



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

Kampus Universitas Andalas, Limau Manis, Padang - 25163

Telp: 0751-9824667 website: <http://fii.unand.ac.id> email: sekretariat@it.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS
NOMOR : 39/UN16.15.D/KPT/I/2023
TENTANG

PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN SEMESTER GENAP T.A. 2022/2023
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang :
- Bahwa dalam penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi perlu untuk melaksanakan proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Andalas ;
 - Bahwa untuk terlaksananya proses belajar mengajar, sebagaimana dimaksud pada huruf a di atas perlu ditunjuk/diangkat dosen pengajar dan penetapan beban tugas pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023
 - Bahwa untuk terlaksananya kegiatan sebagaimana dimaksud pada penetapan huruf a dan b di atas, perlu ditetapkan dengan keputusan Dekan
- Mengingat :
- Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1974 dan Nomor 43 Tahun 1999 tentang Pokok-pokok Kepegawaian;
 - Undang-Undang Nomor 5 tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara (ASN);
 - Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 - Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Penyelenggaraan & Pengelolaan Pendidikan sebagaimana telah dirubah dengan peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010;
 - Peraturan Pemerintah Nomor 95 Tahun 2021 tentang Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Universitas Andalas (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 203, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6719);
 - Peraturan Rektor Universitas Andalas Nomor 8 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Organ Pengelola Universitas Andalas;
 - Peraturan Rektor Universitas Andalas Nomor 7 Tahun 2022 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan;
 - Keputusan Rektor Universitas Andalas nomor 1171/UN16.R/KPT/2020 tanggal 5 November 2020 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Andalas Periode 2020-2024;
 - Keputusan Majelis Wali Amanat (MWA) Universitas Andalas tanggal 27 Desember 2022 tentang Pengesahan Rencana Kerja dan Anggaran Tahunan (RKAT) Universitas Andalas Tahun 2023;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS TENTANG PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN SEMESTER GENAP T.A. 2022/2023 DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
- Pertama : Menunjuk nama yang tersebut dalam lampiran Surat Keputusan ini sebagai dosen yang melaksanakan pengajaran pada mata kuliah yang ditetapkan di Fakultas Teknologi Informasi Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 sebagaimana tercantum dalam lampiran surat keputusan ini;
- Kedua : Setiap dosen atau tim pengajar diharuskan mengumpulkan; Kontrak Perkuliahan, Rencana Pengajaran Semester (RPS) diawal semester, Bukti Hadir Mahasiswa, Rincian Nilai Hasil Belajar mahasiswa, serta Rubrik Penilaian di akhir semester kepada Fakultas/Departemen masing-masing;
- Ketiga : Segala biaya yang timbul akibat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran RKAT Universitas Andalas tahun Anggaran 2023
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini maka akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : P a d a n g
Pada tanggal : 30 Juni 2023



AHMAD SYAFRUDDIN INDRAPRIYATNA
NIP. 196307071991031003

Tembusan:

1. Rektor Universitas Andalas
2. Departemen di lingkungan FTI
3. Dosen Ybs.

LAMPIRAN I
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI
 INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS
 NOMOR : 39/UN16.15.D/KPT/I/2023
 TANGGAL : 30 JUNI 2023
 TENTANG
 PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN
 SEMESTER GENAP T.A. 2022/2023
 DEPARTEMEN TEKNIK KOMPUTER

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	SKS	JUMLAH MAHASI SWA	KEHADIRAN
1	Dodon Yendri, M.Kom	Algoritma Dan Pemecahan Masalah 1 -A	2/2	52	7
		Algoritma Dan Pemecahan Masalah 1 -B	2/2	50	7
		Sistem Basis Data - A	2/2	42	7
		Sistem Basis Data - B	2/2	45	7
		Sistem Waktu Nyata - A	2/2	33	7
		Sistem Waktu Nyata - B	2/2	38	7
		Struktur Data - A	2/2	37	7
		Struktur Data - B	2/2	36	7
		Praktikum Algoritma Dan Pemecahan Masalah - A	1/2	22	10
		Praktikum Algoritma Dan Pemecahan Masalah - D	1/2	18	10
2	Nefy Puteri Novani, MT	Sistem Waktu Nyata - A	2/2	33	6
		Sistem Waktu Nyata - B	2/2	38	6
		Sistem Operasi - A	2/2	34	7
		Pengalaman Pengguna - A	2/2	48	7
		Manajemen Proyek - A	2/2	20	6
		Manajemen Proyek - B	2/2	35	6
		Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - A	3/2	37	7
		Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - B	3/2	37	7
		Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - A	1/2	24	5
		Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - B	1/2	21	5
Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - C	1/2	18	5		
Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - D	1/2	20	5		

3	Ratna Aisuwarya, M.Eng	Etika Profesi - A	2	44	14
		Etika Profesi - B	2	44	14
		Perancangan Sistem Digital 1 - A	2/2	40	6
		Perancangan Sistem Digital 1 - B	2/2	39	7
		Perancangan Sistem Digital 2 - A	2/2	36	7
		Perancangan Sistem Digital 2 - B	2/2	40	7
4	Dr. Eng Rian Ferdian, M. Eng	Pengolahan Sinyal Digital - A	2/2	28	6
		Pengolahan Sinyal Digital - B	2/2	20	6
		Praktikum Pengolahan Sinyal Digital - B	1	21	8
		Kapita Selekt 1	2	34	14
		Pemrograman Multiplatform	2/2	29	6
		Perancangan Sistem Digital 2 - A	2/2	36	7
		Perancangan Sistem Digital 2 - B	2/2	40	7
		Seminar Proposal - A	2/2	45	6
		Seminar Proposal - B	2/2	39	6
5	Ir. Werman Kasoep, M.Kom	Probabilitas dan Statistika - A	4/2	53	13
		Probabilitas dan Statistika - B	4/2	50	14
6	Desta Yolanda, MT	Sistem Tertanam 1 - A	2/2	32	7
		Sistem Tertanam 1 - B	2/2	45	7
		Sistem Tertanam 3 - A	2/2	34	7
		Sistem Tertanam 3 - B	2/2	37	7
		Rangkaian Listrik - A	2/2	44	7
		Rangkaian Listrik - B	2/2	43	7
		Praktikum Rangkaian Listrik - A	1	19	9
		Praktikum Rangkaian Listrik - B	1	20	9
		Algoritma dan Pemecahan Masalah 2 - A	2/2	17	6
		Algoritma dan Pemecahan Masalah 2 - B	2/2	13	6
7	Dr. Eng Budi Rahmadya	Algoritma dan Pemecahan Masalah 2 - A	2/2	17	7
		Algoritma dan Pemecahan Masalah 2 - B	2/2	13	7
		Pengolahan Sinyal Digital - A	2/2	28	7
		Praktikum Pengolahan Sinyal Digital - A	1	20	7
		Rekayasa Sistem Komputer - A	2/2	18	7

		Rekayasa Sistem Komputer - B	2/2	15	7
		Sistem Tertanam 3 - A	2/2	34	7
		Sistem Tertanam 3 - B	2/2	37	7
		Jaringan Sensor Nirkabel	2/2	59	7
8	Dr. Eng Tati Erlina	Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - A	3/2	37	7
		Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - B	3/2	37	7
		Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - A	1/2	24	5
		Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - B	1/2	21	5
		Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - C	1/2	18	5
		Praktikum Organisasi & Arsitektur Komputer 1 - D	1/2	20	5
		Perancangan Sistem Digital 1 - A	2/2	40	7
		Perancangan Sistem Digital 1 - B	2/2	39	7
		Sistem Operasi - A	2/2	34	7
		Sistem Operasi - B	2/2	41	7
9	Rifki Suwandi, MT	Pengalaman Pengguna - A	2/2	48	7
		Struktur Data - A	2/2	37	7
		Struktur Data - B	2/2	36	7
		Algoritma Dan Pemecahan Masalah 1 -A	2/2	52	7
		Algoritma Dan Pemecahan Masalah 1 -B	2/2	50	7
		Praktikum Algoritma Dan Pemecahan Masalah - B	1	21	10
		Praktikum Algoritma Dan Pemecahan Masalah - C	1	19	10
		Praktikum Algoritma Dan Pemecahan Masalah - E	1	20	10
		<u>Keamanan Informasi 1 - A</u>	2/2	37	7
		<u>Keamanan Informasi 1 - B</u>	2/2	36	7
		Manajemen Proyek - A	2/2	20	7
		Manajemen Proyek - B	2/2	35	7
10	Rizka Hadelina, MT	Jaringan Sensor Nirkabel	2/2	59	7
		Kapita Selekt 2	2	34	14
		Pengalaman Pengguna - B	2/2	44	7

		Rekayasa Sistem Komputer - A	2/2	18	7
		Rekayasa Sistem Komputer - B	2/2	15	7
		Sistem Operasi - B	2/2	41	7
		Sistem Tertanam 1 - A	2/2	32	7
		Sistem Tertanam 1 - B	2/2	45	7
11	Arrya Anandika, MT	Pemrograman Multiplatform	2/2	29	7
		<u>Keamanan Informasi 1 - A</u>	2/2	37	7
		<u>Keamanan Informasi 1 - B</u>	2/2	36	7
		Pengalaman Pengguna - B	2/2	44	7
		Pengolahan Sinyal Digital - B	2/2	20	7
		Praktikum Pengolahan Sinyal Digital - C	1	17	8
		Seminar Proposal - A	2/2	45	7
		Seminar Proposal - B	2/2	39	7
		Sistem Basis Data - A	2/2	42	7
		Sistem Basis Data - B	2/2	45	7
12	Dr.Eng Rahmadi Kurnia, S.T.,M.T	Rangkaian Listrik - A	2/2	44	6
		Rangkaian Listrik - B	2/2	43	6
		Praktikum Rangkaian Listrik - C	1	19	9
		Praktikum Rangkaian Listrik - D	1	18	9
13	Budi Rudianto M.Si	Matematika 2 - A	3/2	55	7
		Matematika 2 - B	3/2	60	7
14	Monika Rianti Helmi, M.Si	Matematika 2 - A	3/2	55	8
		Matematika 2 - B	3/2	60	8
15	Narwen, M.Si	Matematika Diskrit - A	3	52	14
		Matematika Diskrit - B	3	51	14
16	Elistia Liza Namigo, M.Si	Fisika 2 -A	3	50	14
17	Alimin Mahyudin, M.Si	Fisika 2 -B	3	50	14
18	Mawanda Almuhayar, M.Stat, M.Sc	Probabilitas dan Statistika - A	4/2	53	11
		Probabilitas dan Statistika - B	4/2	50	11



DEKAN
 AHMAD SYAFRUDDIN INDRAPRIYATNA
 NIP.196307071991031003

LAMPIRAN II
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI
 INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS
 NOMOR : 45/UN16.15.D/KPT/I/2023
 TANGGAL : 30 JUNI 2023
 TENTANG
 PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN
 SEMESTER GENAP T.A. 2022/2023
 DEPARTEMEN SISTEM INFORMASI

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	SKS	JUMLAH MAHASISWA	KEHADIRAN
1	Hasdi Putra, MT	Keamanan Informasi -A	2	31	14
		Keamanan Informasi -B	2	38	14
		Audit Sistem Informasi - A	2/2	32	7
		Audit Sistem Informasi - B	2/2	41	7
2	Fajril Akbar, M.Sc	Infrastruktur Teknologi Informasi -A	2/2	50	5
		Infrastruktur Teknologi Informasi -B	2/2	45	5
		Komputasi Awan - A	2	26	10
		Komputasi Awan - B	2	46	11
3	Husnil Kamil, MT	Pemrograman Web - A	3/2	32	14
		Pemrograman Web - B	3/2	42	14
		Perancangan Basis Data - A	3/2	35	7
		Perancangan Basis Data - B	3/2	39	7
4	Prof. Surya Afnarius, Ph.D	Struktur Data dan Algoritma - A	3	33	14
		Struktur Data dan Algoritma - B	3	31	14
		Struktur Data dan Algoritma - C	3	30	14
5	Haris Suryamen, M.Sc	Strategi Pengelolaan dan Perolehan Sistem Informasi -A	3	37	14
		Strategi Pengelolaan dan Perolehan Sistem Informasi -B	3	42	14
		Strategi Pengelolaan dan Perolehan Sistem Informasi - C	3	34	14
6	Ricky Akbar, M.Kom	Analisa Dan Visualisasi Data - A	2/2	43	7
		Analisa Dan Visualisasi Data - B	2/2	41	7
		Analisa Dan Visualisasi Data - C	2/2	32	7
		Sistem Penunjang Keputusan - A	3/2	44	7
		Sistem Penunjang Keputusan - B	3/2	41	7
		Enterprise Resource Planning - A	3/3	43	5
		Enterprise Resource Planning - B	3/3	44	5

		Enterprise Resource Planning - C	3/3	44	5
		Enterprise Resource Planning - D	3/3	44	5
7	Rahmatika Pratama Santi, MT	Analisa Dan Visualisasi Data - A	2/2	43	7
		Analisa Dan Visualisasi Data - B	2/2	41	7
		Analisa Dan Visualisasi Data - C	2/2	32	7
		Perancangan Basis Data - A	3/2	35	7
		Perancangan Basis Data - B	3/2	39	7
		Intelegensi Bisnis - A	2	38	14
		Intelegensi Bisnis - B	2	28	14
8	Jefril Rahmadoni, M.Kom	Enterprise Resource Planning - A	3/3	43	5
		Enterprise Resource Planning - B	3/3	44	5
		Enterprise Resource Planning - C	3/3	44	5
		Enterprise Resource Planning - D	3/3	44	5
		Interaksi Manusia Dan Komputer - A	3/2	30	7
		Interaksi Manusia Dan Komputer - B	3/2	49	7
		Interaksi Manusia Dan Komputer - C	3/2	47	7
		Interaksi Manusia Dan Komputer - D	3/2	45	7
9	Afriyanti Dwi Kartika, MT	Bahasa Inggris - A	2	50	14
		Bahasa Inggris - B	2	45	14
		Kalkulus -A	2/2	49	7
		Kalkulus -B	2/2	53	7
		Enterprise Resource Planning - A	3/3	43	4
		Enterprise Resource Planning - B	3/3	44	4
		Enterprise Resource Planning - C	3/3	44	4
		Enterprise Resource Planning - D	3/3	44	4
10	Ullya Mega Wahyuni, M.Kom	Perancangan Strategis TI	3	4	14
		Kalkulus -A	2/2	49	7
		Kalkulus -B	2/2	53	7
		Probabilitas dan Statistik - A	2/2	41	7
		Probabilitas dan Statistik - B	2/2	41	7
		Probabilitas dan Statistik - C	2/2	33	7
11	Dwi Welly Sukma Nirad, MT	Data Mining - A	3/3	35	5
		Data Mining - B	3/3	40	5
		Rekayasa Perangkat Lunak - A	2	42	14
		Rekayasa Perangkat Lunak - B	2	36	14

12	Adi Arga Arifnur, M.Kom	Audit Sistem Informasi - A	2/2	32	7
		Audit Sistem Informasi - B	2/2	41	7
		Infrastruktur Teknologi Informasi - A	2/2	50	7
		Infrastruktur Teknologi Informasi - B	2/2	45	7
		Big Data - A	2/2	28	7
		Big Data - B	2/2	42	7
13	Hafizah Hanim, M.Kom	Sistem Penunjang Keputusan - A	3/2	44	7
		Sistem Penunjang Keputusan - B	3/2	41	7
		Interaksi Manusia Dan Komputer - A	3/2	30	7
		Interaksi Manusia Dan Komputer - B	3/2	49	7
		Interaksi Manusia Dan Komputer - C	3/2	47	7
		Interaksi Manusia Dan Komputer - D	3/2	45	7
14	Febby Apri Wenando, M.Eng	Big Data - A	2/2	28	7
		Big Data - B	2/2	42	7
		Data Mining - A	3/3	35	5
		Data Mining - B	3/3	40	5
		Aplikasi Pembelajaran Mesin - A	3/2	31	7
		Aplikasi Pembelajaran Mesin - B	3/2	40	7
15	Aina Hubby Azfira, M.Eng	Aplikasi Pembelajaran Mesin - A	3/2	31	7
		Aplikasi Pembelajaran Mesin - B	3/2	40	7
		Data Mining - A	3/3	35	4
		Data Mining - B	3/3	40	4
		Probabilitas dan Statistik - A	2/2	41	7
		Probabilitas dan Statistik - B	2/2	41	7
		Probabilitas dan Statistik - C	2/2	33	7



DEKAN

AHMAD SYAFRUDDIN INDRAPRIYATNA
NIP.196307071991031003

LAMPIRAN III
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI
 INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS
 NOMOR : 77/UN16.15.D/KPT/I/2023
 TANGGAL : 30 JUNI 2023
 TENTANG
 PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN
 SEMESTER GENAP T.A. 2022/2023
 DEPARTEMEN INFORMATIKA

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	SKS	JUMLAH MAHASISWA	KEHADIRAN
1.	Dr. Wahyudi, ST, MT	Pengantar Organisasi Komputer	3	24	15
		Struktur Data dan Algoritma	2	24	15
		Praktikum Struktur Data dan Algoritma	1	24	7
		Statistik dan Probabilitas	2	24	15
		Praktikum Statistik dan Probabilitas	1	24	7
2.	Rahmi Eka Putri, MT	Basis Data	2	24	14
		Praktikum Basis Data	1	24	10
		Jaringan Komputer	2	24	14
		Praktikum Jaringan Komputer	1	24	10
		Pengantar Informatika	3	24	14
3.	Afriyanti Dwi Kartika, MT	Kalkulus 2	2/2	24	7
4.	Ullya Mega Wahyuni, M.Kom	Kalkulus 2	2/2	24	7

DEKAN,

 AHMAD SYAFRUDDIN INDRAPRIYATNA
 NIP. 196307071991031003