



FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

LEMBAR KENDALI SURAT MASUK

Pengirim : REKTOR

Fakultas Teknik - Unkris
SK REKTOR 2022 PENUGASAN MENGAJAR
TENAGA PENDIDIK FT UNKRIS GANJIL TA
2022 / 2023

Nomor Agenda : 1055
Tanggal : Jumat, 25 November 2022
No. Surat : 113/SK/REK/UK/Pers/D/XI/2022

Kepada

Isi Disposisi

- Pudek I/ II/ III
- Kapus Lit/ Dimas
- Kajur
- Ka Perpustakaan
Koord. MKDU/ MKDK
- Ka Lab/ Ka Unit
- _____
- Kabag TU/ Kasubbag
- _____

- Untuk diketahui
- Untuk diproses
- Untuk dibicarakan
- Mohon pendapat
- Untuk dikonsepskan
- Untuk dipantau
- Untuk diumumkan
-

POSISI	CATATAN DEKANAT	PARAF&TGL DEKANAT	TANGGAL DITERIMA SEKRETARIS
Catatan : MASUK KE DEKAN 25/11/2022	113/SK/REK/UK/Pers/D/XI/2022 .. Mohon agar dibagikan ke praktisi Ka. TU : ST		Accept 28/11/22
MASUK KE KA.TU 28/11/22	Sudah di share (28/11/22).		
MASUK KE _____			
MASUK KE _____			
Surat Sekretariat/ Dekan dikembalikan ke _____ Kode _____			
MASUK KE _____			

COPY : KEUANGAN, KEPEGAWAIAN
SHARE :



KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 113/SK/REK/UK/Pers/D/XI/2022

tentang

PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 241/C.04.01/FT.TU/XI/2022 tanggal 7 November 2022 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen Semester Ganjil TA. 2022/2023;
- 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 : 086/SK/P/YU/X/2022 tanggal 21 Oktober 2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana Periode 2022-2026.

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 2022/2023.
- Kedua : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 5 September 2022 s/d 11 Februari 2023.
- Ketiga : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 17 November 2022
Rektor,

[Signature]
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 : 113/SK/REK/UK/Pers/D/XI/2022

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. Jenni Ria R. M.Si	LK	1. Metalurgi Fisik 2. Mekanika Kekuatan Material	2 2	III III	A C	
2	Aries Abbas, S.T., M.T	L	1. Manajemen Proyek 2. Metrologi Industri & Kontrol Kualitas 3. Teknik Pendingin	2 3 2	V V VII	A A D	
3	Kis Yoga Utomo, S.T., M.T	L	1. Teknik Kendaraan 2. Motor Bakar 3. Kinematika/Dinamika Teknik 4. Turbin Gas Dan Kompresor	2 3 4 2	V VII III VII	A D A D	
4	Dedy Krisbianto, S.T., M.T	L	1. Mesin Konversi Energi Dan Pilot Proyek 2. Alat-Alat Berat 3. Transportasi Gedung	2 3 3	VII VII VII	A A A	
5	Ir. Ujang Wiharja, M.T	L	Teknik Listrik Dan Elektronika	2	VII	A	
6	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	Kimia Teknik	1	3	A, C	
7	Ajat Zatzmika, S.T., M.T	AA	1. Pemilihan Bahan Dan Proses 2. Kewirausahaan	2 2	III VII	A C	
8	Bilhan Gamaliel Hartanto, S.T., M.Eng	AA	1. Plumbing 2. Pemipaan 3. Perancangan Pemipaan Dan Plumbing	3 3 3	VII VII VII	A A D	
9	Denny Prumanto, S.T., M.T	AA	1. Mekanika Kekuatan Material 2. Mekanika Fluida 3. Kinematika/Dinamika Teknik	2 4 4	III V III	A A D	
10	Nurkim, S.T., M.T	AA	1. Material Teknik 2. Etika Profesi 3. Getaran Mekanis	3 2 3	II V V	A A A	
11	Rahadian Nopriantoko, S.Pd., M.Si	AA	Fisika Dasar - I	3	I	A, C	
12	Ir. James Pansius Damanik, M.T	L	1. Sistem Hidrolik & Pneumatik 2. Ketel Uap Dan Turbin Uap	3 2	V VII	A D	
13	Ir. Muchayar, M.T	L	Elemen Mesin - II	2	II	A, D	
14	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	1. Matematika - I 2. Matematika - III	4 4	I III	A A	
15	Dra. Gusneti, M.Pd	L	Pendidikan Agama	3	I	C, D	
16	Ir. Rachmad Santoso, M.T	L	Kewirausahaan	2	VII	A	
17	Rr. Endang Sri Sulasih, S.Pd., M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	3	I	A	
18	Dra. Jusniwati Latief, M.PdI	AA	Pendidikan Agama	3	I	A	
19	Pdt. Mangasa Butarbutar, M.Th	AA	Pendidikan Agama	3	I	B	
20	Team Dosen		1. Praktikum Fisika Dasar - II 2. Praktikum CNC/PNC 3. Praktikum Metalurgi Fisik 4. Praktikum CAD/CAM 5. Praktikum Las Dan Uji Las 6. Praktikum Teknik Pendingin 7. Praktek Kerja Lapangan *) 8. Tugas Akhir (Skripsi)	1 1 1 1 1 1 1 5	III V V V VII VII VII VIII		

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Elektro

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ir. Ujang Wiharja, M.T	L	1. Sistem Proteksi 2. Transformator 3. Mesin Dc	3 3 2	VII V V	B A A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Ir. Tri Ongko Priono, M.T	L	1. Gejala Medan Tinggi 2. Instal Penerangan & Tenaga Listrik 3. Elektronika Daya 4. Menggambar Teknik	3 3 2 2	VII VII V I	A D A A	
3	Sri Hartanto, S.T., M.T	L	1. Keam. & Keandalan Jaringan 2. Antena & Propagasi 3. Sistem Komunikasi Analog Dan Digital	3 3 3	VII V V	C D C	
4	Ir. Hj. Nurhabibah Naibaho, M.T	L	1. Analisa Sistem Tenaga Listrik 2. Komput. Sist. Ten. Listrik (P) 3. Mesin Tak Serempak 4. Dasar Konversi Energi Listrik	3 3 3 3	VII VII V III	D A C A	
5	Abdul Kodir Al Bahar, S.T., M.T	L	1. Instal Penerangan & Tenaga Listrik 2. Komput. Sist. Ten. Listrik (P) 3. Pemb. Listrik Tenaga Surya (P) 4. Mesin Tak Serempak 5. Pengukuran Besaran Listrik	3 3 3 3 2	VII VII VII V III	B D D A A	
6	Teten Dian Hakim, S.T., M.T	L	1. Jaringan Masa Depan (Ngn) (P) 2. Sistem Komunikasi Multimedia (P) 3. Teknik Switching 4. Pengukuran Besaran Listrik 5. Dasar Pemrograman	3 3 2 3 3	VII VII V III I	C D C C A	
7	Slamet Purwo S., S.T., M.T	AA	1. Sistem Radar Dan Navigasi (P) 2. Saluran Transmisi Dan Gelombang Mikro 3. Sistem Pemrosesan Sinyal Digital 4. Dasar Telekomunikasi	3 3 3 3	VII V V III	C C C A	
8	Lukman Aditya, S.T., M.T	AA	1. Sistem Proteksi 2. Pemb. Listrik Tenaga Surya (P) 3. Programmable Logic Control (Plc) 4. Rangkaian Listrik - 1 5. Dasar Elektronika	3 3 3 3 3	VII VII V III III	D A A A A	
9	Bayu Kusumo, S.T., M.T	AA	Jaringan Telekomunikasi	2	V	C	
10	Rahadian Nopriantoko, S.Pd., M.Si	AA	Fisika I	3	I	A	
11	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Matematika Teknik 1	3	I	A	
12	Ir. James Pansius Damanik, M.T	L	Kalkulus 1	3	I	A,B	
13	Slamet Yuliadi, S.T., M.T	AA	1. Gejala Medan Tinggi 2. Analisa Sistem Tenaga Listrik 3. Transmisi Daya Listrik	3 3 3	VII VII V	D A A	
14	Dwi Priyokusumo, S.T., M.T	AA	1. Rekayasa Trafik 2. Teknik Broadcasting	3 2	VII V	D D	
15	Heru Abrianto, S.T., M.T	AA	1. Sistem Komunikasi Serat Optik 2. Rangkaian Logika Digital	3 3	VII I	C A	
16	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	Kimia Dan Bahan Listrik	3	I	A	
17	Deviana Nur Indrawati, S.T., M.T	AA	Dasar Sistem Kontrol	3	III	A	
18	Team Dosen		1. Praktikum Fisika 2. Praktikum Dasar Telekomunikasi 3. Praktikum Rangkaian Logika Digital 4. Praktikum Dasar Sistem Telekomunikasi 5. Praktikum Dasar Sistem Kontrol 6. Praktikum Dasar Pemograman 7. Praktikum Mesin - Mesin Listrik 8. Praktikum Mikroprosesor 9. Praktik Kerja Lapangan 10. Tugas Akhir	1 3 1 1 1 1 1 1 3 6	I III III V V IV VII V VII VIII		



UNKRIS

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Industri

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ir. Florida Butar Butar, M.T	L	1. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi I 2. Perancangan Percobaan	3 3	III III	A B	
2	Ir. Japinal Sagala, M.T	L	1. Manajemen Proyek 2. Operasional Riset-1	2 3	VII III	A C	
3	Dr. Harjono P Putro, S.T., M.Kom	L	Perancangan Sistem Informasi & Basis Data	3	V	A,B	
4	Ismail Kurnia, S.T., M.T	L	1. Perencanaan Pengendalian Produksi 2. Manajemen Perawatan	3 2	V VII	A B	
5	Hendro Susiyanto, S.T., M.T	AA	1. Manajemen Resiko 2. Reliabilitas	2 2	VII V	A,B A	
6	Tini Juartini, S.E., M.M	L	1. Manajemen Kinerja 2. Kewirausahaan	2 3	VII VII	A B	
7	Alfadli, S.Si, M.T	AA	1. Manajemen Kinerja 2. Statistik Industri	2 3	VII III	A B	
8	Ir. Vera Nova Lumbanraja, M.T	AA	1. Ekonomi Teknik 2. Pemodelan Sistem	3 2	V V	A A	
9	Johny Purnomo, S.T., M.T	AA	Manajemen Strategi	2	VII	A	
10	Ir. James Pansius Damanik, M.T	L	Manajemen Perawatan	2	VII	A	
11	Kartiko Eko Putranto, DEA., Dipl.Ing., Ph.D	L	Metode Penelitian	2	VII	A	
12	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	AA	Fisika Dasar	3	I	A,B	
13	Dra. Gusneti, M.PdI	L	Pendidikan Agama	1	2	A,B	
14	Syarif Hadiwijaya, S.T., M.T	TP	1. Pengantar Teknik Industri * 2. Manajemen Resiko	3 2	I VII	A B	
15	Pdt. Mangasa Butarbutar, M.Th	AA	Pendidikan Agama	2	Non	A	
16	Dr. Susetya Herawati, S.T., M.Si	L	Kewirausahaan	3	VII	A	
17	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	AA	Pemrograman Komputer & Algoritma	3	I	A	
18	Dr. Zefri, M.Si	L	Metode Penelitian	2	VII	B	
19	Dr. H. Suwanda, S.T., M.T	LK	1. Manajemen Strategi 2. Material Teknik	2 2	VII V	A C	
20	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Kalkulus 1	3	I	A	
21	Ajat Zاتمika, S.T., M.T	AA	Desain Dan Pengembangan Produk	2	III	A,B	
22	Muhammad Nurhasan Assidiq, S.T., MMT	TP	1. Menggambar Teknik & Cad 2. Material Teknik	1 V	3 2	A,C A	
23	Alfian Dhesta Joanda, S.T, M.T., AK3U	AA	Sistem Otomasi Produksi & Robotik	3	V	A,B	
24	Drs. Anwar Sihombing, MBA., M.Pd	AA	Bahasa Inggris	2	I	A,B,C,	
25	RR. Endang Sri Sulasih, S.Pd., M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	III	2	A,B	
26	Team Dosen		1. Prak. Menggambar Teknik & Cad 2. Prak. Peranc. Sistem Kerja & Ergonomi-1 3. Prakt. Aplikasi Ptlf 4. Prakt. Sistem Otomasi 5. Prak. Statistik Industri 6. Praktikum Statistik Industri 7. Kerja Praktek 8. Seminar Tugas Akhir (Skripsi) 9. Tugas Akhir (Skripsi)	1 1 1 1 1 1 2 2 6	I III V V III III VI VIII VIII		

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Sipil

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ir. Sahat Sihombing, M.T	L	1. Struktur Kayu 2. Geometrik Jalan	2 2	III III	A B	
2	Gita Puspa Artiani, S.T., M.T	L	1. Analisis Struktur III 2. Manajemen Konstruksi	3 3	V VII	A B	
3	Dr. Ir. Nusa Setiani T., M.T	L	1. Struktur Baja 1 2. Desain Pondasi 1 3. Perenc.Gd. Bertingkat Tahan Gempa	3 2 3	V V VII	A B C	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T	AA	1. Rekayasa Lalu Lintas 2. Geometrik Jalan 3. Metode Perbaikan Tanah	2 2 2	V III VII	A C B	
5	Lydia Darmiyanti, S.T., M.T	AA	1. Analisis Struktur I 2. Mekanika Tanah I	3 2	III III	A B	
6	Bermando Mangatur S., S.T., M.T	AA	Perancangan Bangunan Sipil	2	V	A,B	
7	Indriasari, S.T., M.T	AA	1. Teknologi Bahan 2. Manajemen Konstruksi 3. Metode Pelaksanaan Konstruksi	3 3 2	I V V	A B C	
8	Yonas Prima A.R., S.T., M.T	AA	1. Pemeliharaan Bangunan 2. Perancangan Bangunan Sipil 3. Struktur Beton 1	2 2 3	VII VII III	A C D	
9	Gali Pribadi, S.T., M.T	AA	1. Metode Pelaksanaan Konstruksi 2. Struktur Baja 1 3. Desain Pondasi 1	2 3 2	VII V V	A B C	
10	Faizal Addin Achmad, S.T., M.T	TP	Mekanika Rekayasa 6	2	VII	A,B	
11	Ir. Sukadi, M.T	TP	Rekayasa Lalu Lintas	2	V	A	
12	Dr. Ir. Harmadi, SP.I	L	1. Hidrologi 2. Mekanika Fluida & Hidrolika	2 3	III III	A B	
13	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	1. Matematika Terapan 1 2. Matematika Terapan 3	3 3	I III	A B	
14	Dr. Susetya Herawati, ST, M.Si	L	Kewirausahaan Teknik Sipil	2	VII	A	
15	Dra. Gusneti, M.Pd	L	Pendidikan Agama	2	I	A,B	
16	Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM	L	Sistim Transportasi	3	VII	A	
17	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	2	I	A,B	
18	Dr. Kasman, S.Si., M.Si	L	Metodologi Penelitian	2	VII	A,B	
19	Drs. Anwar Sihombing, MBA., M.Pd	AA	Bahasa Inggris	2	I	A	
20	Ir. Puratmo, M.M	L	Teknologi Bahan	3	I	A	
21	Ir. Soekotjo, M.T	L	1. Hidrologi 2. Mekanika Fluida & Hidrolika	2 3	III III	A B	
22	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	AA	Fisika Dasar	3	I	A,B	
23	Rr. Endang Sri Sulasih, S.Pd., M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	3	I	A,B	
24	Syafiadi Rizki Abdila, S.T., Ph.D	AA	1. Aplikasi Komputer 2. Aplikasi Komputer	3 3	V VII	A,B A	
25	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Kewirausahaan Teknik Sipil	2	VII	A	
26	Dodi Tresna Yudiantna, ST., S.E., M.Sc., CRMO., CPRM	AA	Sistim Transportasi	3	VII	A	
27	Team Dosen		1. Praktikum Komputer 2. Praktikum Ukur Tanah 3. Praktikum Ilmu Ukur Tanah 4. Praktikum Perkerasan Jalan 5. Praktikum Mekanika Tanah 6. Praktikum Hidrolika 7. Kerja Praktek 8. Seminar Tugas Akhir 9. Tugas Akhir	1 1 1 1 1 1 3 1 5	III III III VII V IV VII VIII VIII		

Tenaga Pendidik Prodi Arsitektur

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR	LK	1. Semiotika Arsitektur (Mkp III)** 2. Semiotika Arsitektur (Mkp III)** 3. Perancangan Tapak II 4. Studio Desain Arsitektur VI	3 3 2 2	VII VII V VII	A B A B	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Nazaruddin Khuluk, S.T., M.Si	L	1. Perancangan Interior 2. Technopreneurship 3. Etika Profesi 4. Studio Desain Arsitektur IV 5. Studio Desain Arsitektur VI	2 2 2 2 2	III V V V VII	A B A A A	
3	Tuntun Rahayu, S.T., M.T	AA	1. Menggambar Arsitektur I 2. Metode Perancangan Arsitektur I 3. Studio Desain Arsitektur-V	3 2 2	I III III	A A B	
4	Astria Melanira, S.T., M.SiP	AA	1. Seminar Tugas Akhir *) 2. Studio Desain Arsitektur-V 3. Studio Desain Arsitektur IV	3 3 2	VII III V	A A B	
5	Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si	TP	1. Studio Desain Arsitektur IV 2. Penelitian Arsitektur 3. Seminar Arsitektur*) 4. Fisika Bangunan II 5. Desain Dwimatra	2 2 2 2 3	V V VII V I	C A C A C	
6	Ir. J. Handono R., M.T	L	1. Teknologi Bahan II 2. Str. Konstruksi Bangunan IV 3. Studio Desain Arsitektur VI	2 2 2	III V VII	A A C	
7	Zulkarnain, S.T., M.T	TP	1. Graphic Digital Architecture II 2. Matematika Arsitektur 3. Utilitas Bangunan II 4. Str. Konstruksi Bangunan II	2 2 2 2	III I V III	A A A B	
8	Dr. Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T	AA	Mekanika Teknik	2	I	A	
9	Eka Ari Endarwati, S.H., M.H	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	3	I	A	
10	Team Dosen		1. Prakt. Graphic Digital Architecture II 2. Kerja Praktek 3. Seminar Tugas Akhir 4. Tugas Akhir	1 2 3 8	III VII VII VIII		

Tenaga Pendidik Prodi Teknik PWK

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Zefri, M.Si	L	1. Perencanaan Pengembangan Wilayah Pesisir & Kelautan 2. Aspek Kependudukan Dalam Perencanaan	3 3	V I	A C	
2	Ir. Sutaryo, M.Si	LK	1. Teknik Evaluasi Perencanaan 2. Studio Perencanaan Kota (Magang) 3. Pengendalian Pembangunan	3 6 3	V V VII	A A A	
3	Ir. Reny Savitry, M.T	L	1. Studio Proses Perencanaan 2. Metode Analisa Perencanaan 1	3 2	III III	A A	
4	Fauziya Bagawat Sari, S.T., M.T	L	1. Pengantar Perencanaan Wilayah & Kota 2. Perencanaan Wilayah	3 3	I V	A A	
5	Dr. Budiyo, M.Si	L	Perumahan & Permukiman	2	III	A,C	
6	Toni Rusmarsidik, S.T., MUM	AA	1. Analisa Sumber Daya Alam & Lingkungan 2. Hukum & Administrasi Perencanaan 3. Hukum & Adm. Perencanaan 4. Manajemen & Kebijakan Transportasi	3 3 3 3	I III VII VII	A A A A	
7	Dr. Siska Amelia, S.T., M.T	AA	1. Teknik Presentasi Dan Interpretasi Ruang 2. Ekonomi Wilayah & Kota 3. Kajian Lingkungan Hidup Strategis 4. Sistem Informasi Perencanaan	3 3 3 2	I III V III	A A A A	
8	Herlin Sukmarini, S.T., M.Si	AA	1. Sistem Sosial 2. Teori Perencanaan 3. Kewirausahaan	2 2 2	I V VII	A A A	
9	Mega Wahyu R, S.T., MMSI	TP	Komputer Dan Komunikasi Perencanaan	2	I	A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Pengantar Ekonomi	3	I	A	
11	Sutar, S.T., M.Si	AA	1. Analisa Pola Lokasi & Struktur Ruang 2. Studio Perencanaan Tapak 3. Pembiayaan Pembangunan	3 3 2	III VII III	A A C	
12	Team Dosen		1. Kerja Praktek 2. Tugas Akhir	3 5	VII VIII		

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Informatika

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Harjono P. Putro, S.T., M.Kom	L	1. Fuzzy Logic 2. Teknologi Media	3 3	VII VII	A A	
2	Ali Khumaidi, S.Kom., M.Kom	L	1. Dasar Algoritma Dan Pemrograman 2. Komputasi Cerdas 3. Basis Data Lanjutan 4. Wawasan Global Dan Tik 5. Komputasi Cerdas	3 3 3 2 3	I III III V III	A B C A B	
3	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	1. Data Mining 2. Data Mining 1	3 3	V VII	A B	
4	Nuke L. Chusna, S.Si., M.Kom	AA	1. Kalkulus 2. Kalkulus I 3. Kalkulus II	3 3 3	I VII VII	A B C	
5	Risanto Darmawan, M.M., M.Kom	AA	1. Teknologi Internet Of Things 2. Multimedia Jaringan 3. Sistem Multimedia	3 3 3	V VII V	B B D	
6	Nurhikmah, S.T., M.Kom	AA	1. Jaringan Komputer 2. Basis Data Lanjutan 3. Sistem Pakar	3 3 3	I III VII	A B C	
7	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	1. Matematika Diskrit 2. Organisasi Dan Arsitektur Komputer	3 3	I I	A B	
8	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Kalkulus	3	I	A,B	
9	Avip Kurniawan, S.T., M.Kom	AA	1. Pemrograman Web 2. Model Bisnis Digital	3 2	III V	A A	
10	Naufalarizqa Ramadha M. Putra, S.T., M.T	TP	1. Jaringan Komputer 2. Organisasi Dan Arsitektur Komputer 3. Model Bisnis Digital	3 3 2	I I V	A B C	
11	Wargjono Utomo, S.Kom., M.Kom	AA	1. Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2. Technopreneurship	3 2	I VII	A D	
12	Harry Dwiwana Kartika, B.Inftech., MTI	TP	1. Manajemen Proyek Teknologi Informasi 2. Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunikasi	3 3	V I	A B	
13	Rizki Hesanda, S.Kom., M.Kom	AA	1. Grafika Komputer 2. Machine Learning 3. Grafika Komputer	3 3 3	III V III	A B C	
14	Ninuk Wiliani, S.Si, M.Kom	L	1. Teori Graf Dan Otomata 2. Pengolahan Citra 3. Komputasi Numerik 4. Matematika Diskrit I 5. Matematika Diskrit II	3 3 3 3 3	III VII V VII VII	A B C A B	
15	Sulistianto S.W., S.Kom., M.Kom	AA	1. Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2. Technopreneurship	3 2	I VII	A B	
16	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	TP	Pembentukan Karakter	2	I	A	
17	Adhika Novandya, S.Kom., M.Kom	AA	1. Sistem Multimedia 2. Wawasan Global Dan Tik 3. Teori Graf Dan Otomata	3 2 3	V V III	A B A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
18	Dr. Susetya Herawati, S.T., M.T.	L	Technopreneurship	2	VII	A	
19	Tri Hartati, S.Kom, M.Kom	AA	1. Dasar Algoritma Dan Pemrograman 2. Statistik Dan Probabilitas	3 3	I III	A B	
20	Mega Wahyu Rhamadani, ST, M.MSI	AA	1. Teknologi Internet Of Things 2. Sistem Multimedia	3 3	V V	A B	
21	Agustina Indarwati, S.Si., M.Si	AA	Teori Graf Dan Otomata	3	III	A	
22	Anwar Sihombing, S.Pd, MBA., M.Pd.	AA	Bahasa Inggris 2	2	III	A,B	
23	Team Dosen		1. Riset Dan Implementasi Teknologi Inf/Pkd *) 2. Tugas Akhir / Skripsi *)	3 6	VII VIII		

Tenaga Pendidik Prodi Sistem Informasi

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ir. Junaidi, M.Kom	AA	1. Pengembangan Dan Pemasaran Product 2. Pengantar Manajemen 3. Sistem Basis Data Lanjutan 4. Testing Dan Implementasi Si	3 3 3 3	VII I III V	B A C C	
2	M. Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	L	1. Konsep Sistem Informasi 2. Sistem Informasi Manajemen 3. Interaksi Manusia Dan Komputer	3 3 3	I III V	A B C	
3	Elmi Devia, S.Kom., M.Kom.	AA	1. Pengetahuan Bisnis 2. Analisis Proses Bisnis 3. Rekayasa Perangkat Lunak	3 3 3	I III V	A B C	
4	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.M., M.Kom	AA	1. Pengantar Teknologi Informasi 2. Pemrograman Mobile	I V	3 3	A B	
5	Mega Wahyu Rhamadani, ST, M.MSI	TP	1. Dasar Pemrograman 2. Perancangan Basis Data 3. Pemrograman Web III	3 3 3	I III V	A B C	
6	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	1. Matematika Dasar 2. Statistika	3 3	I III	A C	
7	Ali Khumaidi, S.Kom, M.Kom	L	Metode Penelitian	2	V	A	

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 17 November 2022

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

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA TEKNIK SIPIL 2022 GANJIL

Mata kuliah : Analisis Struktur III

Nama Kelas : A1 T3

Dosen Pengajar : GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	1970111004	HENDRAWAN WAHYU PRASETYO	16		15			93.75
2	1970111015	CHERLEN ARGITA OKTAVIA	16		11	4		68.75
3	1970111018	RISTON ANJU SINAMBELA	16		14	1		87.5
4	1970111021	IRVAN TRI NUGROHO	16		14	1		87.5
5	1970111026	TRI AJI WICAKSONO	16		13	2		81.25
6	1970111040	SANTY TAHISMASARI	16		15			93.75
7	1970111042	MUHAMMAD IQBAL	16		14	1		87.5
8	1970111049	UNGGUL TRIHARDIAN	16		14	1		87.5
9	1970111053	DIMAS SYAHPUTRA	16		13	2		81.25
10	1970111054	FAUZI NUR ARDIANSYAH	16		14	1		87.5
11	1970111075	SIGIT ARYA IKMAL MAULANA	16		14	1		87.5
12	1970111076	MUHAMMAD NAUFAL DZAKI	16		14	1		87.5
13	1970111079	WIRANTO AMADIN	16		14	1		87.5
14	2070111002	HARIES PRASETYO INDARTONO	16		15			93.75
15	2070111003	ALBERT KRISTIAN HAREFA	16		15			93.75
16	2070111004	RANU SAGHARMATA	16		14	1		87.5
17	2070111005	ENDAH ASSA NANZILA NAZIL	16		15			93.75
18	2070111006	HULATAL MANAROH	16		15			93.75
19	2070111007	HENDRIK KRISTIAN SITUMORANG	16		15			93.75
20	2070111009	ALEXANDRA SUSANTO HUTAURUK	16		15			93.75
21	2070111010	RIZKY ADITHYA PRATAMA	16		12	3		75
22	2070111011	AYU WULANDARI FARHASYA TUAKIA	16		15			93.75
23	2070111012	LAREINA NATHA ZUHAYR HARANI	16		14	1		87.5
24	2070111015	REZZA HARYA HANAFIAH	16		15			93.75
25	2070111016	FADILAH MUHAMMAD	16		15			93.75
26	2070111023	ARVINO MOCHAMAD NANDES	16		13	2		81.25
27	2070111027	ELISA AYU OKTAFIANI	16		15			93.75

28	2070111028	BAGAS ZAENUL IHSAN	16		15			93.75
29	2070111031	ABADI PURNOMO PUTRA	16		15			93.75
30	2070111032	MUHAMMAD REIHAN	16		14	1		87.5
31	2070111033	NUR LIZA NASYIRA MUSALFI	16		14	1		87.5
32	2070111034	BIMA KHAIRUL IKHWAN	16		15			93.75
33	2070111036	EXAL R RAMDANI	16		14	1		87.5
34	2070111037	IQBAL MAULANA	16		14	1		87.5
35	2070111044	MOHAMMAD PALITO ATTHARIQ	16		14	1		87.5
36	2070111045	MUHAMMAD FATHURRAHMAN	16		15			93.75
37	2070111048	FADHILAH AULIA FARHAN	16		15			93.75
38	2070111049	MHD. FARHAN HAWARI	16		15			93.75
39	2070111081	MUHAMMAD ANIS DARRY ARRAFI	16		15			93.75
40	2070111082	WARDA YUSRIYYAH	16		13	2		81.25
41	2070111087	RAFLI PRAYOGA FAHRIANSYAH	16		14	1		87.5
42	2070111088	M ALBI ADITYA POSASI	16		15			93.75
43	2070111089	DANIEL HASUDUNGAN	16		15			93.75
44	2070111090	MUHAMMAD LUKMANUL HAKIM	16		15			93.75
45	2070113007	ACHMAD IBADILLAH THOYIBAHRI	16		14	1		87.5



Bekasi, 16 Februari 2023
Ketua Prodi Teknik Sipil

S M SAHAT SIHOMBING
NIP. 0311106304



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 SIPIL 2022 GANJIL

MATA KULIAH : Analisis Struktur III
 NAMA DOSEN : GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT
 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, 22 September 2022	10:00	12:30	302	Selesai	Menjelaskan batasan dan sifat-sifat struktur statis tak tertentu, Menyebutkan ciri-ciri struktur statis tak tentu, Menganalisis untuk mendapatkan persamaan-persamaan untuk menghitung momen, gaya lintang dan gaya normal	Menjelaskan batasan dan sifat-sifat struktur statis tak tertentu, Menyebutkan ciri-ciri struktur statis tak tentu, Menganalisis untuk mendapatkan persamaan-persamaan untuk menghitung momen, gaya lintang dan gaya normal	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
2	Kamis, 29 September 2022	10:00	12:30	302	Selesai	Memahami penggunaan Metode cross untuk menghitung struktur statis tak tentu balok tunggal. Contoh soal balok majemuk	Memahami penggunaan Metode cross untuk menghitung struktur statis tak tentu balok tunggal. Contoh soal balok majemuk	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
3	Kamis, 6 Oktober 2022	10:00	12:30	302	Selesai	mengitung gaya dalam pada balok menerus dengan cross	mengitung gaya dalam pada balok menerus dengan cross	(42 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
4	Kamis, 13 Oktober 2022	10:00	12:30	302	Selesai	ANALISIS BALOK DENGAN METODE MOMEN DISTRIBUSI (METODE CROSS), contoh soal	ANALISIS BALOK DENGAN METODE MOMEN DISTRIBUSI (METODE CROSS), contoh soal	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
5	Kamis, 20 Oktober 2022	10:00	12:30	302	Selesai	balok menerus dengan cross (metode tabel), latihan soal	balok menerus dengan cross (metode tabel), latihan soal	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	

6	Kamis, 27 Oktober 2022	10:00	12:30	302	Selesai	balok menerus metode cross (menghitung dan menggambar diagram momen dan lintang)	balok menerus metode cross (menghitung dan menggambar diagram momen dan lintang)	(34 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
7	Kamis, 3 November 2022	10:00	12:30	302	Selesai	Reaksi perletakkan dan bidang Momen dan Lintang	Reaksi perletakkan dan bidang Momen dan Lintang	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
8	Kamis, 10 November 2022	10:00	12:30	302	Selesai	.	.	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	



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 SIPIL 2022 GANJIL

MATA KULIAH : Analisis Struktur III
 NAMA DOSEN : GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT
 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
9	Kamis, 17 November 2022	10:00	12:30	302	Selesai	UTS	UTS	(43 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
10	Kamis, 24 November 2022	10:00	12:30	302	Terjadwal			(0 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
11	Kamis, 1 Desember 2022	10:00	12:30	302	Selesai	latihan portal dengan metpde cross (diagram M, D dan N)	latihan portal dengan metpde cross (diagram M, D dan N)	(29 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
12	Kamis, 8 Desember 2022	10:00	12:30	302	Selesai	latihan portal bergoyang	latihan portal bergoyang	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
13	Kamis, 15 Desember 2022	10:00	12:30	302	Selesai	portal bergoyang (hitung dan gambar diagram M, D, N)	portal bergoyang (hitung dan gambar diagram M, D, N)	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
14	Kamis, 22 Desember 2022	10:00	12:30	302	Selesai	Latihan portal bergoyang dengan cross	Latihan portal bergoyang dengan cross	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
15	Kamis, 29 Desember 2022	10:00	12:30	302	Selesai	.	.	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	
16	Kamis, 12 Januari 2023	10:00	12:30	302	Selesai	UAS	UAS	(45 / 45)	GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT	



Bekasi, 16 Februari 2023
Ketua Prodi Teknik Sipil

S M SAHAT SIHOMBING
NIP. 0311106304



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 SIPIL

PERIODE : 2022 GANJIL

Mata kuliah : Analisis Struktur III

Nama Kelas : A1 T3

Kode Mata kuliah : TTK204153

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (30%)	UTS (25%)	UAS (35%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	1970111004	HENDRAWAN WAHYU PRASETYO	70.00	50.00	70.00	93.75	67.38	B-	✓		
2	1970111015	CHERLEN ARGITA OKTAVIA				68.75					
3	1970111018	RISTON ANJU SINAMBELA	70.00	50.00	69.00	87.5	66.40	B-	✓		
4	1970111021	IRVAN TRI NUGROHO	70.00	50.00	68.00	87.5	66.05	B-	✓		
5	1970111026	TRI AJI WICAKSONO	70.00	50.00	68.00	81.25	65.43	B-	✓		
6	1970111040	SANTY TAHISMASARI	80.00	79.00	73.00	93.75	78.68	A-	✓		
7	1970111042	MUHAMMAD IQBAL	70.00	50.00	65.00	87.5	65.00	B-	✓		
8	1970111049	UNGGUL TRIHARDIAN	70.00	70.00	70.00	87.5	71.75	B	✓		
9	1970111053	DIMAS SYAHPUTRA	70.00	48.00	63.00	81.25	63.18	C+	✓		
10	1970111054	FAUZI NUR ARDIANSYAH	70.00	45.00	64.00	87.5	63.40	C+	✓		
11	1970111075	SIGIT ARYA IKMAL MAULANA	70.00	50.00	72.00	87.5	67.45	B-	✓		
12	1970111076	MUHAMMAD NAUFAL DZAKI	70.00	40.00	68.00	87.5	63.55	C+	✓		
13	1970111079	WIRANTO AMADIN	70.00	58.00	68.00	87.5	68.05	B	✓		
14	2070111002	HARIES PRASETYO INDARTONO	70.00	48.00	68.00	93.75	66.18	B-	✓		
15	2070111003	ALBERT KRISTIAN HAREFA	70.00	45.00	60.00	93.75	62.63	C+	✓		
16	2070111004	RANU SAGHARMATA	70.00	50.00	70.00	87.5	66.75	B-	✓		
17	2070111005	ENDAH ASSA NANZILA NAZIL	85.00	70.00	75.00	93.75	78.63	A-	✓		
18	2070111006	HULATAL MANAROH	80.00	68.00	70.00	93.75	74.88	B+	✓		
19	2070111007	HENDRIK KRISTIAN SITUMORANG	70.00	58.00	69.00	93.75	69.03	B	✓		
20	2070111009	ALEXANDRA SUSANTO HUTAURUK	70.00	40.00	69.00	93.75	64.53	B-	✓		
21	2070111010	RIZKY ADITHYA PRATAMA		45.00		75	18.75	E			
22	2070111011	AYU WULANDARI FARHASA TUAKIA	75.00	70.00	72.00	93.75	74.58	B+	✓		
23	2070111012	LAREINA NATHA ZUHAYR HARANI	70.00	70.00	70.00	87.5	71.75	B	✓		
24	2070111015	REZZA HARYA HANAFIAH	70.00	62.00	65.00	93.75	68.63	B	✓		
25	2070111016	FADILAH MUHAMMAD	70.00	48.00	68.00	93.75	66.18	B-	✓		
26	2070111023	ARVINO MOCHAMAD NANDES	70.00	55.00	69.00	81.25	67.03	B-	✓		

27	2070111027	ELISA AYU OKTAFIANI	75.00	48.00	65.00	93.75	66.63	B-	✓		
28	2070111028	BAGAS ZAENUL IHSAN	70.00	50.00	70.00	93.75	67.38	B-	✓		
29	2070111031	ABADI PURNOMO PUTRA	70.00	48.00	60.00	93.75	63.38	C+	✓		
30	2070111032	MUHAMMAD REIHAN	70.00	48.00	63.00	87.5	63.80	C+	✓		



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 SIPIL

PERIODE : 2022 GANJIL

Mata kuliah : Analisis Struktur III

Nama Kelas : A1 T3

Kode Mata kuliah : TKK204153

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (30%)	UTS (25%)	UAS (35%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2070111033	NUR LIZA NASYIRA MUSALFI	70.00	68.00	70.00	87.5	71.25	B	✓		
32	2070111034	BIMA KHAIRUL IKHWAN	70.00	50.00	72.00	93.75	68.08	B	✓		
33	2070111036	EXAL R RAMDANI	70.00	68.00	69.00	87.5	70.90	B	✓		
34	2070111037	IQBAL MAULANA	70.00		64.00	87.5	52.15	D	✓		
35	2070111044	MOHAMMAD PALITO ATTHARIQ	70.00	50.00	69.00	87.5	66.40	B-	✓		
36	2070111045	MUHAMMAD FATHURRAHMAN	70.00	45.00	70.00	93.75	66.13	B-	✓		
37	2070111048	FADHILAH AULIA FARHAN	70.00	45.00	63.00	93.75	63.68	C+	✓		
38	2070111049	MHD. FARHAN HAWARI	70.00	40.00	67.00	93.75	63.83	C+	✓		
39	2070111081	MUHAMMAD ANIS DARRY ARRAFI	70.00	40.00	68.00	93.75	64.18	B-	✓		
40	2070111082	WARDA YUSRIYYAH	70.00	68.00	69.00	81.25	70.28	B	✓		
41	2070111087	RAFLI PRAYOGA FAHRIANSYAH	70.00	56.00	73.00	87.5	69.30	B	✓		
42	2070111088	M ALBI ADITYA POSASI	70.00	45.00	65.00	93.75	64.38	B-	✓		
43	2070111089	DANIEL HASUDUNGAN	70.00	48.00	69.00	93.75	66.53	B-	✓		
44	2070111090	MUHAMMAD LUKMANUL HAKIM	70.00	40.00	70.00	93.75	64.88	B-	✓		
45	2070113007	ACHMAD IBADILLAH THOYIBAHRI	70.00	50.00	68.00	87.5	66.05	B-	✓		

Tanggal Cetak : Senin, 6 Februari 2023, 00:04:19

Paraf Dosen :

GITA PUSPA ARTIANI, ST.,MT