



KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 084/SK/REK/UK/Pers/D/X/2024

tentang

PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang** : a. bahwa sehubungan dengan usulan PIt. Dekan Fakultas Teknik Nomor : 423/C.04.01/FT.TU/X/2024 tanggal 14 Oktober 2024 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen Semester Ganjil T.A 2024/2025;
- 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 2021.
- Memperhatikan** : Surat Keputusan Pengurus Yayasan Universitas Krisnadwipayana Nomor : 050/SK/PYU/A.1.02.02/VII/2024 tanggal 1 Juli 2024 tentang Pemberhentian 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 2024/2025.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 17 September 2024 s/d 15 Februari 2025.
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.


Ditandatangani di Jakarta
Pada tanggal 23 Oktober 2024
REKTOR
Dr. Ismail Razak, S.E., M.S
NIDK. 8972020021

Tembusan Yth.:

1. Ketua Pengurus Yayasan;
2. PIt. Dekan Fakultas Teknik;
3. Kabag. TU Fakultas Teknik;
4. Arsip.

LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 084/SK/REK/UK/Pers/D/X/2024

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Mesin

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Ir. Jenniria Rajagukguk, M.Si	LK	Metalurgi Fisik	2	III	A,B	
			Pemilihan Bahan dan Proses	2	III	A,B	
2	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	L	Matematika - I	4	I	A	
			Matematika - III	4	III	A	
3	Nurkim, ST, MM, MT	AA	Teknik Kendaraan	2	V	A,B	
			Technopreneurship	2	VII	A,B	
			Etika Profesi	2	V	A,B	
			Las dan Uji Las (Teknik Pengelasan)	3	VII	A	
4	Denny Prumanto, ST, MT	L	Kinematika/Dinamika Teknik	4	III	A,B	
			Mekanika Fluida	4	V	A	
			Turbin Gas dan Kompresor	3	VII	A	
5	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila dan Kewarganegaraan	3	I	A	
6	Rahadian Nopriantoko, M.Si	AA	Fisika Dasar - I	3	I	A,B,C	
7	Bilhan Gamaliel Hartanto, ST, M.Eng	L	Plumbing	3	VII	A	
			Perancangan Pemipaan dan Plumbing (sistem Pemipaan dan Plumbing)	3	VII	A	
			Pemipaan	3	VII	A	
			Motor Bakar(Mesin Pembakaran Dalam)	3	VII	A	
8	Ajat Zاتمika, ST, MT	L	Elemen Mesin - II	2	III	A	
			Alat-alat Berat	3	VII	A,B	
			Transportasi Gedung	3	VII	A,B	
9	Dr. Aries Abbas, ST, MT, MM	L	Manajemen Proyek	2	V	A,B	
			Metrologi Industri & Kontrol Kualitas	3	V	A,B	
			Turbin Gas dan Kompresor	3	VII	B	
			Praktikum CNC/PNC	1	V	A	LAB
			Praktikum Las dan Uji las	1	VII	A	LAB
			Praktikum Proses Produksi	1	V	A	LAB
Praktikum Teknik Pendingin	1	VII	A	LAB			
10	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Praktikum Fisika Dasar - II	1	III	A	LAB
11	Alfian Ady Saputra, S.T.,M.T.	L	Teknik Pendingin	3	VII	A	
			Elemen Mesin - II	2	III	B	
12	Maria Isabella, ST., MT	TP	Getaran Mekanis	3	V	B	
			Mekanika Kekuatan Material	2	III	A,B	
			Material Teknik	3	I	A,B	
13	Stevanus Budi Raharjo, ST, MM	TP	Mekanika Fluida	4	V	B	
			Teknik Pendingin	3	VII	B	
14	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	Kimia Teknik	3	I	A	
15	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Sistem Hidrolik & Pneumatik	3	V	A,B	
			Ketel Uap dan Turbin Uap	3	VII	A	
16	Ir. Ari Supriyatna, ST, MT, IPP	-	Motor Bakar (Mesin Pembakaran Dalam)	3	VII	B	
			Getaran Melanis	3	V	A	
17	Sudira, SE., MM	-	Bahasa Indonesia	3	I	A,B,C	
18	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris	3	III	A	
19	Sri Yayi, S.Pd, M.Pd	L	Bahasa Inggris	3	III	B	
20	Dra. Gusnety, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	3	I	A	
21	Dra. Jusniwaty Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama	3	I	B	
22	Pdt. Mangasa Butarbutar, M.Th	TP	Pendidikan Agama	3	I	C	
23	Tim Dosen	-	Tugas Akhir	5	VIII	TA	
			Praktek Kerja Lapangan	2	VII	PKL	

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Elektro

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	Matematika Teknik I	3	I	A	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Sri Hartanto, ST, MT	L	Metodologi Penelitian Dasar Pemrograman	3 3	VII I	A A	
3	Teten Dian Hakim, ST, MT	L	Robotika	3	VII	A,B	
4	Slamet Purwo Santosa, ST, MT	L	Kalkulus 1 Dasar Pemrograman Teknik Broadcasting	3 3 2	I I V	A,B B,C A	
5	Ir. Nurhabibah Naibaho, MT	L	Dasar Konversi Energi Listrik Analisa Sistem Tenaga Listrik Elektronika Industri Elektronika Daya Mesin DC	3 3 3 2 2	III V VII V V	A A A A A	
6	Ir. Heru Abrianto, MT	L	Rangkaian Logika Digital	3	I	B	
7	Ir. Abdul Kodir Al Bahar, MT	L	Pengukuran Besaran Listrik Mesin Tak Serempak Menggambar Teknik	2 3 2	III V I	A,B A A,B	
8	Ir. Ujang Wiharja, MT	L	Transformator Mesin DC Mesin Tak Serempak Elektronika Industri Operasi Sistem Tenaga Listrik	3 2 3 3 3	V V V VII VI	A B B B A	
9	Ir. Tri Ongko Priyono, MT	L	Transmisi Daya Listrik Elektronika Daya Analisa Sistem Tenaga Listrik Menggambar Teknik Peralatan Tegangan Tinggi Instalasi Penerangan & Ten Listrik	3 2 3 2 3 3	V V V I VI VI	A B B C A A	
10	Lukman Aditya, ST, MT	L	Dasar Elektronika Rangkaian Listrik - 1 Programmable Logic Control (PLC) Energi Alternatif	3 3 3 3	III III V VI	A A A A	
11	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Technopreneurship	3	VII	A	
12	Bayu Kusumo, ST, MT	L	Dasar Telekomunikasi Rangkaian Logika Digital Praktikum Dasar Pemograman Praktikum Dasar Telekomunikasi Praktikum Rangkaian Logika Digital Praktikum. Mikrokontroler	3 3 1 1 1 1	III I III X III V	A,B A A A A A	LAB LAB LAB LAB
13	Patia Welly Siraht, ST, MT	TP	Fisika I	3	I	A,B	
14	Deviana Nur Indrawati, ST, MT	TP	Dasar Sistem Kontrol	3	III	A,B,C	
15	Slamet Yuliadi, ST, MM	TP	Sistem Engineering Berbasis Aplikasi	3	VII	A,B	
16	Dr. Zefri, M.Si	L	Metodologi Penelitian	3	VII	B	
17	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Kalkulus 1	3	I	C	
18	Dwi Priyokusumo, ST, MT	AA	Fisika I	3	I	C	
19	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	Kimia dan Bahan Listrik	3	I	A	
20	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Praktikum Fisika	1	III	A	
21	Tim Dosen	-	Praktikum Elektronika Daya Praktikum Mesin DC Kerja Praktek / KKN Tugas Akhir	1 1 3 8	III III VII VIII	A A PKL TA	

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Industri

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ir. Vera Nova L. Raja, MT	L	Ekonomi Teknik Manajemen Dan Literasi Teknologi Pemodelan Sistem	3 2 2	V VII V	A,B A A,B	
2	Hendro Susiyanto, ST, MT	TP	Manajemen Resiko Reliabilitas	2 2	VII V	A A,B,C	
3	Tini juartini, SE, MM	L	Etika Profesi	2	VII	A,B,C	
5	Ir. Japinal Sagaia, MM	L	Ergonomi Makro Operasional Riset-1	2 3	VII III	A A,B,C	
6	Ismail Kurnia, ST, MT	L	Lean Six Sigma Manajemen Perawatan Perencanaan Pengendalian Produksi	2 2 3	VII VII V	A,B A,B A	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Ir. Florida Butar Butar, MT	L	Manufaktur Berkelanjutan Perancangan Percobaan Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi I	2 3 3	VII III III	A A,B A,B	
8	Syarif Hadiwijaya, ST, MT	AA	Desain Dan Pengembangan Produk Pengantar Teknik Industri * Sistem Otomasi Produksi & Robotic	2 3 3	III I V	A,B A A,B	
13	Johny Purnomo, ST, MM	AA	Manajemen Strategi Perusahaan Sistem Pengukuran Kinerja	2 2	VII VII	A,B A,B	
14	Dr. Aries Abbas, ST, MT, MM	L	Prak. Menggambar Teknik & Cad *** Praktikum Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi-1 Praktikum Ptlf & Pb Praktikum Sistem Otomasi Produksi & Robotic Praktikum Statistik Industri	1 1 1 1 1	I III V V III	A A A A A	LAB LAB LAB LAB LAB
15	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Fisika Dasar Kalkulus 1	3 3	I I	A,B A,B	
16	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	AA	Enterprise Resource Planning (Erp) Menggambar Teknik & Cad Statistik Industri	2 3 3	VII I III	A A A,B	
17	Dr. Suwanda, ST, MT	LK	Material Teknik	2	V	A,B	
20	Adnan Hafizh Al Faruqi, M.Pd	-	Pendidikan Agama	2	I	A	
21	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris	2	I	A,B,C	
22	Dr. Harjono Padmono P, ST, M.Kom	L	Perancangan Sistem Informasi & Basis Data	3	V	A,B	
23	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	2	III	A,B,C	
24	Dra. Gusnety, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	2	I	A	
25	Imam Muttaqin, S.Kom., M.M.T.	-	Pemrograman Komputer & Algoritma	3	I	A	
26	Dra. Jusniwaty Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama	2	I	A	
27	Kartiko Eko Putranto, DEA, Dipl.-Ing, PhD	L	Metode Penelitian	2	VII	A	
28	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	L	Interaksi Manusia & Komputer	2	VII	A	
29	Pdt. Mangasa Butarbutar, M.Th	-	Pendidikan Agama	2	I	A	
30	Dra. Endang Sri Sulasih, M.Pd	L	Bahasa Indonesia	2	III	A,B	
31	Dr. Zefri, M.Si	L	Metode Penelitian	2	VII	A	
32	Tim Dosen	-	Kerja Praktek & Pengabdian Masyarakat Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir	2 2 6	VII VIII VIII	PKL TA TA	

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Sipil

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Indriasari, ST, MT	AA	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi Manajemen Konstruksi Teknologi Bahan Manajemen Risiko Proyek Konstruksi	2 3 3 2	V V I VII	C B,C A B	
2	Dr. Achmad Pahrol Rodji, ST, MT	L	Rekayasa Lalu Lintas Manajemen Lalu Lintas Geometrik Jalan Metode Perbaikan Tanah	2 2 2 2	V VII III VII	A A A B	
3	Dr. Zefri, M.Si	L	Metodologi Penelitian	2	VII	A	
4	Faizal Addin Achmad ST, MT, IPM	TP	Analisi Struktur IV Manajemen Operasional & pemeliharaan	2 2	VII VII	A A	
5	Ir. Sahat Sihombing, MT	L	Mekanika Tanah I Struktur Kayu Geometrik Jalan Sistim Transportasi	2 2 2 2	III III III VII	C A,B B,C B	
6	Dr. Ir. Nusa Setiani Triastuti, MT	L	Struktur Baja 1 Perencanaan Gedung Bertingkat Tahan Gempa Desain Pondasi 1	3 2 2	V VII V	A A,B A	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Gita Puspa Artiani, ST, MT	L	Analisis Struktur III Etika Profesi Manajemen Risiko Proyek Konstruksi Sistem Manajemen Mutu Konstruksi Perencanaan dan Penjadwalan Proyek	3 2 2 2 2	V VII VII VII VII	A,B A A A A	
8	Gali Pribadi, ST, MT	L	Aplikasi Komputer Manajemen Konstruksi Struktur Baja 1 Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi	3 3 3 2	V V V V	A,B A B A	
9	Dr. Kasman, S.Si, M.Si	L	Metodologi Penelitian	2	VII	B	
10	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika Terapan 3 Matematika Terapan 1	3 3	III I	A,B A,B	
11	Lydia Darmiyanti, ST, MT	L	TKK204233 - Analisis Struktur I TKB204232 - Mekanika Tanah I TKB204452 - Desain Pondasi 1	3 2 2	III III V	A,B A,B B	
12	Yonas Prima Arga Rumbayso, ST, MT	L	Beton Prategang dan Pracetak Perancangan Bangunan Sipil Struktur Beton 1 Manajemen Operasional & pemeliharaan Praktikum Ilmu Ukur Tanah Praktikum Mekanika Tanah Praktikum Perkerasan Jalan	2 2 3 2 1 1 1	VII V III VII III V VII	A A A B A A A	
13	Mangatur Bermando Siagian, ST, MT	AA	Perancangan Bangunan Sipil Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi Perencanaan dan Penjadwalan Proyek Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	2 2 2 2	V V VII VII	B B B B	
14	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Fisika Dasar	3	I	A,B	
15	Dodi Tresna Yudiantna, ST,SE, MSc, CRMO,CPRM	TP	Sistim Transportasi	2	VII	A	
16	Ir. Sukotjo, M.Eng	L	Sumber Daya Air (SDA) & Dermaga/Pelabuhan Mekanika Fluida & Hidrolika Hidrologi	2 3 2	VII III III	B B B	
17	Ir. Sukadi, MT	AA	Rekayasa Lalu Lintas Utilitas dan Pemeliharaan Bangunan	2 2	V VII	B A	
18	Dr. Ir. Harmadi, SP	L	Sumber Daya Air (SDA) & Dermaga/Pelabuhan Hidrologi Mekanika Fluida & Hidrolika	2 2 3	VII III III	A A A	
19	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Technopreneurship	2	VII	B	
20	Ir. Puratmo, MM	L	Teknologi Bahan	3	I	B	
21	Tini Juniarti, MM	L	Technopreneurship Etika Profesi	2 2	VII VII	A B	
22	Tim Dosen		Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir Kerja Praktek / Magang	3 5 2 4 3	VII VII VII VII VII	A TA A TA KP	

Tenaga Pendidik Prodi Arsitektur

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Tuntun Rahayu, ST, MT	AA	Manajemen Konstruksi Menggambar Arsitektur I Metode Perancangan Arsitektur I Studio Desain Arsitektur IV	3 3 2 2	VII I III V	A A A A	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Ayu Oktaviani, S.Ars, M.Si	AA	Desain Dwimatra Fisika Bangunan II Matematika Arsitektur Praktikum Fisika Bangunan II Studio Desain Arsitektur II	3 2 2 2 2,5	I V I V III	A A A A A	LAB
3	Widiyanti, ST, MDP	L	Pengantar Arsitektur Perancangan Tapak II	2 2	I V	A A	
4	Astria Melanira, ST, M.Si	L	Perancangan Interior Seminar Tugas Akhir Studio Desain Arsitektur II Studio Desain Arsitektur VI	2 3 2,5 2	III VII III VII	A A A A	
5	Nazaruddin Khuluk, ST, M.Si	L	Arsitektur Berkelanjutan Komunikasi Visual & Fotografi Penelitian Arsitektur Studio Desain Arsitektur IV Studio Desain Arsitektur VI Technopreneurship	3 3 2 2 2 2	VII VII V V VII V	A A A A A A	
6	Zulkarnain, ST, MT	AA	Str. Konstruksi Bangunan II Str. Konstruksi Bangunan IV Studio Desain Arsitektur IV Studio Desain Arsitektur VI Teknologi Bahan II Utilitas Bangunan II	2 2 2 2 2 2	III V V VII III V	A A A A A A	
7	Ahmad Nitajul Kamil, S.Ars., MT	-	Etika Profesi Graphic Digital Architecture II Praktikum Graphic Digital Architecture II Seminar Arsitektur	2 2 1 2	V III III VI	A A A A	LAB
8	Dr. Achmad Pahrol Rodji, ST, MT	L	Mekanika Teknik	2	I	A	
9	Tim Dosen		Kerja Praktek Tugas Akhir	3 6	VI VIII	KP TA	

Tenaga Pendidik Prodi Perencanaan Wilayah & Kota

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Tini Juniartini, MM	L	Pengantar Ekonomi	3	I	A	
2	Dr. Zefri, M.Si	L	Perencanaan Pengembangan Wilayah Pesisir & Kelautan	3	III	A	
3	Fauziya Bagawat Sari, ST, MT	L	Analisa Pola Lokasi & Struktur Ruang Pengantar Perencanaan Wilayah & Kota Manajemen & Kebijakan Transportasi	3 3 3	III I VII	A A A	
4	Dr. Siska Amelia, ST, MT	LK	Perencanaan Wilayah Ekonomi Wilayah & Kota Sistem Informasi Perencanaan	3 3 2	V III III	A A A	
5	Toni Rusmarsidik Budihartono, ST, MUM	L	Pengembangan Perdesaan Analisa Sumber Daya Alam & Lingkungan Hukum & Administrasi Perencanaan	3 3 3	VII I III	A A A	
6	Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP	LK	Studio Perencanaan Tapak	3	VII	A	
7	Ir. Sutaryo, M.Si	LK	Teknik Evaluasi Perencanaan Studio Perencanaan Kota (Magang) Pembiayaan Pembangunan	3 3 2	V V V	A A A	
8	Herlin Sukmarini, ST, M.Si	L	Teknik Presentasi Dan Interpretasi Ruang Sistem Sosial Technopreneurship	3 2 2	I I VII	A A A	
9	Ir. Reny Savitry, MT	L	Studio Proses Perencanaan Metode Analisa Perencanaan 1 Studio Perencanaan Kota (Magang) Seminar Prinsip Perencanaan	3 2 3 3	III III V VII	A A A A	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Mega Wahyu R, ST, MMSI	AA	Komputer Dan Komunikasi Perencanaan	2	I	A	
11	Dr. Ir. Budiono, M.Si	L	Perumahan & Permukiman Manajemen Perangkutan	2 3	III VII	A A	
12	Sutar, ST, M.Si	TP	Aspek Kependudukan Dalam Perencanaan Teori Perencanaan	3 2	I V	A,B A	
13	Tim Dosen	-	Kerja Praktek Tugas Akhir	3 6	VII VIII	KP TA	

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Informatika

No	Nama	Jafung	Mata Kullah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	Data Mining	3	V	A,B	
2	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	L	Kalkulus Statistik Dan Probabilitas	3 3	I III	A C	
3	Rizki Hesnanda, S.kom, M.kom	L	Machine Learning Komputasi Cerdas	3 3	V III	A A	
4	Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP	LK	Knowledge Manajemen	3	VII	B	
5	Ninuk Wiliani, S.Si, M.Kom	L	Computer Vision Komputasi Numerik	3 3	VII V	B B	
6	Sulistianto SW, MM, M.Kom	TP	Grafika Komputer Manajemen Proyek Teknologi Informasi	3 3	III V	B B	
7	Nur Hikmah, ST, M.Kom	AA	Jaringan Komputer Forensik TI Model Bisnis Digital Wawasan Global dan TIK	3 3 2 2	I VII V V	A A C C	
8	Dr. Nuke L. Chusna, S.Si, M.Kom	L	Teori Graf dan Otomata Kalkulus Matematika Diskrit	3 3 3	III I I	A,B B A,B	
9	Naufalarizqa Ramadha Meisa Putra, ST, MT	AA	Forensik TI Analisis Performansi Jaringan Komputer Model Bisnis Digital	3 3 2	VII VII V	B A,B B	
10	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pembentukan Karakter	2	I	A	
11	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Pembentukan Karakter	2	I	B	
12	Harry Dwiyana Kartika, B.Inftech, MTI	AA	Manajemen Proyek Teknologi Informasi Dasar Algoritma Dan Pemrograman Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunikasi	3 3 3	V I I	A B B	
13	Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom	L	Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunikasi	3	I	A	
14	Risanto Darmawan, MM, M.Kom	AA	Teknologi Internet of Things Sistem Multimedia IoT Dengan Kemampuan Cerdas	3 3 3	V V VII	C A,B A	
15	Dr. Ali Khumaidi, S.Kom, M.Kom	LK	Machine Learning Data Mining Computer Vision Komputasi Cerdas Wawasan Global dan TIK	3 3 3 3 2	V V VII III V	C C A B A	
16	Dr. Harjono Padmono P, ST, M.Kom	L	Model Bisnis Digital	2	V	A	
17	Moch. Fachri, ST, MT	TP	Grafika Komputer Machine Learning IoT Dengan Kemampuan Cerdas	3 3 3	III V VII	A B B	
18	Avip Kurniawan, S.Kom, M. Kom	L	Basis Data Lanjutan Pemrograman Web Dasar Algoritma Dan Pemrograman Proposal Skripsi	3 3 3 1	III III I VII	A,B B A A	
19	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	Organisasi dan Arsitektur Komputer Knowledge Manajemen Komputasi Numerik Wawasan Global dan TIK	3 3 3 2	I VII V V	B A A B	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
20	Bayu Kusumo, ST, MT	L	Praktikum Algoritma Dan Pemrograman Praktikum Pemrograman Web	1 1	I III	A A	LAB LAB
21	Tri Hartati, S.Kom, M.Kom	L	Statistik dan Probabilitas	3	III	A	
22	Mega Wahyu Rhamadani, ST, M,MSI	AA	Teknologi Internet of Things	3	V	A,B	
23	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris 2	2	III	A,B	
24	Sri Hartanto, ST, MT	L	Statistik Dan Probabilitas	3	III	B	
25	Imam Muttaqin, S.Kom., M.M.T.	-	Pemrograman Komputer & Algoritma	3	I	A	
			Pemrograman Web	3	III	A	
			Jaringan Komputer	3	I	B	
26	Asep Mulyana, S.Kom, M.M.T.	-	Manajemen Proyek Teknologi Informasi	3	V	C	
			Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	I	A	
27	Tim Dosen	-	Riset Dan Implementasi Teknologi Inf/PKL *)	3	VII	KP	
			Kerja Praktek	3	VII	KP	
			Tugas Akhir / Skripsi *)	6	VIII	TA	
			Tugas Akhir	5	VIII	TA	

Tenaga Pendidik Prodi Sistem Informasi

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika Dasar	3	I	A	
2	Ir. Junaidi, M.Kom	L	Audit Sistem Informasi	3	VI	A	
			Knowledge Management System	3	VI	A	
			Manajemen Aset	3	VII	A	
			Sistem Basis Data Lanjutan	3	III	A	
3	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	L	Interaksi Manusia dan Komputer	3	V	A	
			Jaringan Komputer	3	IV	A	
			Knowledge Management System	3	V	A	
4	Sri Yayi, S.Pd, M.Pd	L	Bahasa Inggris	3	II	A	
5	Dr. Endah Fantini, ST	L	Statistika	3	III	A	
6	Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom	L	Cyber Law	3	VII	A	
			Pemrograman Mobile	3	V	A	
			Pengantar Teknologi Informasi	3	I	A	
			Perancangan Basis Data	3	III	A	
7	Dr. Ali Khumaidi, S.Kom, M.Kom	LK	Metode Penelitian	2	V	A	
8	Elmi Devia, S.Kom, M.Kom	L	Konsep Sistem Informasi	3	I	A	
			Pemrograman UML	3	III	A	
			Prilaku Organisasi	3	VII	A	
			Sistem Informasi Penilaian Kinerja	3	VII	A	
			Testing dan Implementasi SI	3	V	A	
9	Dr. Harjono Padmono P, ST, M.Kom	L	Rekayasa Perangkat Lunak	3	V	A	
10	Mega Wahyu Rhamadani, ST, M,MSI	AA	Dasar Pemrograman	3	I	A	
			Pemrograman Web I	3	III	A	
			Pemrograman Web III	3	V	A	
11	Yonhy Librata Yudha T, ST, MM	-	Pengantar Manajemen	3	I	A	
			Pengetahuan Bisnis	3	I	A	
12	Tim Dosen	-	Riset Teknologi	2	VII	PKL	
			Tugas Akhir	6	VIII	TA	



Ditandatangani di : Jakarta
 Pada Tanggal : 23 Oktober 2024
 Profesor,

Yusuf Razak, S.E., M.S
 NIP. 8972020021



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi
Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK ELEKTRO 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Dasar Pemrograman
NAMA DOSEN : SLAMET PURWO SANTOSA
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : A1 T1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 17 September 2024	10:00	12:00	205	Selesai	dasar pemrograman	dasar pemrograman	(12 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
2	Selasa, 24 September 2024	10:00	12:00	205	Selesai	diagram alir program	diagram alir program	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
3	Selasa, 1 Oktober 2024	10:00	12:00	205	Selesai	Struktur data, operator	Struktur data, operator	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
4	Selasa, 8 Oktober 2024	10:00	12:00	205	Selesai	Variabel, tipe data dan operator	Variabel, tipe data dan operator	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
5	Selasa, 15 Oktober 2024	10:00	12:00	205	Selesai	struktur data dan struktur kontrol	struktur data dan struktur kontrol	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
6	Selasa, 22 Oktober 2024	10:00	12:00	205	Selesai	aplikasi python untuk TE	aplikasi python untuk TE	(7 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
7	Selasa, 29 Oktober 2024	10:00	12:00	205	Selesai	python untuk menghitung fungsi dan persamaan kuadrat	python untuk menghitung fungsi dan persamaan kuadrat	(9 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
8	Selasa, 5 November 2024	10:00	12:00	205	Selesai	uts	uts	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
9	Selasa, 12 November 2024	10:00	12:00	205	Selesai	fungsi pada python	fungsi pada python	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
10	Selasa, 19 November 2024	10:00	12:00	205	Selesai	fungsi pada python	fungsi pada python	(7 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
11	Selasa, 26 November 2024	10:00	12:00	205	Selesai	file I/O	file I/O	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
12	Selasa, 3 Desember 2024	10:00	12:00	205	Selesai	fungsi pada python	fungsi pada python	(10 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
13	Selasa, 10 Desember 2024	10:00	12:00	205	Selesai	file I/O	file I/O	(12 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
14	Selasa, 17 Desember 2024	10:00	12:00	205	Selesai	latihan fungsi pada python	latihan fungsi pada python	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
15	Selasa, 24 Desember 2024	10:00	12:00	205	Selesai	eksepsi dan OOP python	eksepsi dan OOP python	(11 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	
16	Selasa, 14 Januari 2025	10:00	12:00	205	Selesai	uas	uas	(0 / 12)	SLAMET PURWO SANTOSA	

Bekasi, 03 Februari 2025
Ketua Prodi Teknik Elektro

SLAMET PURWO SANTOSA
NIDN 0303047904

**UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA**

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi
Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

**ISI PRESENSI DOSEN
TEKNIK ELEKTRO
2024 GANJIL**

Mata kuliah : TKK202713 - Dasar Pemrograman

Nama Kelas : A1 T1

No	NIP	NAMA	TATAP MUKA															
			17 Sep 2024	24 Sep 2024	1 Okt 2024	8 Okt 2024	15 Okt 2024	22 Okt 2024	29 Okt 2024	5 Nov 2024	12 Nov 2024	19 Nov 2024	26 Nov 2024	3 Des 2024	10 Des 2024	17 Des 2024	24 Des 2024	14 Jan 2025
1	0303047904	SLAMET PURWO SANTOSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi
Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

ISI PRESENSI MAHASISWA TEKNIK ELEKTRO 2024 GANJIL

Mata kuliah : TKK202713 - Dasar Pemrograman

Nama Kelas : A1 T1

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA														
			17 Sep 2024	24 Sep 2024	1 Okt 2024	8 Okt 2024	15 Okt 2024	22 Okt 2024	29 Okt 2024	5 Nov 2024	12 Nov 2024	19 Nov 2024	26 Nov 2024	3 Des 2024	10 Des 2024	17 Des 2024	24 Des 2024
Peserta Reguler																	
1	2170021063	MUHAMMAD IQBAL MENANG	H	H	H	H	H	I	I	H	H	I	H	A	H	H	H
2	2470021007	WAHYU PRASOJO ADHI	H	H	H	H	H	I	H	H	H	I	H	H	H	H	H
3	2470021013	DAFAREL SAVERO ALIM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	2470021014	RAKHA PUTRA AFRIZAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	2470021018	GILBETH BADIA RAJA MANURUNG	H	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	H	A	A
6	2470021019	FAISAL SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H
7	2470021020	FEDRIAN RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8	2470021024	MUHAMMAD DONY ADI SETYAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9	2470021026	RIZMA MAHERSA SETIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
10	2470021028	NOVALDI ANDRIAN SIMANJUNTAK	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11	2470021029	ABDULLAH PANUSUNAN HARAHAHAP	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
12	2470021032	MUHAMMAD ANDIKA WIRA	H	H	H	H	H	I	A	H	H	A	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																	

Paraf Dosen





UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi

Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK ELEKTRO

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : Dasar Pemrograman

Nama Kelas : A1 T1

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TKK202713

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2170021063	MUHAMMAD IQBAL MENANG	70.00	78.00	75.00	71.43	74.54	B+	✓		
2	2470021007	WAHYU PRASOJO ADHI	70.00	83.00	74.00	85.71	77.07	A-	✓		
3	2470021013	DAFAREL SAVERO ALIM	70.00	78.00	75.00	100	77.40	A-	✓		
4	2470021014	RAKHA PUTRA AFRIZAL	70.00	78.00	77.00	100	78.20	A-	✓		
5	2470021018	GILBETH BADIA RAJA MANURUNG				14.29	5.00	E			
6	2470021019	FAISAL SAPUTRA	70.00	83.00	78.00	92.86	79.39	A-	✓		
7	2470021020	FEDRIAN RAMADHAN	70.00	78.00	76.00	100	77.80	A-	✓		
8	2470021024	MUHAMMAD DONY ADI SETYAWAN	70.00	83.00	77.00	100	79.70	A-	✓		
9	2470021026	RIZMA MAHERSA SETIAWAN	70.00	83.00	79.00	100	80.50	A	✓		
10	2470021028	NOVALDI ANDRIAN SIMANJUNTAK	70.00	83.00	73.00	92.86	77.39	A-	✓		
11	2470021029	ABDULLAH PANUSUNAN HARAHAP	70.00		79.00	100	55.60	D			
12	2470021032	MUHAMMAD ANDIKA WIRA	70.00	70.00	78.00	78.57	74.06	B+	✓		

Tanggal Cetak : Minggu, 26 Januari 2025, 20:11:36

Paraf Dosen :

SLAMET PURWO SANTOSA