



KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 095/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2025

tentang

PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2025/2026


Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang** : a. bahwa sehubungan dengan usulan Plt. Dekan Fakultas Teknik Nomor : 463/C.04.01/FT.TU/XII/2025 tanggal 24 November 2025 perihal Permohonan SK. Mengajar Semester Ganjil 2025/2026;
- b. bahwa Tenaga Pendidik yang tersebut pada lampiran Keputusan ini dipandang memenuhi syarat yang diperlukan;
- c. bahwa oleh karena itu perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Rektor.
- Mengingat** : Statuta Universitas Krisnadwipayana tahun 2024.
- Memperhatikan** : Surat Keputusan Pengurus Yayasan Universitas Krisnadwipayana Nomor : 0041/SK/PYU/A.1.02.03/III/2025 tanggal 7 Maret 2025 tentang Pemberhentian Presiden Eksekutif dan Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan** :
Pertama : Menugaskan Tenaga Pendidik yang tersebut pada lajur 2 (dua) untuk mengajar Mata Kuliah pada lajur 4 (empat) lampiran Keputusan ini pada Fakultas Teknik Universitas Krisnadwipayana Semester Ganjil Tahun Akademik 2025/2026.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 25 Agustus 2025 s/d 14 Februari 2026.
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 17 Desember 2025
Rektor,


Irien. Pol. (Purn.) Dr. Drs. Ali Johardi, S.H., M.H
NUPTK. 6845739640130052

Tembusan Yth.:

1. Ketua Pengurus Yayasan;
2. Plt. Dekan Fakultas Teknik;
3. Arsip.



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
12	Tim Dosen PWK	-	Tugas Akhir Kerja Praktek	6 3	8 7	SKRIPSI/TA KP/PKL	

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Informatika

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	L	Kalkulus Statistik Dan Probabilitas	3 3	I III	B1 (REG. MALAM) T1 A1 (REG. PAGI) T1 C1 (P2K) T1 C1 (P2K) T2	
2	Rizki Hesananda, S.kom, M.kom	L	Machine Learning Data Mining	3 3	V V	A1 (REG. PAGI) T3 A1 (REG. PAGI) T3	
3	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pembentukan Karakter	2	I	A1 (REG. PAGI) T1 B1 (REG. MALAM) T1	
4	Ninuk Wiliani, S.Si, M.Kom	L	Komputasi Numerik	3	V	A1 (REG. PAGI) T3 B1 (REG. MALAM) T3 C1 (P2K) T3	
5	Sulistianto SW, MM, M.Kom	AA	Forensik TI Audit TI Grafika Komputer	3 3 3	VII VII III	B1 (REG. MALAM) T4 B1 (REG. MALAM) T4 A1 (REG. PAGI) T2	
6	Nur Hikmah, ST, M.Kom	AA	Forensik TI Audit TI	3 3	VII VII	A1 (REG. PAGI) T4 C1 (P2K) T4 A1 (REG. PAGI) T4 C1 (P2K) T4	
7	Dr. Nuke L. Chusna, S.Si, M.Kom	L	Matematika Diskrit Teori Graf Dan Otomata	3 3	I III	A1 (REG. PAGI) T1 A1 (REG. PAGI) T2 B1 (REG. MALAM) T2 C1 (P2K) T2	
8	Ir. Junaidi, M.Kom	L	Basis Data Lanjutan Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunika Organisasi Dan Arsitektur Komputer	3 3 3	III I I	A1 (REG. PAGI) T2 A1 (REG. PAGI) T1 A1 (REG. PAGI) T1	
10	Harry Dwiwana Kartika, B.Inftech, MTI	AA	Manajemen Proyek Teknologi Informasi Dasar Algoritma Dan Pemrograman Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunika	3 3 3	V I I	A1 (REG. PAGI) T3 A1 (REG. PAGI) T1 B1 (REG. MALAM) T1 C1 (P2K) T1	
11	Dr. Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom	L	Model Bisnis Digital Wawasan Global Dan Tik	2 2	V V	A1 (REG. PAGI) T3 A1 (REG. PAGI) T3	
12	Risanto Darmawan, MM, M.Kom	L	Teknologi Internet Of Things Sistem Multimedia IoT Dengan Kemampuan Cerdas	3 3 3	V V VII	A1 (REG. PAGI) T3 B1 (REG. MALAM) T3 A1 (REG. PAGI) T3 B1 (REG. MALAM) T3 A1 (REG. PAGI) T4	
13	Dr. Ali Khumaidi, S.Kom, M.Kom	LK	Komputasi Cerdas Machine Learning	3 3	III V	B1 (REG. MALAM) T2 B1 (REG. MALAM) T3	
14	Dr. Moch. Fachri, ST, M	TP	Grafika Komputer Data Mining IoT Dengan Kemampuan Cerdas Komputasi Cerdas	3 3 3 3	III V VII III	B1 (REG. MALAM) T2 B1 (REG. MALAM) T3 B1 (REG. MALAM) T4 A1 (REG. PAGI) T2	
15	Avip Kurniawan, S.Kom, M. Kom	L	Proposal Skripsi Basis Data Lanjutan Pemrograman Web	1 3 3	VII III III	A1 (REG. PAGI) T4 B1 (REG. MALAM) T4 C1 (P2K) T4 B1 (REG. MALAM) T2 A1 (REG. PAGI) T2 B1 (REG. MALAM) T2	
16	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	Knowledge Manajemen Matematika Diskrit	3 3	VII I	A1 (REG. PAGI) T4 B1 (REG. MALAM) T4 C1 (P2K) T4 B1 (REG. MALAM) T1	
17	Tri Hartati, S.Kom, M.Kom	L	Statistik Dan Probabilitas	3	III	A1 (REG. PAGI) T2 B1 (REG. MALAM) T2	
18	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris 2	2	III	A1 (REG. PAGI) T2	
19	Imam Muttaqin, S.Kom., M.M.T	TP	Jaringan Komputer Analisis Performansi Jaringan Komputer Dasar Algoritma Dan Pemrograman	3 3 3	I VII I	A1 (REG. PAGI) T1 A1 (REG. PAGI) T4 B1 (REG. MALAM) T4 C1 (P2K) T4 B1 (REG. MALAM) T1	
20	Asep Mulyana, S.Kom, M.M.T	TP	Manajemen Proyek Teknologi Informasi Organisasi dan Arsitektur Komputer	3 3	V I	B1 (REG. MALAM) T3 B1 (REG. MALAM) T1	
21	Lukman Aditya, ST.,MT	L	Praktikum Algoritma dan Pemrograman Praktikum Pemrograman Web	1 1	I I	PRAK PRAK	
22	Tim Dosen	-	Riset dan Implementasi Teknologi INF/PKL *) Kerja Praktek Tugas Akhir / Skripsi *) Tugas Akhir	3 3 6 5	VII VII VIII VIII	KP KP TA TA	



UNKRIS

Tenaga Pendidik Prodi Sistem Informasi

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Asep Mulyana, S.Kom, M.M.T	TP	Sistem Basis Data Lanjutan	3	III	A1 (REG. PAGI) T2 D1 (P2K RIM) T2	
			Pemrograman UML	3	III	D1 (P2K RJM) T2	
2	Ir. Junaidi, M.Kom	L	Pemrograman UML	3	III	A1 (REG. PAGI) T2	
			Metode Penelitian	2	V	A1 (REG. PAGI) T3	
			Sistem Informasi Penilaian Kinerja	3	VII	A1 (REG. PAGI) T4	
3	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	L	Jaringan Komputer	3	IV	A1 (REG. PAGI) T2 D1 (P2K RIM) T2	
			Knowledge Management System	3	V	A1 (REG. PAGI) T3	
			Interaksi Manusia Dan Komputer	3	V	A1 (REG. PAGI) T3	
			Audit Sistem Informasi	3	VI	A1 (REG. PAGI) T4	
4	Dr. Endah Fantini, ST	L	Matematika Dasar	3	I	A1 (REG. PAGI) T1 D1 (P2K RIM) T1	
			Statistika	3	III	A1 (REG. PAGI) T2D1 (P2K RIM) T2	
5	Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom	L	Pengantar Teknologi Informasi	3	I	A1 (REG. PAGI) T1	
			Perancangan Basis Data	3	III	A1 (REG. PAGI) T2	
			Pemrograman Mobile	3	V	A1 (REG. PAGI) T3	
			Cyber Law	3	VII	A1 (REG. PAGI) T4	
			Perancangan Basis Data	3	III	D1 (P2K RJM) T2	
6	Elmi Devia, S.Kom., M.Kom	L	Konsep Sistem Informasi	3	I	A1 (REG. PAGI) T1 D1 (P2K RIM) T1	
			Testing Dan Implementasi Si	3	V	A1 (REG. PAGI) T3	
			Rekayasa Perangkat Lunak	3	V	A1 (REG. PAGI) T3	
			Pengantar Teknologi Informasi	3	I	D1 (P2K RJM) T1	
7	Sri Yayi, S.Pd, M.Pd	L	Bahasa Inggris	3	II	A1 (REG. PAGI) T2 D1 (P2K RIM) T2	
8	Mega Wahyu Rhamadani, ST, M,MSI	AA	Dasar Pemrograman	3	I	A1 (REG. PAGI) T1 D1 (P2K RIM) T1	
			Pemrograman Web I	3	III	A1 (REG. PAGI) T2 D1 (P2K RIM) T2	
			Pemrograman Web III	3	V	A1 (REG. PAGI) T3	
9	Sudira,, SE,, MM,, M.SI	TP	Prilaku Organisasi	3	VII	A1 (REG. PAGI) T4	
10	Yonhy Librata Yudha T, ST, MM	TP	Pengantar Manajemen	3	I	A1 (REG. PAGI) T1 D1 (P2K RIM) T1	
			Pengetahuan Bisnis	3	I	A1 (REG. PAGI) T1 D1 (P2K RIM) T1	
			Manajemen Aset	3	VII	A1 (REG. PAGI) T4	
11	Tim Dosen	-	Riset Teknologi	2	VII	KP/PKL	
			Tugas Akhir	6	VIII	SKRIPSI/TA	

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 17 Desember 2025
Rektor,



Irjen. Pol. (Purn.) Dr. Drs. Ali Johardi, S.H., M.H
NUPTK. 6845739640130052