

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
NOMOR : F3/061/D.2/II/2024**

**TENTANG  
PENUGASAN MENGAJAR DOSEN  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
SEMESTER GENAP 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 Genap 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 Genap 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 12 Februari 2024 sampai dengan 30 Agustus 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 12 Februari 2024  
Dekan,

Drs. 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

Lampiran III: Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Terapan Universitas Ahmad Dahlan  
 Nomor F3/061/D.2/II/2024 Tahun 2023 tanggal 12 Februari 2024

**DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI  
 FAKULTAS : SAINS DAN TEKNOLOGI TERAPAN  
 SEMESTER : GENAP  
 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, Ilc	T	Teknologi Mobile	A	3	3	16,5	M 4 Sistem Informasi
					Teknologi Mobile	B	3	3		M 4 Sistem Informasi
					Teknologi Mobile	C	3	3		M 4 Sistem Informasi
					Teknologi Mobile	D	3	3		M 4 Sistem Informasi
					Pemrograman Web	A	3	3		M 6 Sistem Informasi
					Data Mining dan Analisis Data	A	3	1,5		T 6 Matematika
2	Imam Azhari, S.Si., M.Cs.	19741 103 200102 111 0953410	L, Ilc	T	Etika Profesi	A	2	2	24	M 6 Sistem Informasi
					Etika Profesi	B	2	2		M 6 Sistem Informasi
					Etika Profesi	C	2	2		M 6 Sistem Informasi
					Sistem Informasi Manajemen	A	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Sistem Informasi Manajemen	B	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Sistem Informasi Manajemen	C	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Riset dan Desain Pengalaman	A	3	3		M 4 Sistem Informasi
					Riset dan Desain Pengalaman	B	3	3		M 4 Sistem Informasi
					Riset dan Desain Pengalaman	C	3	3		M 4 Sistem Informasi
3	Dr. Mursid Wahyu Hananto, S.Si., M.Kom.	197403 11 200002 111 0869443	L, Illd	T	Teknologi Multimedia	A	3	3	8	M 6 Sistem Informasi
					Pra-Skripsi	D	2	2		M 8 Sistem Informasi
					Arsitektur dan Organisasi	K	3	3		M 7 Sistem Informasi
4	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.	19651227 199601 111 0784636	AA, Ilc	T	Analisis dan Desain Berorientasi	A	3	3	17	M 6 Sistem Informasi
					Matematika Diskrit	A	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Matematika Diskrit	C	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Matematika Diskrit	B	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Struktur Data	K	3	3		M 7 Sistem Informasi
					Pra-Skripsi	G	2	2		M 8 Sistem Informasi
5	Tawar, S.Si., M.Kom.	197104152000021110861006	L, Ilc	T	Konsep Basis Data	A	3	3	21	M 2 Sistem Informasi
					Sistem Basis Data	A	3	3		M 3 Sistem Informasi
					Konsep Basis Data	B	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Sistem Basis Data	B	3	3		M 3 Sistem Informasi
					Konsep Basis Data	C	3	3		M 2 Sistem Informasi
					Sistem Basis Data	C	3	3		M 3 Sistem Informasi
					Struktur Data	K	3	3		M 7 Sistem Informasi
6	Iwan Tri Riyadi Yanto, S.Si., M.IT., Ph.D.	19850614 201205 111 1129174	L, Ilc	T	Kapita Selekt	A	3	3	23	M 6 Sistem Informasi / Program Pertukaran Inbound
					Kapita Selekt	B	3	3		M 6 Sistem Informasi

					Kapita Seleka	C	3	3		M	6	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman	A	3	3		M	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman	B	3	3		M	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman	C	3	3		M	2	Sistem Informasi
					Algoritma dan Pemrograman	K	3	3		M	2	Sistem Informasi
					Pra-Skripsi	F	2	2		M	8	Sistem Informasi
7	Farid Suryanto, S.Pd., MT.	19850920 201709 111 1042367	AA, IIIb	T	Pra-Skripsi	B	2	2	17	M	8	Sistem Informasi
					Desain dan Pengembangan Sistem Informasi	A	3	3		M	4	Sistem Informasi / Program Pertukaran Inbound
					Desain dan Pengembangan Sistem Informasi	B	3	3		M	4	Sistem Informasi
					Desain dan Pengembangan Sistem Informasi	C	3	3		M	4	Sistem Informasi
					Desain dan Pengembangan Sistem Informasi	D	3	3		M	4	Sistem Informasi
					Visualisasi data dan informasi	A	3	3		M	6	Sistem Informasi
8	Sri Handayaningsih, ST.,MT.	19770730 200110 011 0895548	AA, IIIc	T	Arsitektur Enterprise	A	3	1,5	15	M	4	Sistem Informasi / Program Pertukaran Inbound
					Arsitektur Enterprise	B	3	1,5		M	4	Sistem Informasi
					Arsitektur Enterprise	C	3	1,5		M	4	Sistem Informasi
					Arsitektur Enterprise	D	3	1,5		M	4	Sistem Informasi
					Analisis Kebutuhan Sistem Informasi	A	3	3		M	3	Sistem Informasi
					Analisis Kebutuhan Sistem Informasi	B	3	3		M	3	Sistem Informasi
					Analisis Kebutuhan Sistem Informasi	K	3	3		M	3	Sistem Informasi
9	Azty Acbarrifha Nour, S.T., M.Eng	19950224 202209 011 11831 17	NJ, IIIb	T	Analisis Proses Bisnis	A	3	3	12	M	2	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	B	3	3		M	2	Sistem Informasi
					Analisis Proses Bisnis	C	3	3		M	2	Sistem Informasi
					E-Business	A	3	3		M	6	Sistem Informasi



Yogyakarta, 12 Februari 2024  
Dekan

Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si  
N.Y. 60020389



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 231660531  
Matakuliah : Analisis dan Desain Berorientasi Obyek  
Kelas : A  
Program Studi : Sistem Informasi  
Dosen Pengampu : H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.  
Jumlah Peserta : 5  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	04 Maret 2024	Analisis Design Paradigma dan Diagram	4	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
2	18 Maret 2024	Constructor Class	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
3	25 Maret 2024	Overloading fungsi	1	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
4	01 April 2024	Hak akses: public, private, protected, static,final	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
5	15 April 2024	Pewarisan Sifat Class	3	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
6	22 April 2024	Class Abstrak	3	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
7	29 April 2024	Interface	3	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
8	07 Mei 2024	Ujian Tengah Semester	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
9	20 Mei 2024	Inner Class	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
10	27 Mei 2024	Relasi Asosiasi antar Class	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
11	03 Juni 2024	Depedensi Class	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
12	10 Juni 2024	Relasi Agregasi antar Class	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
13	24 Juni 2024	Relasi Komposisi antar Class	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
14	01 Juli 2024	Threads	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
15	08 Juli 2024	Penanganan Exceptsi	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.
16	17 Juli 2024	Ujian Akhir Semester	5	H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.

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

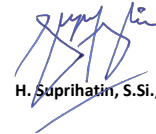
## FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Sains dan Teknologi Terapan  
 Program Studi : Sistem Informasi  
 Tahun Akademik : 2023/2024  
 Tahun Akademik : A

Matakuliah : Analisis dan Desain Berorientasi OI  
 Kode/SKS/Semest : 231660531 / 2 / 6  
 Dosen : H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai											
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis		Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	Huruf (PAN)
			100	25	0		0	0	0	35	40			
1	1900016170	HENDHY KHAIRULLAH	90	0		93.75	0	0	80	76	80.9	A	A-	
2	2000016081	MHD. RIZKY AKBAR	60	0		81.25	0	0	55	63	59.5	C+	D	
3	2000016094	RAFLI JAMAL PURNAMA	60	0		87.5	0	0	68	68	66	B	D+	
4	2000016138	MUHAMMAD ARIF PUTRA WIBOWO	75	0		87.5	0	0	61	72	68.9	B+	C	
5	2000016147	QOLBI ROKHIS	70	0		81.25	0	0	70	72	70.8	B+	C+	

Yogyakarta,  
 Dosen Pengampu,



H. Suprihatin, S.Si., M.Kom.