	A A	2 3	2 3	5	M 4 Fisika M 4 Fisika
6	Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc.	60150800	AA, III/b	T	Fisika Matematika 1 Termodinamika Praktikum Fisika Dasar 2 Fisika Elektro II Praktikum Fisika Elektro	A A A A A	3 2 1 2 1	3 2 1 2 1	9	M 2 Fisika M 4 Fisika M 2 Fisika M 2 Teknik Elektro M 1 Teknik Elektro
7	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., M.T.	60171020	AA, III/b	T	Instrumentasi Eksperimen Metrologi Teori Ketidakpastian Pengukuran Pemrograman Terapan Kalibrasi Pesawat Sinar-X	A A A A A	3 2 3 2 3	3 2 3 2 3	13	M 4 Fisika M 4 Fisika M 4 Fisika M 4 Fisika M 6 Fisika
8	Dr.rer.nat., Isom Hilmi, S.Si., M.Biotech	60221414	NJ, IIIc	T	Fisika Dasar 2 Mekanika Biokimia Terapan	A A A	3 2 2	2 2 2	6	T 2 Fisika M 2 Fisika M 2 Fisika

Keterangan

)* ijin belajar

)** tugas belajar

M Mandiri

T TIM



Dekan,

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

NIY. 60020389

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : MATEMATIKA
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GENAP
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

NO	NAMA DOSEN	NIY	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.	60910097	L, III/d	T	Proyek Pemodelan dan Komputasi Matematik B Kalkulus Lanjut A Matematika Teknik II A Analisis Real 2 A	2 3 2 3	1 3 2 3	9	T 6 Matematika M 4 Matematika M 2 T. Elektro M 6 Matematika
2	Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si.	60020389	L, IIIc	T	Kalkulus 2 A Pemodelan Matematika A Proyek Pemodelan dan Komputasi Matematik A	3 3 2	3 3 1	7	M 2 Matematika M 6 Matematika T 6 Matematika
3	H. Sugiyarto, S.Si., M.Si., Ph.D.	60010368	LK, IVa	T	Matematika Fuzzy A Riset Operasi A Metode Optimasi A Biostatistika A Biostatistika B Paket Komputasi A	3 3 3 2 2 4	3 3 3 2 2 4	21	M 4 Matematika M 4 Matematika M 6 Matematika M 2 Biologi M 2 Biologi M 2 Matematika

					Proyek Pemodelan dan Komputasi Matematik	A	2	1		T 6 Matematika
					Statistika Matematika	A	3	3		M 2 Pendidikan Matematika (S2)
4	Joko Purwadi, S.Si., M.Sc. *)	60130754	L, IIIb	T	Proyek Pemodelan dan Komputasi Matematik	C	2	1	8	T 6 Matematika
					Metode Statistika	A	4	4		M 2 Matematika
					Pengendalian Kualitas	A	3	3		M 6 Matematika
5	Dian Eka Wijayanti, S.Si., M.Si.)*	60130753	L, IIIb	T	Matematika Diskrit	A	3	3	10	M 4 Matematika
					Aljabar Linear 1	A	3	3		M 2 Matematika
					Kriptografi	A	3	3		M 4 Matematika
					Proyek Pemodelan dan Komputasi Matematik	B	2	1		T 6 Matematika
6	Nursyiva Irsalinda, S.Si., M.Sc.)**	60150808	L, IIIb	T						
7	Dr. Julan Hernadi, M.Si.	196707051993030000	LK, IVb	T	Proyek Pemodelan dan Komputasi Matematik	C	2	1	8	T 6 Matematika
					Metode Numerik 2	A	4	4		M 6 Matematika
					Neural Network	A	3	3		M 6 Matematika
8	Safika Maranti, S.H.I., M.E.	60191242	AA, IIIb	T	Akhlak	A	4	4	20	M 2 Fisika
					Islam Interdisipliner	A	2	2		M 6 Fisika
					Akhlak	B	2	2		M 2 Biologi
					Akhlak	A	2	2		M 5 Matematika
					Islam Interdisipliner	A	2	2		M 7 Matematika
					Akhlak	A	2	2		M 2 Biologi
					Studi Islam 4 - Islam Interdisipliner	A	2	2		M 4 Sistem Informasi
					Studi Islam 4 - Islam Interdisipliner	B	2	2		M 4 Sistem Informasi
					Studi Islam 4 - Islam Interdisipliner	C	2	2		M 4 Sistem Informasi

Keterangan
)* ijin belajar
)** tugas belajar
M Mandiri
T TIM



Dekan,


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

NIY. 60020389

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI
FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN
SEMESTER : GENAP
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

NO	NAMA DOSEN	NIY	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.)*	60020396	L, IIIC	T	Pemrograman Visual	A	3	3	14	M	4	Sistem Informasi
					Pemrograman Visual	B	3	3	M	4	Sistem Informasi	
					Pemrograman Visual	C	3	3	M	4	Sistem Informasi	
					Metode Penelitian	A	2	2	M	7	Sistem Informasi	
					Teknologi Perangkat Bergerak	A	3	3	M	6	Sistem Informasi	
2	Imam Azhari, S.Si., M.Cs.	60010367	L, IIIC	T	Dasar-dasar Sistem Informasi	C	3	3	11	M	2	Sistem Informasi
					Dasar-dasar Sistem Informasi	A	3	3	M	2	Sistem Informasi	
					Dasar-dasar Sistem Informasi	B	3	3	M	2	Sistem Informasi	
					Etika Profesi	K	2	2	M	6	Sistem Informasi	
3	Dr. Mursid Wahyu Hananto, S.Si., M.Kom.	60010231	L, IIId	T	Teknologi Inter/Intranet	A	3	3	6	M	6	Sistem Informasi
					Desain dan Pengelolaan Jaringan	A	3	3	M	6	Sistem Informasi	

4	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.	60960131	AA, IIIc	T	Sistem Berorientasi Objek	A	3	3	9	M	4	Sistem Informasi
					Sistem Berorientasi Objek	B	3	3		M	4	Sistem Informasi
					Sistem Berorientasi Objek	C	3	3		M	4	Sistem Informasi
5	Tawar, S.Si., M.Kom.	60010230	L, IIIc	T	Basis Data Lanjut	A	3	3	9	M	4	Sistem Informasi
					Basis Data Lanjut	B	3	3		M	4	Sistem Informasi
					Manajemen Proyek Teknologi Informasi	A	3	3		M	6	Sistem Informasi
6	Iwan Tri Riyadi Yanto, S.Si., M.IT	60120678	L, IIIc	T	Statistika dan Probabilitas	A	3	1,5	22,5	T	2	Sistem Informasi
					Statistika dan Probabilitas	B	3	1,5		T	2	Sistem Informasi
					Statistika dan Probabilitas	C	3	1,5		T	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman	A	3	3		M	2	Matematika
					Algoritma dan Pemrograman 2	A	3	3		M	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman 2	B	3	1,5		T	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman 2	C	3	1,5		T	2	Sistem Informasi
					Matematika Diskrit	A	3	3		M	2	Sistem Informasi
					Matematika Diskrit	B	3	3		M	2	Sistem Informasi
Matematika Diskrit	C	3	3	M	2	Sistem Informasi						
7	Farid Suryanto, S.Pd., MT.	60171080	AA, IIIb	T	Teknologi Web Lanjut	A	3	3	12	M	4	Sistem Informasi
					Teknologi Web Lanjut	B	3	3		M	4	Sistem Informasi
					Teknologi Web Lanjut	C	3	3		M	4	Sistem Informasi
					Visualisasi Informasi	A	3	3		M	6	Sistem Informasi
8	Adi Nugraha Setiadi, M.Eng.	60181166	NJ, IIIb	T								
9	Sri Handayaningsih, ST.,MT.	60010308	AA, IIIc	T	Komunikasi Interpersonal	A	2	2	6	M	6	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	A	3	1		T	2	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	B	3	1		T	2	Sistem Informasi

					Analisis Proses Bisnis	C	3	1		T	2	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	D	3	1		T	2	Sistem Informasi
10	Azty Acbarrifha Nour, S.T., M.Eng	60221380	NJ, IIb	T	Basis Data Lanjut	C	3	3	10	M	4	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	A	3	1		T	2	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	B	3	1		T	2	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	C	3	1		T	2	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	D	3	1		T	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman 2	B	3	1,5		T	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman 2	C	3	1,5		T	2	Sistem Informasi

Keterangan

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



Dekan,

Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si.
NID. 60020389



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 191721011
Matakuliah : Praktikum Sistematika Avertebrata
Kelas : B
Program Studi : Biologi
Dosen Pengampu : Dr.Agung Budiantoro, S.Si, M.Si.; Nurul Suwartiningsih, S.Pd., M.Sc.; Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
Jumlah Peserta : 27
Jumlah Pertemuan : 13

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	03 April 2023	Asistensi	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
2	06 April 2023	Porifera & Cnidaria	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
3	11 April 2023	Echinodermata	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
4	13 April 2023	Platyhelminthes, Nematelminthes dan Annelida	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
5	01 Juni 2023	Arthropoda I	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
6	08 Juni 2023	Arthropoda II	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
7	12 Juni 2023	Asistensi Praktikum Lapangan	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
8	15 Juni 2023	Arthropoda III	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
9	18 Juni 2023	Praktikum Lapangan I	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
10	23 Juni 2023	Asistensi Praktikum Lapangan II	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
11	25 Juni 2023	Praktikum Lapangan II	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
12	15 Juli 2023	Pengesahan Laporan	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
13	21 Juli 2023	Responsi	27	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.

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

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Sains dan Teknologi Terapan
 Program Studi : Biologi
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Tahun Akademik : B

Matakuliah : Praktikum Sistematika A
 Kode/SKS/Semester: 191721011 / 0 / 2
 Dosen : Dr.Agung Budiantoro, S.

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai									
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis	Keaktifan	Pretest	Laporan	Responsi	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)
1	2200017056	RIZQO DESTI PUTRI	0	0	88,57	97,14	88,69	70	0	83	A	
2	2200017057	AMALINA NADHILAH IZZUDDIN	0	0	85,67	92,86	90,9	58,33	0	78,1	A-	
3	2200017059	YOLLA DEA ANGGARANI	0	0	85,14	96,43	85,98	68,33	0	80,6	A	
4	2200017061	NADHIRA TUFAHATI	0	0	75,93	92,86	85,37	63,33	0	75,6	B+	
5	2200017062	HANA KHARIDAH	0	0	83,11	85,71	76,64	87	0	83,1	A	
6	2200017063	UMU KAMILAH	0	0	80	95	84,56	65	0	77,4	A-	
7	2200017064	RETNO KHUSNUL KHOTIMAH	0	0	80	69,29	75,33	60	0	70,8	B+	
8	2200017065	ASTI KHAIRINA SALSABILA	0	0	83,07	97,86	82,3	61,7	0	76,9	A-	
9	2200017067	LINDA PRASETIANI HERNINGTYAS	0	0	83,6	96,43	87,71	85	0	86,4	A	
10	2200017068	LULU AZHARY	0	0	83,04	85	76,48	82,7	0	81,5	A	
11	2200017070	PUTRI SEKAR AYUMNI	0	0	67,29	93,57	83,3	57	0	70,3	B+	
12	2200017072	YUSUF HAFIDUDDIN	0	0	88,57	71,43	80,58	58,33	0	74,3	B+	
13	2200017074	RENDI SYAHKILA	0	0	0	0	0	0	0	0	E	
14	2200017075	ALFA DUINA ARIMBI	0	0	80	95	87,41	91,7	0	87,4	A	
15	2200017077	RISKA DWI ATIKA	0	0	69,86	89,29	82,05	52,5	0	68,8	B+	
16	2200017078	HAJNI RIZKIA ZULPA	0	0	88,57	95,71	86,36	83,33	0	86,9	A	
17	2200017079	MAHANI S. SARASA	0	0	80	77,14	73,91	77,5	0	77,3	A-	
18	2200017080	JENIAR ASRI PRESKOEWATI	0	0	82,71	88,57	87,46	77,5	0	82,7	A	
19	2200017081	RINI AGUSTINA	0	0	85,86	85	80,01	78,33	0	81,7	A	
20	2200017082	VIBULA ROSA ARUMBINA	0	0	82,79	85,71	86,52	58,33	0	75,5	B+	

21	2200017084	SABRINA Fiolita SAFITRI	0	0		83,16	87,86	74,01	75	0	78,5	A-
22	2200017085	DILIA PERMATASARI	0	0		80	72,86	70,56	45	0	64,7	B-
23	2211017016	SABRINA HASNA MAKARIM	0	0		82,93	80,71	75,61	67,5	0	75,5	B+
24	2215017071	APRIYANTI	0	0		86,29	85,71	84,02	82,5	0	84,3	A
25	2238017030	ULINUHA FARAH MAKHABATI	0	0		83,6	87,14	90,12	63,33	0	78,5	A-
26	2238017036	CHIQUITA ALMIRA	0	0		88,57	95	84,67	80	0	85,2	A
27	2238017066	FREDO MEICAL CIBRO	0	0		85,14	86,43	80,39	53,33	0	72,9	B+

Yogyakarta,
Dosen Pengampu,

Dr.Agung Budiantoro, S.Si, N

Batas Nilai

Metode PAP

Batas Bawah Nilai	Nilai
0	E
40	D
43,75	D+
51,25	C-
55	C
57,5	C+
62,5	B-
65	B
68,75	B+
76,25	A-
80	A

Metode PAN

Batas Bawah Nilai	Nilai
-	0
M - (1,5*SD)	#REF!
M - (0,5*SD)	#REF!
M - (0,3*SD)	#REF!
M - (0,1*SD)	#REF!
M + (0,1*SD)	#REF!
M + (0,3*SD)	#REF!
M + (0,5*SD)	#REF!
M + (0,8*SD)	#REF!
M + (1,2*SD)	#REF!
M + (1,5*SD)	#REF!

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	11	#REF!
A-	6	#REF!
B+	8	#REF!
B	0	#REF!
B-	1	#REF!
C+	0	#REF!
C	0	#REF!
C-	0	#REF!
D+	0	#REF!
D	0	#REF!
E	1	#REF!
Jumlah	27	#REF!

Statistik:

Mean (M)

Standar Deviasi

Petunjuk:

- 1. Gantilah angka prosentase (sel D11-J11) sesuai SAP masing-masing**
- 2. Nilai angka akan dihitung otomatis berdasarkan prosentase yang anda tuliskan**
- 3. Konversi ke nilai HURUF akan dihitung secara otomatis menggunakan dua metode PAP dan PAN**
- 4. Setelah selesai entri, pilih salah satu metode (PAP atau PAN)**
- 5. Metode yang tidak digunakan mohon kolomnya dihapus.**

Catatan:

Perhitungan Nilai (Jangan melakukan perubahan apapun pada bagian Perhitungan Nilai ini)

PAP : Batas nilai merujuk pada Peraturan Akademik

PAN : Batas nilai dihitung berdasarkan nilai dari keseluruhan mahasiswa

NA : Nilai Akhir

*** : Disesuaikan dengan Kontrak Belajar**