



KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 043/SK/REK/UK/Pers/D/V/2024

tentang

PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang** : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 178/C.04.01/FT.TU/V/2024 tanggal 7 Mei 2024 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen Semester Genap T.A 2023/2024;
- 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 Pengurus Yayasan Universitas Krisnadwipayana Nomor 047/PYU/A.1.02.02/IV/2024 tanggal 3 April 2024 perihal Pemberitahuan kepada Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR untuk Aktif kembali sebagai Rektor.

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 Genap Tahun Akademik 2023/2024.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 18 Maret 2024 s/d 31 Agustus 2024.
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 16 Mei 2024
Rektor,

Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR
NIDN. 03.0409.6402

Tembusan Yth.:

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



UNKRIS

LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 043/SK/REK/UK/Pers/D/V/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	Metode Penelitian	2	VI	A, B, C	
2	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	L	Matematika - II	4	II	A	
			Statistika & Probabilitas	2	II	A	
3	Nurkim, ST, MM, MT	AA	Manajemen Pemeliharaan/TPM	2	IV	A, B, C	
			Lingkungan dan K3	2	VI	A, B	
4	Dr. Zefri, M.Si	L	Statistika & Probabilitas	2	II	B	
5	Denny Prumanto, ST, MT	L	Statika Struktur	3	II	A, B	
			CAD/CAM/CN	2	IV	A, B, C	
6	Ir. Ujang Wiharja, MT	L	Teknik Listrik dan Elektronika	2	VI	A, B	
7	Lukman Aditya, ST, MT	L	Mekatronika	3	VI	A, B	
8	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Hukum Tenaga Kerja dan Industri	2	VI	A	
9	Rahadian Nopriantoko, M.Si	AA	Fisika Dasar - II	3	II	A, B, C	
10	Bilhan Gamaliel Hartanto, ST, M.Eng	L	Perpindahan Kalor dan Massa	3	IV	A	
			Teknik Pengaturan	2	IV	A, B, C	
11	Ajat Zاتمika, ST, MT	L	Gambar Mesin/CAD	3	II	A, B, C	
12	Dr. Aries Abbas, ST, MT, MM	L	Mesin Konversi Energi	3	VI	A	Lab
			Praktikum CAD/CAM	1	IV	A	Lab
			Praktikum Fenomena Dasar Mesin	1	VI	A	Lab
			Praktikum Prestasi Mesin	1	VI	A	Lab
			Praktikum Metalurgi Fisik	1	IV	A	Lab
13	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Praktikum Fisika Dasar - I	1	II	A	Lab
14	Alfian Ady Saputra, S.T.,M.T.	L	Elemen Mesin - III	2	IV	A	
			Elemen Mesin - I	2	II	A	
15	Maria Isabella, ST., MT	TP	Proses Produksi (Manufactur)	4	IV	A	
			Statika Struktur	3	II	C	
16	Stevanus Budi Raharjo, ST, MM	TP	Perpindahan Kalor dan Massa	3	IV	B	
			Mesin Konversi Energi	3	VI	B	
17	Novriyanti, ST., MT	TP	Konsep Desain (capstone design)	3	VI	A	
18	Dr. Suwanda, ST, MT	LK	Teknik Lingkungan dan K3	2	VI	C	
19	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Termodinamika	4	IV	A, B, C	
20	Ir. Muchayar, MT	L	Elemen Mesin - I	2	II	B	
			Elemen Mesin - III	2	IV	B	
21	Ir. Ari Supriyatna, ST, MT, IPP	-	Elemen Mesin - I	2	II	C	
			Elemen Mesin - III	2	IV	C	
22	Tim Dosen	-	Tugas Akhir	5	VIII	TA	
			Praktek Kerja Lapangan	2	VII	KP	

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 - 2	3	II	A	
2	Sri Hartanto, ST, MT	L	Sistem Komunikasi Data	2	IV	A, B, C	
			Sistem Radar dan Navigasi	3	VI	A	
3	Ike Irawati, S.S, M.A	AA	Bahasa Inggris	3	II	A	
4	Teten Dian Hakim, ST, MT	L	Sistem Komunikasi Satelit	3	VI	A	
			Jaringan Masa Depan (NGN)	3	VI	A	
5	Slamet Purwo Santosa, ST, MT	L	Kalkulus - 2	3	II	A	
			Medan Elektromagnet	3	IV	A	
			Sistem Komunikasi Nirkabel & Bergerak	3	VI	A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
6	Ir. Nurhabibah Naibaho, MT	L	Sistem Linier Gejala Medan Tinggi Peralatan Tegangan Tinggi	3 3 3	IV VI VI	A, B, C A A	
7	Drs. Subagio S Waluyo, M.Si	L	Bahasa Indonesia	2	II	A	
8	Ir. Heru Abrianto, MT	L	Fisika - 2 Medan Elektromagnet	3 3	II IV	A B	
9	Ir. Abdul Kodir Al Bahar, MT	L	Mesin Serempak Instalasi Penerangan & Ten Listrik	2 3	VI VI	A, B A	
10	Sudira, SE, MM	-	Bahasa Indonesia	2	II	B	
11	Ir. Ujang Wiharja, MT	L	Sistem Proteksi	3	VI	A	
12	Ir. Tri Ongko Priyono, MT	L	Sistem Distribusi	3	VI	A, B	
13	Lukman Aditya, ST, MT	L	Rangkaian Listrik - 2 Energi Alternatif	3 3	IV VI	A A	
14	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	3	II	A	
15	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Pancasila Dan Kewarganegaraan	3	II	B	
16	Bayu Kusumo, ST, MT	L	Mikrokontroler Praktikum Dasar Elektronika Praktikum Dasar Sistem Kontrol Praktikum Dasar Telekomunikasi Praktikum Elektronika Daya Praktikum Mesin DC Praktikum Programmable Logic Control Praktikum Rangkaian Listrik	3 1 1 1 1 1 1	IV IV IV IV VI VI VI	A A A A A A A	Lab Lab Lab Lab Lab Lab Lab
17	Patia Welly Sirait, ST, MT	TP	Fisika - 2	2	II	B	
18	Adnan Hafizh Al Faruqi, M.Pd	-	Pendidikan Agama	3	II	C	
19	Pdt. Mangasa Butarbutar, M.Th	-	Pendidikan Agama	3	II	A	
20	Dra. Gusnety, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	3	II	B	
21	Deviana Nur Indrawati, ST, MT	TP	Statistik dan Probabilitas	2	IV	A	
22	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris	3	II	B	
23	Slamet Yuliadi, ST, MM	TP	Operasi Sistem Tenaga Listrik Instalasi Penerangan & Ten Listrik	3 3	VI VI	A, B B	
24	Dra. Jusniwaty Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama	3	II	C	
25	Tim Dosen	-	Kerja Praktek / KKN Tugas Akhir	3 6	VII VIII	KP 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	Sistem Produksi Akuntansi dan Estimasi Biaya Sistem Produksi Pengetahuan Lingkungan Industri Akuntansi dan Estimasi Biaya	3 3 3 2 3	IV VI IV II VI	A A B A B	
2	Hendro Susiyanto, ST, MT	TP	Psikologi Industri & Organisasi Manajemen Proyek Industri Psikologi Industri & Organisasi	2 2 2	VI VI VI	A A B	
3	Tini Juartini, SE, MM	L	Pengantar Ilmu Ekonomi Technopreneurship	2 3	II VI	A A	
4	Alfian Destha Joanda, ST, MT	AA	Proses Manufaktur	3	II	A, B	
5	Ir. Japinal Sagala, MM	L	Operasional Riset-2 Manajemen Proyek Industri Operasional Riset-2 Manajemen dan Literasi Teknologi Manajemen Proyek Industri	3 2 3 2 2	IV VI IV VII VI	A B B A C	
6	Ismail Kurnia, ST, MT	L	Rekayasa Industri Manufaktur Sistem Supply Chain	2 3	IV VI	A, B A	
7	Ir. Florida Butar Butar, MT	L	Perancangan Tata Letak Fasilitas dan PB Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi II Perancangan Industri Manufaktur dan Jasa	3 3 3	IV IV VI	A, B A A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
8	Syarif Hadiwijaya, ST, MT	AA	Pengetahuan Lingkungan Industri Sistem Supply Chain Perancangan Industri Manufaktur dan Jasa	2 3 3	II VI VI	B B B	
9	Ir. Ujang Wiharja, MT	L	Elektronika Industri	2	II	A	
10	Lukman Aditya, ST, MT	L	Elektronika Industri	2	II	B	
11	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Technopreneurship	3	VI	B	
12	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	Kimia Industri	3	II	A, B	
13	Johny Purnomo, ST, MM	AA	Simulasi Model Produksi Perancangan Percobaan Sistem Produksi	3 3 3	VI III IV	A, B A C	
14	Dr. Aries Abbas, ST, MT, MM	L	Praktikum Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi-2 Praktikum Proses Manufaktur Praktikum Sistem Produksi Praktikum Terintegrasi	1 1 1 1	IV II IV VI	A A A A	Lab Lab Lab Lab
15	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Kalkulus 2 Praktikum Fisika Teknik Praktikum Kimia Industri	3 1 1	II II II	A, B A A	Lab Lab
16	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	AA	Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi II Pengendalian dan Penjaminan Mutu	3 2	IV IV	B A, B	
17	Dr. Suwanda, ST, MT	LK	Kesehatan dan keselamatan Kerja	2	IV	A, B	
18	Ir. Sukadi, MT	AA	Mekanika Teknik	2	II	A	
19	Drs. Subagio S Waluyo, M.Si	L	Bahasa Indonesia	2	III	A	
20	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Mekanika Teknik	2	II	B	
21	Ir. Ujang Wiharja, MT	L	Interaksi Manusia & Komputer	2	VII	A	
22	Tim Dosen	-	Kerja Praktek & Pengabdian Masyarakat Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir	2 2 6	VII VIII VIII	KP A 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	Rekayasa Lingkungan Administrasi Kontrak & Anggaran Biaya Struktur Bangunan K3 & Hukum Ketenagakerjaan	2 3 3 2	IV VI II VI	A A A A	
2	Dr. Achmad Pahrul Rodji, ST, MT	L	Alat Berat dan PTM Geologi Teknik Perencanaan Perkerasan Jalan Ekonomi Teknik	2 2 2 2	VI II IV VI	A A A A	
3	Dr. Zefri, M.Si	L	Statistik & Probabilitas	2	IV	A	
4	Faizal Addin Achmad ST, MT, IPM	TP	Struktur Baja 2 Analisis Struktur II	3 3	VI IV	A A	
5	Ir. Sahat Sihombing, MT	L	Perencanaan Perkerasan Jalan Lapangan Terbang Ilmu Ukur Tanah Drainase Perkotaan Rekayasa Jalan Rel	2 2 2 2 2	IV VI II IV VI	B A A A A	
6	Dr. Ir. Nusa Setiani Triastuti, MT	L	Struktur Baja 2 Dinamika Struktur	3 2	VI VIII	B A, B, C	
7	Gita Puspa Artiani, ST, MT	L	Statika Analisis Struktur II Ekonomi Teknik	2 3 2	II IV VI	A B B	
8	Gali Pribadi, ST, MT	L	Lapangan Terbang Alat Berat dan PTM Struktur Beton 2	2 2 3	VI VI IV	B B A	
9	Dr. Kasman, S.Si, M.Si	L	Statistik & Probabilitas	2	IV	B	
10	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	TKK204323 - Metamatematika Terapan 2	3	II	A, B	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
11	Lydia Darmiyanti, ST, MT	L	Mekanika Tanah 2 Desain Pondasi 2 Statika	2 2 2	IV VI II	A A, B B	
12	Yonas Prima Arga Rumbyarso, ST, MT	L	Mekanika Tanah 2 Menggambar Teknik Mekanika Bahan Praktikum Aplikasi Komputer Praktikum Beton Praktikum Hidrolika Praktikum Ilmu Ukur Tanah Praktikum Mekanika Tanah	2 3 3 1 1 1 1 1	IV II II VI VI IV III V	B A A A A A A A	Lab Lab Lab Lab Lab
13	Mangatur Bermando Siagian, ST, MT	AA	Menggambar Teknik Struktur Beton 2 K3 & Hukum Ketenagakerjaan	3 3 2	II IV VI	B B B	
14	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Praktikum Fisika	1	II	A	Lab
15	Dodi Tresna Yudiantna, ST.SE, MSc, CRMO, CPRM	TP	Administrasi Kontrak & Anggaran Biaya Statistik & Probabilitas	3 2	VI IV	B C	
16	Ir. Sukotjo, M.Eng	L	Irigasi & Bangunan Air	3	IV	A	
17	Ir. Sukadi, MT	AA	Struktur Bangunan Drainase Perkotaan Rekayasa Lingkungan	3 2 2	II IV IV	B B B	
18	Dr. Ir. Harmadi, SP	L	Irigasi & Bangunan Air	3	IV	B	
19	Ir. Puratmo, MM	L	Mekanika Bahan	3	II	B	
20	Tim Dosen		Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir KKN Kerja Praktek / Magang	3 5 2 4 3 3	VIII VIII VIII VIII VIII VII	A TA A TA KKN 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	Studio Desain Arsitektur III Menggambar Arsitektur II Metode Perancangan Arsitektur II Arsitektur Kawasan Pesisir	2 2 2 3	IV II IV VIII	A A A A	
2	Ayu Oktaviani, S.Ars, M.Si	AA	Desain Trimatra Studio Desain Arsitektur I Fisika Bangunan I Arsitektur Lingkungan dan Perilaku Manusia Azas Perancangan Arsitektur	3 2 2 2 2	II II IV VI II	A A A A A	
3	Widiyanti, ST, MDP	L	Perancangan Tapak I Teori Kota & Permukiman Perencanaan Kota & Permukiman	2 2 2	IV IV VI	A A A	
4	Astria Melanira, ST, M.Si	L	Studio Desain Arsitektur V Arsitektur Dunia Arsitektur Nusantara Studio Desain Arsitektur I	2 2 2 2	VI VI IV II	A A A A	
5	Nazaruddin Khuluk, ST, M.Si	L	Studio Desain Arsitektur V Ekologi Arsitektur Seminar Arsitektur Studio Desain Arsitektur III	2 3 2 2	VI VI VI IV	A A A A	
6	Yonas Prima Arga Rumbyarso, ST, MT	L	Praktikum Graphic Design I	1	II	A	
7	Zulkarnain, ST, MT	AA	Teknologi Bahan I Utilitas Bangunan I Str. Konstruksi Bangunan III Studio Desain Arsitektur III Studio Desain Arsitektur V	2 2 2 2 2	II IV IV IV VI	A A A A A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
8	Ahmad Nitajul Kamil, S.Ars., MT / Widiyanti, ST, MDP	-	Struktur Konstruksi Bangunan I Graphic Design Architecture I	2 2	II II	A A	
9	Tim Dosen	-	Kerja Praktek Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir	3 3 6	VI VII VIII	KP A TA	

Tenaga Pendidik Prodi Perencanaan Wilayah Dan Kota

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ike Irawati, S.S, M.A	AA	Bahasa Indonesia	2	IV	A	
2	Dr. Zefri, M.Si	L	Kartografi dan Perpetaan Statistik Untuk Perencanaan	3 3	II II	A A	
3	Fauziya Bagawat Sari, ST, MT	L	Perencanaan Pariwisata (Magang) Pengantar dan Perencanaan Transportasi Studio Perencanaan Wilayah (Magang)	3 3 3	VII IV VI	A A A	
4	Dr. Siska Amelia, ST, MT	LK	Studio Perencanaan Wilayah (Magang) Geologi Tata Lingkungan Studio GIS	3 3 3	VI II IV	B A A	
5	Toni Rusmarsidik Budihartono, ST, MUM	L	Manajemen Perkotaan dan Kawasan Industri Metode Penelitian & Penulisan Ilmiah Perencanaan Tapak	3 2 3	VI VI VI	A A A	
6	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	2	II	A	
7	Ir. Sutaryo, M.Si	LK	Tata Guna Lahan & Pengembangan Lahan Perencanaan Kota Pengendalian Pembangunan	3 3 2	II IV VI	A A A	
8	Herlin Sukmarini, ST, M.Si	L	Pembangunan Berbasis Masyarakat Etika Perencanaan	3 2	VII VIII	A A	
9	Ir. Reny Savitry, MT	L	Pengantar Proses Perencanaan Metode Analisa Perencanaan 2(Praktek) Masalah Perencanaan & Pembangunan	3 3 2	II IV VI	A A A	
10	Sri Yayi, S.Pd, M.Pd	L	Bahasa Inggris	3	IV	A	
11	Andu Nusantara, ST, MT	-	Prasarana Wilayah & Kota	3	IV	A	
12	Dra. Gusnety, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	2	II	A	
13	Dr. Ir. Budiono, M.Si	L	Prasarana Wilayah & Kota	3	IV	B	
14	Sutar, ST, M.Si	TP	Tata Guna Lahan & Pengembangan Lahan	3	II	B	
15	Tim Dosen	-	Kerja Praktek Tugas Akhir	5 6	VII VIII	KP TA	

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Informatika

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	Data Science	2	IV	A, B, C	
2	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	L	Matriks dan Ruang Vektor Teori Graf dan Otomata	3 3	II III	D A	
3	Rizki Hesnanda, S.Kom, M.kom	L	Pemrograman Mobile	3	IV	B, C	
4	Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP	LK	Etika Profesi	2	VIII	A	
5	Ninuk Wiliani, S.Si, M.Kom	L	Pengolahan Citra	3	IV	A	
6	Sulistianto SW, MM, M.Kom	TP	Rekayasa Perangkat Lunak Sistem Pendukung Keputusan	3 3	IV VI	A C	
7	Nur Hikmah, ST, M.Kom	AA	Sistem Pendukung Keputusan Sistem Pakar Sistem Operasi	3 3 3	VI VI II	B A, B A	
8	Dr. Nuke L. Chusna, S.Si, M.Kom	L	Bahasa Indonesia Matriks dan Ruang Vektor Sistem Pendukung Keputusan	2 3 3	II II VI	A A, B, C A	
9	Naufalarizqa Ramadha Meisa Putra, ST, MT	AA	Keamanan Siber Sistem Operasi Manajemen Keamanan dan Jaringan Komputer	3 3 3	VI II IV	A B A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	2	II	A	
11	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Pancasila Dan Kewarganegaraan	2	II	B	
12	Harry Dwiyana Kartika, B.Inftech, MTI	AA	Keamanan Siber	3	VI	B, C	
			Kecerdasan Buatan	2	IV	A	
13	Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom	L	Kecerdasan Buatan	2	IV	B, C	
			Keprofesional Informatika	1	VI	A	
14	Risanto Darmawan, MM, M.Kom	AA	Pemrograman Mobile	3	IV	A	
			Teknologi Cloud	3	VI	A	
15	Dr. Ali Khumaidi, S.Kom, M.Kom	LK	Pemrograman Berbasis Obyek	3	IV	A	
			Struktur Data	3	II	A	
			Pengolahan Citra	3	IV	C	
16	Dra. Endang Sri Sulasih, M.Pd	L	Bahasa Indonesia	2	II	B	
17	Dr. Harjono Padmono P, ST, M.Kom	L	Rekayasa Perangkat Lunak	3	IV	B, C	
		L	Proposal Skripsi	1	VII	A	
18	Avip Kurniawan, S.Kom, M. Kom	AA	Sistem Basis Data	2	II	A	
			Metode Penelitian	2	VI	A, B	
			Rekayasa Perangkat Lunak	3	IV	D	
19	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	Sistem Terdistribusi	3	VI	A, B	
			Keprofesional Informatika	1	VI	B	
			Manajemen Keamanan dan Jaringan Komputer	3	IV	B, C	
20	Bayu Kusumo, ST, MT	L	Praktikum Algoritma Dan Pemrograman	1	I	A	Lab
			Praktikum Pemrograman Berbasis Obyek	1	IV	A	Lab
			Praktikum Sistem Basis Data	1	II	A	Lab
21	Tri Hartati, S.Kom, M.Kom	L	Pemrograman Berbasis Obyek	3	IV	B, C	
22	Mega Wahyu Rhamadani, ST, M,MSI	AA	Teknologi Cloud	3	VI	B	
			Struktur Data	3	II	B	
23	Adnan Hafizh Al Faruqi, M.Pd	-	Pendidikan Agama	2	II	B	
24	Pdt. Mangasa Butarbutar, M.Th	-	Pendidikan Agama	2	II	A	
25	Dra. Gusnety, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	2	II	B	
26	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris	2	II	A, B	
27	Dra. Jusniwati Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama	2	II	C	
28	Aryajaya Alamsyah, S.Kom, M.Kom, MTA	-	Sistem Basis Data	2	II	B	
			Struktur Data	3	II	B	
			Kecerdasan Buatan	2	IV	A	
			Data Science	2	IV	C	
29	Tim Dosen	-	Riset dan Implementasi Teknologi / 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	Drs. Subagio S Waluyo, M.Si	L	Bahasa Indonesia	3	II	A	
2	Ir. Junaidi, M.Kom	L	Technopreneurship	3	IV	A	
			Sistem Basis Data	3	II	A	
			Analisis Proses Bisnis	3	III	A	
			Perancangan Strategik Sistem Informasi	4	VI	A	
			IT Budgeting And Investment	3	VI	A	
3	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	L	Sistem Informasi Manajemen	3	III	A	
			Manajemen Sains	3	IV	A	
4	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	3	II	A	
5	Dr. Endah Fantini, ST	L	Supply Chain Management	3	VI	A	
6	Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom	L	Pemrograman Visual (VB.Net)	3	IV	A	
			Sistem Basis Data	3	II	B	
			E-Business	3	VI	A	
7	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	Aljabar Linier	3	II	A	
8	Dr. Ali Khumaidi, S.Kom, M.Kom	LK	Manajemen Sains	3	IV	B	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
9	Elmi Devia, S.Kom, M.Kom	L	Interpersonal Skill Proyek: Enterprise SI Analisa Perancangan Sistem Informasi Customer Relationship Management Algoritma Dan Struktur Data Etika Profesi	2 3 3 3 3 2	VIII VII IV VI II VI	A A A A A A	
10	Dr. Harjono Padmono P, ST, M.Kom	L	Manajemen Proyek Sistem Informasi	3	VI	A	
11	Mega Wahyu Rhamadani, ST, M,MSI	AA	Pemrograman Berorientasi Objek Pemrograman Web II	3 3	IV IV	A A	
12	Dra. Gusnety, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	2	II	A	
13	Adnan Hafizh Al Faruqi, M.Pd	-	Pendidikan Agama	2	II	A	
14	Tim Dosen	-	Riset Teknologi Tugas Akhir	2 6	VII VIII	KP TA	



Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 16 Mei 2024
Rektor,

Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR
NIDN. 03.0409.6402



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 INDUSTRI 2023 GENAP

MATA KULIAH : Simulasi Model Produksi
NAMA DOSEN : JOHNY PURNOMO
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : A1 T3

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 21 Maret 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Pendataan Ulang Mahasiswa, Perkenalan Dosen, dan Penyampaian Kontrak atau Tata Tertib Kuliah.	Pendataan Ulang Mahasiswa, Perkenalan Dosen, dan Penyampaian Kontrak atau Tata Tertib Kuliah.	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
2	Kamis, 28 Maret 2024	10:00	12:00	310	Selesai	1)Penjelasan terkait RPS, dan 2)Bab 1: Pengantar Simulasi (s/d Keuntungan Simulasi).	1)Penjelasan terkait RPS, dan 2)Bab 1: Pengantar Simulasi (s/d Keuntungan Simulasi).	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
3	Kamis, 4 April 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Sub Bab 1.2: Simulasi Sampling dan Sub Bab 1.3: Klasifikasi Model	Sub Bab 1.2: Simulasi Sampling dan Sub Bab 1.3: Klasifikasi Model	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
4	Kamis, 18 April 2024	10:00	12:00	310	Selesai	1)Sub Bab 1.3.1 (Model Deskriptif) - 1.3.4 (Prosedur Model), dan 2)Pemberian Tugas ke-1 (masing2 Mahasiswa: 4 Nomor).	1)Sub Bab 1.3.1 (Model Deskriptif) - 1.3.4 (Prosedur Model), dan 2)Pemberian Tugas ke-1 (masing2 Mahasiswa: 4 Nomor).	(14 / 18)	JOHNY PURNOMO	
5	Kamis, 25 April 2024	10:00	12:00	310	Selesai	1)Pengumpulan Tugas 1, dan 2)Pembahasan Bab 2 : Sistem Simulasi s/d Sub-Bab 2.1.3 Simulasi Laboratorium.	1)Pengumpulan Tugas 1, dan 2)Pembahasan Bab 2 : Sistem Simulasi s/d Sub-Bab 2.1.3 Simulasi Laboratorium.	(15 / 18)	JOHNY PURNOMO	
6	Kamis, 2 Mei 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Sub Bab 2.2 : Langkah2 Sistematis, dan Sub Bab 2.3 : Problema.	Sub Bab 2.2 : Langkah2 Sistematis, dan Sub Bab 2.3 : Problema.	(11 / 18)	JOHNY PURNOMO	
7	Kamis, 16 Mei 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Ujian Tengah Semester (UTS)	UTS, diberikan 6 (enam) Soal, Waktu: 100 menit, Sifat: Mandiri dan Close Book	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
8	Kamis, 30 Mei 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Sub Bab 8.2.1 : Cara Pendekatan Simulasi dengan Teknik Sampling - Produksi Suku Cadang	Sub Bab 8.2.1 : Cara Pendekatan Simulasi dengan Teknik Sampling - Produksi Suku Cadang	(15 / 18)	JOHNY PURNOMO	
9	Kamis, 6 Juni 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Sub Bab 8.2.2 : Produksi Suku Cadang - Pendekatan Metode Ekspektasi.	Sub Bab 8.2.2 : Produksi Suku Cadang - Pendekatan Metode Ekspektasi.	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
10	Kamis, 13 Juni 2024	10:00	12:00	310	Selesai	8.2.3 Metode Pendekatan Secara Langsung (Fisik)	8.2.3 Metode Pendekatan Secara Langsung (Fisik)	(15 / 18)	JOHNY PURNOMO	
11	Kamis, 20 Juni 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Sub Bab 8.3: Studi Keuntungan	Sub Bab 8.3: Studi Keuntungan	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
12	Kamis, 27 Juni 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Sub Bab 8.3, sampai Tabel 8.17.	Sub Bab 8.3, sampai Tabel 8.17.	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
13	Kamis, 4 Juli 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Mengikuti Seminar dan Workshop secara Online terkait SCM.	Mengikuti Seminar dan Workshop secara Online terkait SCM.	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
14	Kamis, 11 Juli 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Sub Bab 8.3 : Studi Keuntungan sampai Selesai Pembahasan.	Sub Bab 8.3 : Studi Keuntungan sampai Selesai Pembahasan (Tabel 8.18)	(16 / 18)	JOHNY PURNOMO	
15	Kamis, 18 Juli 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Penyampaian Kisi2 Soal U.A.S.	Penyampaian Kisi2 Soal U.A.S.	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	
16	Kamis, 25 Juli 2024	10:00	12:00	310	Selesai	Ujian Akhir Semester (UAS) - diberikan 4 Soal Essay.	Ujian Akhir Semester (UAS) - diberikan 4 Soal Essay.	(18 / 18)	JOHNY PURNOMO	

Bekasi, 28 Agustus 2024
Ketua Prodi Teknik Industri

FLORIDA BUTAR BUTAR
NIDN 0310056507



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 INDUSTRI

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Simulasi Model Produksi

Nama Kelas : A1 T3

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TKB203263

SKS 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2170031001	ANDRIANUS NICHOLAS	65.00	75.00	70.00	100	73.50	B+	✓		
2	2170031004	MUHAMMAD ADAM FIRDAUS	65.00	75.00	70.00	100	73.50	B+	✓		
3	2170031012	WIDIA FITRI SIREGAR	65.00	72.00	74.00	92.86	73.49	B+	✓		
4	2170031016	ALAN FAUZAN	65.00	70.00	70.00	85.71	70.57	B	✓		
5	2170031017	VANNES WIE PRATAMA	70.00	75.00	70.00	100	74.50	B+	✓		
6	2170031018	LUGA DIANSYAH PUTRA TAMBUNAN	70.00	72.00	70.00	71.43	70.74	B	✓		
7	2170031021	BOAS YOSUA	70.00	70.00	75.00	100	75.00	B+	✓		
8	2170031022	EKKY AWANDA PUTRA	70.00	70.00	75.00	100	75.00	B+	✓		
9	2170031023	MUHAMAD PUTRA PRATAMA IRAWAN	70.00	70.00	75.00	100	75.00	B+	✓		
10	2170031032	GEALOVEY AZZAHRA	65.00	75.00	70.00	92.86	72.79	B+	✓		
11	2170031033	MUHAMMAD FARHAN RIZKULLOH FATAH	65.00	70.00	70.00	78.57	69.86	B	✓		
12	2170031035	ALDI RIDHO PANGESTU	65.00	70.00	70.00	71.43	69.14	B	✓		
13	2170031040	MOHAMMAD RICO WIBISONO	70.00	80.00	75.00	100	78.00	A-	✓		
14	2170031041	MUHAMMAD DANU KURNIAWAN	70.00	70.00	72.00	85.71	72.37	B+	✓		
15	2170031043	DELPI ALWI RAJASA	70.00	74.00	70.00	85.71	72.77	B+	✓		
16	2170031044	LADY NAFISSA REFTA	70.00	75.00	70.00	100	74.50	B+	✓		
17	2170031068	BAYU AJI WICAKSONO	70.00	75.00	70.00	100	74.50	B+	✓		
18	2170031069	JOHANNES MORDHEKAI SIMANJUNTAK	70.00	75.00	70.00	100	74.50	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			68.06	72.94	71.44	92.46	73.32	3.26			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Jumat, 16 Agustus 2024** oleh **0328086808**

Tanggal Cetak : Rabu, 28 Agustus 2024, 15:50:39

Paraf Dosen :

JOHNY PURNOMO



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

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

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA TEKNIK INDUSTRI 2023 GENAP

Mata kuliah : Simulasi Model Produksi
 Dosen Pengajar : JOHNY PURNOMO

Nama Kelas : A1 T3

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	2170031001	ANDRIANUS NICHOLAS	14		16			100
2	2170031004	MUHAMMAD ADAM FIRDAUS	14		16			100
3	2170031012	WIDIA FITRI SIREGAR	14		15		1	92.86
4	2170031016	ALAN FAUZAN	14	2	14			85.71
5	2170031017	VANNES WIE PRATAMA	14		16			100
6	2170031018	LUGA DIANSYAH PUTRA TAMBUNAN	14	4	11	1		71.43
7	2170031021	BOAS YOSUA	14		16			100
8	2170031022	EKKY AWANDA PUTRA	14		16			100
9	2170031023	MUHAMAD PUTRA PRATAMA IRAWAN	14		16			100
10	2170031032	GEALOVEY AZZAHRA	14	1	15			92.86
11	2170031033	MUHAMMAD FARHAN RIZKULLOH FATAH	14	3	12		1	78.57
12	2170031035	ALDI RIDHO PANGESTU	14	5	11			71.43
13	2170031040	MOHAMMAD RICO WIBISONO	14		16			100
14	2170031041	MUHAMMAD DANU KURNIAWAN	14	2	14			85.71
15	2170031043	DELPI ALWI RAJASA	14	1	14	1		85.71
16	2170031044	LADY NAFISSA REFTA	14		16			100
17	2170031068	BAYU AJI WICAKSONO	14		16			100
18	2170031069	JOHANNES MORDHEKAI SIMANJUNTAK	14		16			100

Bekasi, 28 Agustus 2024
 Ketua Prodi Teknik Industri

FLORIDA BUTAR BUTAR
 NIP. 0310056507