

**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 Selekta 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 : 211810531  
Matakuliah : Logika Informatika  
Kelas : H  
Program Studi : Informatika  
Dosen Pengampu : Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 42  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	20 September 2023	Proposisi dan Simbol	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
2	05 Oktober 2023	Tabel Kebenaran	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
3	05 Oktober 2023	Proposisi Majemuk	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	12 Oktober 2023	Tautologi	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
5	19 Oktober 2023	Tautologi dan uji kompetensi	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	19 Oktober 2023	ekuivalensi	35	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
7	02 November 2023	ekuivalensi	34	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	06 November 2023	UTS	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	30 November 2023	Penyederhanaan dengan aljabar boole	36	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
10	01 Desember 2023	Peta Karnaugh	36	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
11	07 Desember 2023	Penyederhanaan dan gerbang logika	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
12	13 Desember 2023	Uji Kompetensi	35	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
13	14 Desember 2023	Logika Predikat	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
14	21 Desember 2023	logika predikat & flowchart	37	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
15	28 Desember 2023	Pengayaan soal	24	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	15 Januari 2024	Ujian Akhir Semester	42	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., 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 : 211810531  
Matakuliah : Logika Informatika  
Kelas : I  
Program Studi : Informatika  
Dosen Pengampu : Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 44  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	18 September 2023	Proposisi dan Simbol	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
2	25 September 2023	Tabel Kebenaran	42	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
3	02 Oktober 2023	Proposisi Majemuk	37	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	09 Oktober 2023	Tautologi	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
5	16 Oktober 2023	Tautologi dan Uji Kompetensi	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	23 Oktober 2023	Hukum Logika	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
7	30 Oktober 2023	ekuivalensi	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	06 November 2023	UTS	42	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	27 November 2023	Penyederhanaan dengan Aljabar Boole	37	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
10	01 Desember 2023	Peta Karnaugh	35	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
11	04 Desember 2023	Penyederhanaan logika	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
12	11 Desember 2023	logika predika	33	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
13	12 Desember 2023	Uji Kompetensi	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
14	18 Desember 2023	flowchart dan logika predikat	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
15	28 Desember 2023	Pengayaan soal	34	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	15 Januari 2024	Ujian Akhir Semester	44	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., 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 : 211810431  
Matakuliah : Kalkulus Informatika  
Kelas : J  
Program Studi : Informatika  
Dosen Pengampu : Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 43  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	28 September 2023	Matematika Dasar	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
2	05 Oktober 2023	Fungsi	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
3	12 Oktober 2023	Limit	43	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	19 Oktober 2023	limit	42	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
5	24 Oktober 2023	Uji kompetensi	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	26 Oktober 2023	turunan	36	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
7	02 November 2023	Turunan tingkat tinggi dan parsial	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	15 November 2023	UTS	42	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	30 November 2023	Integral tak tentu	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
10	07 Desember 2023	Integral Tak Tentu Fungsi Trigonometri, Tentu Fungsi Eksponensial Dan Logaritma	37	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
11	14 Desember 2023	Uji Kompetensi	42	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
12	21 Desember 2023	tugas aplikasi integral	27	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
13	22 Desember 2023	menghitung volume benda putar, Integral rangkap dua dan rangkap tiga	35	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
14	28 Desember 2023	Integral Rangkap dua dan tiga	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
15	04 Januari 2024	integral tak wajar tipe	43	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	23 Januari 2024	Ujian Akhir Semester	43	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., 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 : 211830431  
Matakuliah : Pemrograman Berorientasi Objek  
Kelas : F  
Program Studi : Informatika  
Dosen Pengampu : Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 44  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	22 September 2023	Pradigma Pemrograman berorientasi objek	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
2	29 September 2023	Paradigma Object	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
3	06 Oktober 2023	Konsep PBO	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	13 Oktober 2023	enkapsulasi	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
5	20 Oktober 2023	inheritance	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	27 Oktober 2023	polimorfism	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
7	04 November 2023	Overloading overriding	44	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	16 November 2023	UTS	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	01 Desember 2023	class diagram	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
10	08 Desember 2023	abstract class	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
11	12 Desember 2023	Uji Kompetensi	40	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
12	15 Desember 2023	Input output dan progress tugas proyek greenfoot	37	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
13	22 Desember 2023	exception handling dan progress tugas proyek greenfoot	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
14	29 Desember 2023	Tugas Proyek	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
15	05 Januari 2024	Presentasi tugas proyek	41	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	23 Januari 2024	Ujian Akhir Semester	44	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., 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 : 211830431  
Matakuliah : Pemrograman Berorientasi Objek  
Kelas : I  
Program Studi : Informatika  
Dosen Pengampu : Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 42  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	23 September 2023	Paradigma Pemrograman Berorientasi Objek	30	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
2	30 September 2023	Paradigma Object	37	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
3	07 Oktober 2023	Konsep PBO	33	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	14 Oktober 2023	Encapsulasi	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
5	21 Oktober 2023	Uji kompetensi	39	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	28 Oktober 2023	overloading overriding	32	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
7	04 November 2023	Pre-UTS: Overloading-overriding	37	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	16 November 2023	UtS	38	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	02 Desember 2023	Class diagram	26	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
10	09 Desember 2023	abstract class	29	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
11	12 Desember 2023	Uji Kompetensi	32	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
12	16 Desember 2023	Input output dan progress tugas proyek green foot	36	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
13	23 Desember 2023	exception handling dan progress tugas proyek greenfoot	35	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
14	30 Desember 2023	Tugas Proyek	35	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
15	06 Januari 2024	Presentasi tugas proyek	35	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	23 Januari 2024	Ujian Akhir Semester	42	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., 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 : 211830431  
Matakuliah : Pemrograman Berorientasi Objek  
Kelas : J  
Program Studi : Informatika  
Dosen Pengampu : Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 36  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	23 September 2023	Paradigma Pemrograman Berorientasi Objek	27	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
2	30 September 2023	Paradigma Object	29	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
3	07 Oktober 2023	Konsep PBO	32	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	14 Oktober 2023	Encapsulasi	31	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
5	21 Oktober 2023	Uji Kompetensi	33	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	28 Oktober 2023	Pre UTS	33	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
7	04 November 2023	Overriding overloading	23	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	16 November 2023	UTS	34	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	02 Desember 2023	Class diagram	32	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
10	09 Desember 2023	abstract class	24	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
11	12 Desember 2023	Uji Kompetensi	30	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
12	16 Desember 2023	Input output dan progress tugas proyek green foot	28	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
13	22 Desember 2023	Exception handling dan progress tugas proyek greenfoot	28	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
14	30 Desember 2023	Tugas Proyek	32	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
15	06 Januari 2024	Presentasi tugas proyek	32	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	23 Januari 2024	Ujian Akhir Semester	0	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., 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 : 214820331  
Matakuliah : Komunikasi Data & Jaringan Komputer  
Kelas : A  
Program Studi : Informatika  
Dosen Pengampu : Prof. Ir.Anton Yudhana, S.T., M.T., Ph.D.; Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 4  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	27 September 2023	Pengantar	3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
2	04 Oktober 2023	Analog to Digital Converter	2	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
3	18 Oktober 2023	Transduce dan Sensor	3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	18 Oktober 2023	Media transmisi	3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
5	25 Oktober 2023	Mereview paper tentang ema IoT dan KDJK dan materi Multiplexer dan Efisiensi media transmisi ada dislide	3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	01 November 2023	Mereview paper tentang ema IoT dan KDJK dan materi Modulasi Analog ada dislide	3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
7	08 November 2023	Mereview paper tentang ema IoT dan KDJK	3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	13 November 2023	UTS	3	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	01 Desember 2023	09-Pertemuan kesembilan Aplikasi komunikasi Data	2	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., M.T., Ph.D.
10	07 Desember 2023	10-Pertemuan kesepuluh Encoding	2	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., M.T., Ph.D.
11	12 Januari 2024	12-Pertemuan keduabelas	3	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., M.T., Ph.D.
12	12 Januari 2023	12-Pertemuan kedua belas Konsep Simonkori	3	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., M.T., Ph.D.
13	13 Januari 2024	13-Pertemuan ketigabelas Resume Model komunikasi Data dalam aplikasi smart kandang	3	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., M.T., Ph.D.
14	13 Januari 2024	14-Pertemuan keempat belas Resume Aplikasi ADC dan DAC dalam teknologi IoT	3	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., M.T., Ph.D.
15	10 Januari 2024	UTs	4	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., M.T., Ph.D.
16	19 Januari 2024	UAS	4	Anton Yudhana, Prof. Ir., S.T., 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 : 235710130  
Matakuliah : Bahasa Pemrograman Multi-Paradigma  
Kelas : A  
Program Studi : Teknik Elektro  
Dosen Pengampu : Dr.Ardiansyah, S.T., M.Cs; Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Jumlah Peserta : 18  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	05 Oktober 2023		17	Ardiansyah, Dr., S.T., M.Cs
2	12 Oktober 2023		16	Ardiansyah, Dr., S.T., M.Cs
3	19 Oktober 2023	Guard clause	15	Ardiansyah, Dr., S.T., M.Cs
4	26 Oktober 2023	Interface	16	Ardiansyah, Dr., S.T., M.Cs
5	03 November 2023		18	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
6	10 November 2023	Unit testing	17	Ardiansyah, Dr., S.T., M.Cs
7	17 November 2023		18	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
8	30 November 2023	Konsep Pemrograman Berorientasi Objek	18	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
9	07 Desember 2023	Object, kelas, Inheritance, polimorfism,	17	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
10	11 Desember 2023	Coding Pemrograman Berorientasi Objek	18	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
11	12 Desember 2023	Tugas OOP	18	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
12	18 Desember 2023	Numpy dan Pandas	17	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
13	28 Desember 2023	visualisasi data	15	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
14	04 Januari 2024	Python untuk machine learning	15	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
15	05 Januari 2024	Presensi UTS	18	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.
16	22 Januari 2024	Ujian Akhir Semester	18	Herman Yuliansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.

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