



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

Kampus Universitas Andalas, Limau Manis, Padang - 25163

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

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS
NOMOR : 44/UN16.15.D/KPT/I/2024
TENTANG

PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang : a. Bahwa dalam penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi perlu untuk melaksanakan proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Andalas ;
- b. 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 2023/2024
- c. Bahwa untuk terlaksananya kegiatan sebagaimana dimaksud pada penetapan huruf a dan b di atas, perlu ditetapkan dengan keputusan Dekan
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1974 dan Nomor 43 Tahun 1999 tentang Pokok-pokok Kepegawaian;
2. Undang-Undang Nomor 5 tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara (ASN);
3. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Penyelenggaraan & Pengelolaan Pendidikan sebagaimana telah dirubah dengan peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010;
5. 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);
6. Peraturan Rektor Universitas Andalas Nomor 8 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Organ Pengelola Universitas Andalas;
7. Peraturan Rektor Universitas Andalas Nomor 7 Tahun 2022 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan;
8. 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;
9. Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Andalas Nomor: 109/UN16.MWA/2023 Tanggal 27 Desember 2023 tentang Pengesahan RKAT Universitas Andalas Tahun 2024;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS TENTANG PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024 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 2023/2024 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 2024
- 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 : 28 Juni 2024



AHMAD SYAFRUDDIN INDRAPRIYATNA
NIP 196307071991031003

Tembusan:

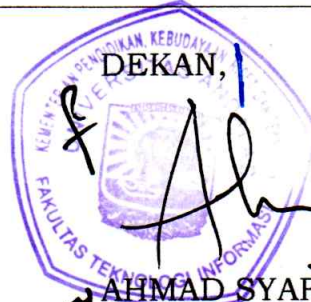
1. Rektor Universitas Andalas
2. Departemen di lingkungan FTI
3. Dosen Ybs.

LAMPIRAN II
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI
 INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS
 NOMOR : 44/UN16.15.D/KPT/I/2024
 TANGGAL : 28 JUNI 2024
 TENTANG
 PENETAPAN KINERJA PENGAJARAN DOSEN
 SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024
 DEPARTEMEN SISTEM INFORMASI

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	SKS	JUMLAH MAHASI SWA	KEHAD IRAN
1	Hasdi Putra, MT	Audit Sistem Informasi A	2/2	38	7
		Audit Sistem Informasi B	2/2	34	7
		Keamanan Informasi A	2	44	14
		Keamanan Informasi B	2	44	14
2	Fajril Akbar, M.Sc	Komputasi Awan A	2	28	10
		Komputasi Awan B	2	42	11
		Infrastruktur Teknologi Informasi A	2/2	48	3
		Infrastruktur Teknologi Informasi B	2/2	49	3
3	Husnil Kamil, MT	Pemrograman Multiplatform	3	9	14
		Pemograman Web A	3	44	14
		Pemograman Web B	3	54	14
		Metode Penelitian	1/4	53	1
4	Prof. Surya Afnarius, Ph.D	Struktur Data dan Algoritma A	3	55	14
		Struktur Data dan Algoritma B	3	51	14
		Perancangan Basis Data A	3/2	42	7
		Perancangan Basis Data B	3/2	41	7
5	Haris Suryamen, M.Sc	Strategi Pengelolaan dan Perolehan Sistem Informasi A	3	52	14
		Strategi Pengelolaan dan Perolehan Sistem Informasi B	3	42	14
6	Ricky Akbar, M.Kom	Sistem Penunjang Keputusan A	3/2	39	7
		Sistem Penunjang Keputusan B	3/2	53	7
		Analisis dan Visualisasi Data A	2/2	42	7
		Analisis dan Visualisasi Data B	2/2	46	7
		Enterprise Resource Planning A	3/2	45	7
		Enterprise Resource Planning B	3/2	46	7
		Metode Penelitian	1/4	53	1
7	Rahmatika Pratama Santi, MT	Analisis dan Visualisasi Data A	2/2	42	7
		Analisis dan Visualisasi Data B	2/2	46	7
		Perancangan Basis Data A	3/2	42	7
		Perancangan Basis Data B	3/2	41	7
		Intelegensi Bisnis A	2/2	35	7
		Intelegensi Bisnis B	2/2	38	7
		Metode Penelitian	1/4	53	1
8	Jefril Rahmadoni, M.Kom	Enterprise Resource Planning A	3/2	45	7
		Enterprise Resource Planning B	3/2	46	7
		Pemograman Berbasis Kerangka Kerja A	3/2	26	7
		Pemograman Berbasis Kerangka Kerja B	3/2	25	7

		Big Data A	2/2	27	7
		Big Data B	2/2	39	7
		Interaksi Manusia dan Komputer A	3/2	50	7
		Interaksi Manusia dan Komputer B	3/2	50	7
9	Afriyanti Dwi Kartika, MT	Bahasa Inggris A	2/2	48	14
		Bahasa Inggris B	2/2	49	14
		Metode Penelitian	2/2	53	8
		Perencanaan Strategis TI	3/2	51	7
		Rekayasa Perangkat Lunak A	2/2	45	7
		Rekayasa Perangkat Lunak B	2/2	44	7
		Kalkulus A	2/2	49	7
		Kalkulus B	2/2	50	7
10	Ullyya Mega Wahyuni, M.Kom	Intelegensi Bisnis A	2/2	35	7
		Intelegensi Bisnis B	2/2	38	7
		Kalkulus A	2/2	49	7
		Kalkulus B	2/2	50	7
		Perencanaan Strategis TI	3/2	51	7
		Probabilitas dan Statistik A	2/2	50	7
		Probabilitas dan Statistik B	2/2	50	7
11	Dwi Welly Sukma Nirad, MT	Rekayasa Perangkat Lunak A	2/2	45	7
		Rekayasa Perangkat Lunak B	2/2	44	7
		Aplikasi Pembelajaran Mesin A	3/2	27	7
		Aplikasi Pembelajaran Mesin B	3/2	38	7
		Data Mining A	3/2	43	7
		Data Mining B	3/2	46	7
		Metode Penelitian	1/4	53	1
12	Adi Arga Arifnur, M.Kom	Audit Sistem Informasi A	2/2	38	7
		Audit Sistem Informasi B	2/2	34	7
		Infrastruktur Teknologi Informasi A	2/2	48	7
		Infrastruktur Teknologi Informasi B	2/2	49	7
		Pemograman Berbasis Kerangka Kerja A	3/2	26	7
		Pemograman Berbasis Kerangka Kerja B	3/2	25	7
		Big Data A	2/2	27	7
		Big Data B	2/2	39	7
		13	Hafizah Hanim, M.Kom	Sistem Penunjang Keputusan A	3/2
Sistem Penunjang Keputusan B	3/2			53	7
Interaksi Manusia dan Komputer A	3/2			50	7
Interaksi Manusia dan Komputer B	3/2			50	7

14	Aina Hubby Aziira, M.Eng	Probabilitas dan Statistik A	2/2	50	7
		Probabilitas dan Statistik B	2/2	50	7
		Aplikasi Pembelajaran Mesin A	3/2	27	7
		Aplikasi Pembelajaran Mesin B	3/2	38	7
		Data Mining A	3/2	43	7
		Data Mining B	3/2	46	7
		NoSQL	3	42	12



AHMAD SYAFRUDDIN INDRAPRIYATNA
NIP 196307071991031003