

**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	Akhlaq	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.
NIY. 60020389



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 191760320
Matakuliah : Kerja Praktek
Kelas : A
Program Studi : Biologi
Dosen Pengampu : Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
Jumlah Peserta : 47
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	17 Maret 2023	Pemetaan Pelaksanaan Evaluasi KP per Instansi	47	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
2	24 Maret 2023	Evaluasi kegiatan KP di Instansi: 1. BBTKPB Cangkringan 2. Anggrek Widarakandang 3. Labkes & PAK Yogyakarta	38	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
3	31 Maret 2023	Evaluasi KP di Instansi: 1. DLH Bantul 2. DLHK Yogyakarta	40	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
4	14 April 2023	Evaluasi Pelaksanaan KP di instansi: 1. BIB Lembang 2. LPPMHP DIY	46	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
5	05 Mei 2023	Evaluasi KP instansi: 1. FFI Internasional Program 2. BBLitVet Bogor	37	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
6	12 Mei 2023	Evaluasi KP di Instansi DLH Banyumas	41	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
7	12 Mei 2023	Evaluasi KP di Instansi DLH Purwakarta	42	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
8	23 Mei 2023	Ujian KP gelombang 1	47	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
9	02 Juni 2023	Evaluasi Kerja Praktek instansi: 1. Yayasan Kanopi Indonesia 2. Guworsari Training Center	43	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
10	09 Juni 2023	Evaluasi KP instansi: 1. 2.	40	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
11	16 Juni 2023	Evaluasi KP di Instansi: 1. UPPTD Sleman	40	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
12	23 Juni 2023	Evaluasi pelaksanaan KP di instansi: 1. Labkes PAK Jawa Tengah	44	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
13	30 Juni 2023	Evaluasi KP di Instansi: 1. 2.	46	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
14	07 Juli 2023	Evaluasi KP di Instansi: 1.	46	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
15	14 Juli 2023	Evaluasi pelaksanaan KP di Instansi	46	Ichsan Luqmana Indra Putra, S.Si., M.Sc.
16	18 Juli 2023	Ujiann KP gelombang II	42	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 : A

Matakuliah : Kerja Praktek
 Kode/SKS/Semeste: 191760320 / 2 / 6
 Dosen : Ichsan Luqmana Indra Pu

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai									
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis		Kehadiran	Pembimbing lapangan	Doen pembimbing	Dosen penguji	UAS	NA (Angka)
			100	0	0		0	30	40	30	0	
1	1600017049	EKA PUTRIANI	0	0		71,43	0	0	0	0	0	E
2	1700017026	MUHAMMAD RIZKI HAFIZ NUR	0	0		71,43	81,5	0	0	0	24,5	E
3	2000017001	ZANA PANDYA PRATISARA	0	0		100	92,14	95	82	0	90,2	A
4	2000017002	ANNISAA' NURROHIIM	0	0		85,71	85,71	88	87	0	87	A
5	2000017003	ACHMAD FAUZAN DHARMAWAN	0	0		71,43	93,28	0	80	0	52	C-
6	2000017004	AFNAN SYAH HANANTO	0	0		100	96	81	81	0	85,5	A
7	2000017007	ALYA FIRLI REFANZA PUTRI	0	0		100	94,42	80	80	0	84,3	A
8	2000017008	ANNISA WAHYU SAVITRI	0	0		57,14	90	85	80	0	85	A
9	2000017009	UTAMI NAWANG SARI	0	0		85,71	93,57	90	78	0	87,5	A
10	2000017010	LAILIYATUL FAUZIAH	0	0		100	92,14	85	80	0	85,6	A
11	2000017013	IGA WAHYU DEWI SAFURA	0	0		71,43	90	85	83	0	85,9	A
12	2000017014	ALMAIDA KHANSA GUNAWAN	0	0		100	94,71	80	80	0	84,4	A
13	2000017018	AULIA FAYZHA ASZHARA	0	0		100	93,57	90	78	0	87,5	A
14	2000017019	WINDY ANGGRAINI SAPUTRI	0	0		100	93,57	90	81	0	88,4	A
15	2000017020	LATIFAH	0	0		71,43	90	85	82	0	85,6	A
16	2000017021	NABELA DWI WAHYU NURVI FIBRIYAN	0	0		85,71	86,42	90	81	0	86,2	A
17	2000017022	RIZKYTA JULIA NINGRUM	0	0		100	91,42	81	85	0	85,3	A
18	2000017025	AULIA ASRI AZZAHRA	0	0		100	77,1	81	85	0	81	A
19	2000017026	DIAN PRAMESTI SAKINA	0	0		100	90	85	82	0	85,6	A
20	2000017028	DEWI RAHMAYANTI	0	0		100	93,57	90	78	0	87,5	A
21	2000017029	MAYANG PUSPANJANI	0	0		100	77,1	81	85	0	81	A

22	2000017032	SAFA AULI ZAHRA	0	0		71,43	87,14	82	85	0	84,4	A
23	2000017033	ISYAURA RAMADHANIA	0	0		85,71	77,1	81	85	0	81	A
24	2000017041	RESY MEIRANI	0	0		100	80	82	82	0	81,4	A
25	2000017042	DYANITA HASANAH	0	0		100	84,3	80	80	0	81,3	A
26	2000017043	SENDY AHNAF FATHALLAH	0	0		14,29	0	0	0	0	0	E
27	2000017046	HASHIFA UMI PURWINDASARI	0	0		100	85	90	85	0	87	A
28	2000017047	SALSABILLA ARI SEKAR AGRISUKMA	0	0		100	83,5	80	80	0	81,1	A
29	2000017049	KHOIRUNNISA MUTTAQIYAH	0	0		100	88,4	89	85	0	87,6	A
30	2000017050	PUTRI PUSPITA SARI	0	0		85,71	85,71	81	82	0	82,7	A
31	2000017051	MUHAMMAD ILHAM BAIHAQI MAHE	0	0		71,43	90	80	80	0	83	A
32	2000017054	AULIA SYAFADILLA AZALI	0	0		100	83,5	90	83	0	86	A
33	2000017055	LAILLYA ANNISSA KURNIASIH	0	0		100	88,29	80	80	0	82,5	A
34	2000017056	SITI VUJI ATVIYANTI	0	0		100	84	85	80	0	83,2	A
35	2000017057	MUTOHAROTUS SOLIKHAH	0	0		100	85	85	79	0	83,2	A
36	2000017059	SITI NURHASANAH	0	0		71,43	91,57	90	76	0	86,3	A
37	2000017061	WINNDY ASTUTI	0	0		85,71	89,28	80	80	0	82,8	A
38	2000017062	AHMAD LUKMAN AL HAKIM ANNOMI	0	0		57,14	93,42	0	80	0	52	C-
39	2000017065	MUHAMMAD RIFKY RAENALDI	0	0		57,14	93,14	0	80	0	51,9	C-
40	2000017068	LATIFATUL MAULA	0	0		85,71	84	85	81	0	83,5	A
41	2000017069	TELLY INDI CAHYANING PUTERI	0	0		100	93,28	83	85	82	86,7	A
42	2000017070	SALSABILA SAFITRI	0	0		100	89,3	82	85	0	85,1	A
43	2000017071	NURHIKMAH	0	0		100	80	80	80	0	80	A
44	2011017040	LULU FITRIANI	0	0		100	91	0	0	0	27,3	E
45	2015017035	NUR AINIATI MUNA	0	0		100	84,9	80	80	0	81,5	A
46	2015017037	RISALATUN NADHIROH	0	0		100	90	85	85	0	86,5	A
47	2015017039	RIZKYA NURAINI	0	0		100	82,1	80,5	81	0	81,1	A

Yogyakarta,
Dosen Pengampu,

Ichsan Luqmana Indra Putra,

**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)	43,961
M - (0,5*SD)	65,563
M - (0,3*SD)	69,884
M - (0,1*SD)	74,205
M + (0,1*SD)	78,525
M + (0,3*SD)	82,846
M + (0,5*SD)	87,166
M + (0,8*SD)	93,647
M + (1,2*SD)	102,29
M + (1,5*SD)	108,77

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	40	0
A-	0	0
B+	0	0
B	0	6
B-	0	22
C+	0	12
C	0	0
C-	3	0
D+	0	0
D	0	3
E	4	4
Jumlah	47	47

**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

4-14/R1

utra, S.Si.,

Huruf (PAN)
E
E
B
B-
D
B-
B-
B-
B
B-
B-
B-
B
B
B-
B-
B-
C+
B-
B
C+

B-
C+
C+
C+
E
B-
C+
B
C+
B-
B-
C+
B-
B-
C+
D
D
B-
B-
B-
C+
E
C+
B-
C+

76,3648

21,6026