

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
NOMOR F2/585.1/B/IX/2023**

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



Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan:

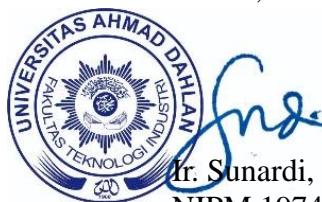
- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran jalannya kegiatan perkuliahan di Fakultas Teknologi Industri pada semester gasal tahun akademik 2023/2024, perlu penetapan pembagian tugas mengajar dosen Fakultas Teknologi Industri yang sesuai dengan bidang keahlian;
b. berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a perlu menetapkan keputusan Dekan tentang Penugasan Mengajar Dosen;
- Mengingat : a. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
b. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
c. Peraturan Pemerintah Nomor 37 tahun 2009 Tentang Dosen;
d. Tentang Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;
e. Pedoman PP Muhammadiyah Nomor 02/Ped/I.0/B/2012 tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
f. Statuta Universitas Ahmad Dahlan Tahun 2022.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan Tentang Penugasan Mengajar
- 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 September 2023 sampai 27 Januari 2024

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 16 September 2023

Dekan,



Ir. Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIPM 19740521 200002 111 086202

Tembusan:

1. Rektor
2. Wakil Rektor Bidang Akademik
3. Wakil Rektor Bidang SDM
4. Wakil Rektor Bidang KKAU
5. Kepala BSDM

DAFTAR PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR DOSEN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
PROGRAM STUDI : S2 INFORMATIKA
FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI
SEMESTER : GASAL
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

NO	NAMA	JABATAN AKADEMIK	STATUS	MATAKULIAH YANG DIAMPU	SKS	JML	KET./SEM./PRODI
			(T/TT)			SKS	
1	Ir. Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.	Lektor Kepala	T	1 Metodologi Penelitian	0,125	17,38	T / 6 E / S1IF
				2 Kapita Seleкта	1		T / 3 A / TE
				3 Komunikasi Data	1		T / 5 A / TE
				4 Metodologi Penelitian	1		T / 6 A / TE
				5 Teori Informasi	3		M / 1 A / S2IF
				6 Metodologi Penelitian & Publikasi	1,5		T / 2 A / S2IF
				7 Proposal Tesis	2,25		T / 3 A / S2IF
				8 Tesis	4,5		T / 4 A / S2IF
				9 Metodologi Penelitian dan Publikasi	1,5		T / 2 A / MEE
				10 Teknologi Komunikasi Data dan Jaringan Cerdas	1,5		T / 2 A / MEE
2	Drs. Ir. Abdul Fadlil, M.T., Ph.D.	Lektor Kepala	T	1 Metodologi Penelitian	0,125	10,23	T / 6 F / S1IF
				2 Sinyal dan Sistem	1		T / 3 A / TE
				3 Probabilitas & Statistik	1		T / 3 A / TE
				4 Metodologi Penelitian	0,6		T / 6 A / TE
				5 Sistem Cerdas	1		T / 7 A / TE
				6 Praktikum Sinyal dan Sistem	0,5		T / 3 A / TE
				7 Mahadata Farmasi	1		T / 1 A B/ S2 Farmasi Klinik
				8 Mahadata Farmasi	1		T / 1 A B/ S2 Farmasi POKBA
				9 Etika & Manajemen Teknologi	1		T / 3 A / S2IF
				10 Metodologi Penelitian & Publikasi	1,5		T / 1 A / MEE
				11 Pengolahan Sinyal Adaptif	1,5		T / 2 A / S2IF

3	Ir. Anton Yudhana, S.T., M.T., Ph.D.	Lektor Kepala	T	1	Kapita Seleкта	2	12	M / 7 B / S1IF
				2	Bahasa Inggris	1		T / 1 A / TE
				3	Medan Elektromagnetik	1		T / 3 A / TE
				4	Metode Numerik	1		T / 3 A / TE
				5	Instrumentasi Biomedis	1		T / 7 A / TE
				6	Komunikasi Data & Jaringan Komputer	1,5		T / 2 A / S2IF
				7	Pemrosesan Citra & Video	1,5		T / 3 A / S2IF
				8	Pengolahan Sinyal Adaptif	1,5		T / 1 A / MEE
				9	IoT dan Teknologi Cerdas	1,5		T / 1 A / MEE
4	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.	Lektor Kepala	T	1	Penulisan Ilmiah	1	7	T / 1 A / TE
				2	Elektronika Komputer Digital	1		T / 3 A / TE
				3	Elektronika Daya	1		T / 5 A / TE
				4	Kendali Motor	1		T / 7 A / TE
				5	Teknologi Instrumentasi dan Kendali Cerdas	1,5		T / 1 A / MEE
				6	Metodologi Penelitian dan Publikasi	1,5		T / 1 A / MEE
5	Dr. Ir. Imam Riadi, M.Kom.	Lektor Kepala	T	1	Sistem dan Teknologi Informasi	3	31,5	M / 2 B / Akuntansi
				2	Forensik Digital	3		M / 5 C / S1IF
				3	Manajemen Risiko Sistem Informasi	6		M / 5 A B C / SI
				4	Metodologi Penelitian	6		M / 7 A B / SI
				5	Pra-Skripsi	2		M / 8 I / SI
				6	Manajemen Risiko Sistem Informasi	4		M / 5 B C / Program Permata Sakti
				7	Metodologi Penelitian	6		M / 7 A B / Program Permata Sakti
				8	Keamanan Informasi	3		M / 2 A / S2IF
				9	Teknologi Komunikasi Data dan Jaringan Cerdas	1,5		T / 1 A / MEE
6	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D	Lektor	T	1	Dasar Pemrograman	6	17	M / 1 B C / S1IF
				2	Prakt. Dasar Pemrograman	2		M / 1 B C / S1IF
				3	Struktur Data	6		M / 3 H I / S1IF
				4	Algoritma & Pemrograman	3		M / 1 A / S2IF

7	Herman, S.Kom., M.Sc., Ph.D.	Lektor	T	1 Keamanan Mobile	3	3	M/ 3 A / S2IF
8	Dr. Eng. Ir. Muhammad Kunta Biddinika, S.T., M.Eng.	Lektor	T	1 Sistem Operasi	3	9,75	M / 1 A / S2IF
				2 Proposal Tesis	0,75		T / 2 A / S2IF
				3 Etika & Manajemen Teknologi	1		T / 3 A / S2IF
				4 Tesis	1,5		T / 3 A / S2IF
				5 Bahasa Inggris	2		M / 1 A / MPGV
				6 Academic Writing & Student Mobility	1,5		T / 3 A / MPGV
9	Dr. Murinto, S.Si., M.Kom.	Lektor	T	1 Kalkulus Informatika	6	20,688	M / 1 C D G / S1IF
				2 Kalkulus Informatika	0,1875		T / 1 G / S1IF
				3 Metodologi Penelitian	2		M / 6 F / S1IF
				4 Pembelajaran Mesin	3		M / 5 D / S1IF
				5 Kapita Selekt Big Data	2		M / 7 D / S1IF
				6 Pengolahan Citra	3		M / 5 C / S1IF
				7 Basis Data	3		M / 1 a / S2IF
				8 Pemrosesan Citra & Video	1,5		T / 3 a / S2IF
10	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.	Lektor	T	1 Logika Informatika	6	21	M / 1 H I / S1IF
				2 Kalkulus Informatika	3		M / 1 J / S1IF
				3 Pemrograman Berorientasi Objek	9		M / 3 F I J / S1IF
				4 Komunikasi Data & Jaringan Komputer	1,5		T / 2 A / S2IF
				5 Bahasa Pemrograman Multi-Paradigma	1,5		T / 1 A / MEE

Yogyakarta, 16 September 2023

Dekan,



Ir. Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.

NIPM. 19740521 200002 111 0862028



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211810230
Matakuliah : Dasar Pemrograman
Kelas : B
Program Studi : Informatika
Dosen Pengampu : Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
Jumlah Peserta : 42
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	02 Oktober 2023	Pendahuluan	37	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
2	04 Oktober 2023	Input Output	41	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
3	05 Oktober 2023	Variabel	42	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
4	12 Oktober 2023	Operator	35	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
5	19 Oktober 2023	Pernyataan kondisional	42	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
6	26 Oktober 2023	Perulangan	41	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
7	04 November 2023	Nested Loop	41	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
8	07 November 2023	Ujian Tengah Semester	42	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
9	24 November 2023	Fungsi	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
10	30 November 2023	Fungsi Rekursif	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
11	07 Desember 2023	Array	41	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
12	14 Desember 2023	Array 2 dimensi	42	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
13	21 Desember 2023	Uji KOMPETENSI 2	40	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
14	28 Desember 2023	Struct	38	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
15	02 Januari 2024	Pointer	28	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
16	15 Januari 2024	UAS	42	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.

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



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211810230
Matakuliah : Dasar Pemrograman
Kelas : C
Program Studi : Informatika
Dosen Pengampu : Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
Jumlah Peserta : 40
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	25 September 2023	Pendahuluan	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
2	02 Oktober 2023	Input output	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
3	09 Oktober 2023	Variabel	35	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
4	11 Oktober 2023	Operator	33	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
5	16 Oktober 2023	Operator	37	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
6	23 Oktober 2023	Pernyataan kondisional	38	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
7	01 November 2023	Perulangan	34	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
8	07 November 2023	Ujian Tengah Semester	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
9	20 November 2023	Fungsi	37	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
10	27 November 2023	Fungsi Rekursif	40	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
11	04 Desember 2023	Array	37	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
12	11 Desember 2023	Array 2 dimensi	40	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
13	18 Desember 2023	Uji Kompetensi 2	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
14	28 Desember 2023	Struct	37	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
15	04 Januari 2024	Input output file	32	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
16	15 Januari 2024	UAS	40	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.

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



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211830731
Matakuliah : Struktur Data
Kelas : H
Program Studi : Informatika
Dosen Pengampu : Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
Jumlah Peserta : 35
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	25 September 2023	Pendahuluan, seleksi, perulangan, fungsi, rekursif	34	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
2	02 Oktober 2023	Kelas	34	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
3	03 Oktober 2023		33	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
4	09 Oktober 2023	Array 1 D	35	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
5	16 Oktober 2023	UK1, Array	34	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
6	23 Oktober 2023	Linked List	34	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
7	30 Oktober 2023	Linked List dengan Pointer	33	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
8	06 November 2023	Ujian Tengah Semester	35	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
9	20 November 2023	Implementasi Linked List dengan template	34	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
10	27 November 2023	Stack dengan Array	33	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
11	04 Desember 2023	Tumpukan dengan array	33	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
12	11 Desember 2023	Antrian dengan Stack	33	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
13	18 Desember 2023	Uji Kompetensi 2	32	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
14	02 Januari 2024	antrian berprioritas	34	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
15	10 Januari 2024	Pohon dan Kode Huffman	33	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
16	16 Januari 2024	UAS	35	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.

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



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211830731
Matakuliah : Struktur Data
Kelas : I
Program Studi : Informatika
Dosen Pengampu : Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
Jumlah Peserta : 44
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	27 September 2023	Pendahuluan	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
2	04 Oktober 2023	Rekursif	43	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
3	04 Oktober 2023	Kelas	32	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
4	11 Oktober 2023	Array 1 Dimensi	41	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
5	18 Oktober 2023	UK tentang array	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
6	25 Oktober 2023	Linked List	43	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
7	01 November 2023	Linked List	30	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
8	06 November 2023	Ujian Tengah Semester	44	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
9	22 November 2023	Link list dengan template	43	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
10	29 November 2023	Tumpukan	38	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
11	06 Desember 2023	Antrian	37	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
12	27 Desember 2023	Uji Kompetensi 2	39	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
13	27 Desember 2023	Queue	26	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
14	04 Januari 2024	Antrian berprioritas	40	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
15	10 Januari 2024	Pohon dan Kode Huffman	31	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.
16	16 Januari 2024	UAS	44	Rusydi Umar, M.T., Ph.D.

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



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 214810131
Matakuliah : Algoritma & Pemrograman
Kelas : A
Program Studi : Informatika
Dosen Pengampu : Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
Jumlah Peserta : 14
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	29 September 2023	Pendahuluan, sekuens dan seleksi	13	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
2	13 Oktober 2023	Sekuen, kondisional, flowchart, dan perulangan	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
3	17 Oktober 2023	Fungsi, array 1 dimensi dan 2 dimensi	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
4	20 Oktober 2023	Pencarian Linier dan Biner	13	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
5	27 Oktober 2023	Uji Kompetensi Array	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
6	24 November 2023	Sorting Insertion Sort	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
7	01 Desember 2023	Merge Sort dan Quick Sort	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
8	02 Desember 2023	Ujian Tengah Semester	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
9	06 Desember 2023	Linked List	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
10	08 Desember 2023	Stack	12	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
11	30 Desember 2023	Antrian dalam C++	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
12	10 Januari 2024	Antrian berprioritas	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
13	12 Januari 2024	Pohon	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
14	12 Januari 2024	Pohon	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
15	15 Januari 2024	Pohon dan implementasinya	8	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.
16	18 Januari 2024	UAS	14	Rusydi Umar, S.T., M.T., Ph.D.

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