



KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 084/SK/REK/UK/Pers/D/X/2021

tentang

PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 155/C.04.01/FT.TU/X/2021 tanggal 13 Oktober 2021 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen Semester Ganjil TA. 2021/2022;
- 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 : 61/SK/P/YU/XI/2020 tanggal 12 November 2020 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana Periode 2020-2022.

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 2021/2022.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 6 September 2021 s/d 5 Februari 2022
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 27 Oktober 2021
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.

LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 084/SK/REK/UK/Pers/D/X/2021

Prodi Teknik Mesin

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ajat Zatmika, S.T., M.T	AA	1. Plambing 2. Pemipaan	3 3	VII VII	A, B A	
2	Ir. Amar Sukirno, M.T	L	1. Kinematika/Dinamika Teknik 2. Teknik Pengaturan 3. Teknik Pendingin	4 2 3	IV V VII	A, B A B	
3	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	AA	Bahasa Inggris	3	I	A	
4	Aries Abbas, S.T., M.M, M.T	AA	1. Teknik Pendingin 2. Manajemen Proyek 3. Prak. Fenomena Dasar Mesin 4. Praktikum CNC/PNC	3 2 1 1	VII V VI V	A A, B A A	
5	Bilhan Gamaliel Hartanto, S.T., M.Eng., M.M	AA	1. Mesin Konversi Energi Dan Pilot Proyek 2. Praktikum Metalurgi Fisik 3. Praktikum Las Dan Uji Las 4. Praktikum Teknik Pendingin 5. Praktikum CAD/CAM	2 1 1 1 1	VII V VII VII V	A, B A A A A	
6	Dedy Krisbianto, S.T., M.T	L	1. Transportasi Gedung 2. Sistem Hidrolika & Pneumatika	3 2	VII V	A, B A	
7	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	1. Kimia Teknik 2. Matematika - III	3 4	I III	A, B B	
8	Denny Prumanto, S.T., M.T	AA	1. Mekanika Kekuatan Material 2. Mekanika Fluida	2 3	II V	A A, B	
9	Dr. Susetya Herawati, S.T., M.T	L	Kewirausahaan	2	VII	A, C	
10	Dr. Ir. Jenni Ria Rajaguguk, M.Si	LK	1. Metalurgi Fisik 2. Mekanika Kekuatan Material	2 2	III II	A, B B	
11	Dra. Jusnawati Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama Islam	3	I	B	
12	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	1. Pancasila Dan Kewarganegaraan 2. Hukum Tenaga Kerja Dan Industri	3 2	I V	A, B A, B	
13	Eko Sulistiyo, S.T., M.Si	AA	1. Motor Bakar 2. Material Teknik	2 3	VII I	A A	
14	Dra. Gusneti, M.PdI	L	Pendidikan Agama Islam	3	I	A	
15	Ir. Muchayar, M.T	L	1. Konsep Desain Dan Pilot Proyek 2. Elemen Mesin - II	2 2	V III	A, B A, B	
16	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	1. Ketel Uap Dan Turbin Uap 2. Turbin Gas Dan Kompresor 3. Teknik Pengaturan	3 3 2	VII VII V	A A B	
17	Ir. Kis Yoga Utomo, M.T	L	1. Sistem Hidrolika & Pneumatika 2. Alat Alat Berat 3. Teknik Pengaturan	2 3 3	V VII V	B A, B B	
18	Ir. Rachmad Santoso, M.M	L	Perancangan Pemipaan Dan Plumbing	2	VII	A	
19	Ir. Tatang Subagdja, M.T	L	1. Manajemen Proyek 2. Teknik Listrik Dan Elektronika	2 2	V VII	C A, B	
20	Nurkim, S.T., M.M	AA	1. Material Teknik 2. Pemilihan Bahan Dan Proses	3 2	I III	B A, B	
21	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	TP	1. Fisika Dasar - I 2. Praktikum Fisika Dasar - II	3 1	I III	A, B A	
22	Rani Anggrainy, S.Pd., M.T	TP	1. Motor Bakar 2. Getaran Mekanis 3. Matematika - III	2 2 4	VII V III	B A A	
23	Dra. Rr. Endang Sri Sulasih, M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	3	III	A, B	
24	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Kewirausahaan	2	VII	B	
25	Wiwit S., S.Si, M.Si	AA	Matematika - I	4	I	A, B	
26	Tim Dosen		1. Praktek Kerja Lapangan *) 2. Tugas Akhir *)	1 5	VII VIII		

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 3	VII V	A A, B	
2	Ir. Tri Ongko Priono, M.T	L	1. Instal Pnerangan & Tenaga Listrik 2. Elektronika Daya 3. Menggambar Teknik	3 3 3	VII V I	A, B A A	
3	Mutoharoh, S.Pd, M.Si	AA	1. Fisika I 2. Praktikum Fisika	3 1	I I	A, B A	
4	Ir. Hj. Nurhabibah Naibaho, M.T	L	1. Analisa Sistem Tenaga Listrik 2. Dasar Konversi Energi Listrik 3. Mesin Tak Serempak	3 3 3	VII III V	A A, B A	

5	Abdul Kodir Al Bahar, ST., M.T	L	1. Elektronika Daya 2. Pengukuran Besaran Listrik 3. Menggambar Teknik 4. Rangkaian Logika Digital 5. Mesin Tak Serempak	3 2 2 3 3	V IV I III V	B A, B B A B
6	Slamet Purwo Santoso, S.T., M.T	AA	1. Sistem Radar Dan Navigasi 2. Antena Dan Propagasi 3. Dasar Pemrograman 4. Sistem Pemrosesan Sinyal Digital	3 3 3 3	VII V III V	A A B A
7	Lukman Aditya, S.T., M.T	AA	1. Pemb. Listrik Tenaga Surya (P) 2. Rangkaian Listrik 1 3. Pemb. Listrik Tenaga Angin & Air (P)	3 3 3	VII III VII	A A A
8	Teten Dian Hakim, S.T., M.T	AA	1. Teknik Penyambungan 2. Dasar Pemrograman 3. Dasar Telekomunikasi 4. Elektronika Industri	3 3 3 3	V III III V	A A A, B, C A, B
9	Bayu Kusumo, S.T., M.T	AA	1. Rangkaian Logika Digital 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	3 3 1 1 1 1 1 1	III III III V V IV VII V	A B A A A A A A
10	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila	3	I	A
11	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	Kimia Dan Bahan Listrik	3	I	A, B
12	Deviana Nur Indrawati, S.T., M.T	AA	1. Dasar Sistem Kontrol 2. Metode Penelitian (P) 3. Jaringan Masa Depan (NGN) (P)	3 3 3	IV VII VII	A, B A A
13	Dwi Priyokusumo, S.T., M.T	AA	1. Rekayasa Trafik 2. Dasar Elektronika	3 3	VII III	A B
14	Firman Fauzi, S.T., M.M	AA	Saluran Transmisi & Gelombang Mikro	4	V	A
15	Heru Abrianto, S.T., M.T	AA	1. Rangkaian Listrik 1 2. Kapita Selekt Telekomunikasi 3. Sistem Komunikasi Multimedia (P)	3 3 3	III VII VII	B A A
16	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Kalkulus 1	3	I	A, B
17	Slamet Yuliadi, S.T., M.M	AA	1. Transmisi Daya Listrik 2. Gejala Medan Tinggi 3. Komput. Sist. Ten Listrik (P)	3 3 3	I VII VII	A, B A, B A
18	Sri Hartanto, S.T., M.T	AA	1. Sistem Komunikasi Data 2. Keamanan & Keandalan Jaringan 3. Program Logik Kontrol (PLC) 4. Sistem Komunikasi Serat Optik	3 3 3 3	V VII V VII	A A A A
19	Suwarso, S.T., M.T	AA	1. Dasar Elektronika 2. Program Logik Kontrol (PLC) 3. Elektronika Industri	3 3 3	II V V	A B A
20	Wiwit S., SSI, M.Si	AA	Matematika Teknik 1	3	I	A, B
21	Ir. Edy Sanjoto, M.M	AA	1. Transformator 2. Transmisi Daya Listrik 3. Mesin Tak Serempak 4. Elektronika Daya	3 3 3 3	V V V V	C B B B
22	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika Teknik 1	3	I	C
23	Team Dosen		1. Praktek Kerja *) 2. Tugas Akhir *)	3 6	VII VIII	

Prodi Teknik Industri

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ajat Zalnika, S.T., M.T	AA	Desain Dan Pengembangan Produk	2	III	A, B	
2	Alfadi, S.T., M.T	TP	Pemrograman Komputer & Algoritma	3	I	A, B	
3	Alfian Destha Joanda, S.T., M.T	TP	1. Menggambar Teknik & Cad 2. Sistem Otomasi	3 2	I I	A, B, C A, B, C, D, E	
4	Ir. Amar Sukirno, MT	L	Manajemen Perawatan	2	VII	A	
5	Anwar Sihombing, S.Pd., MBA., M.Pd	TP	Bahasa Inggris	2	I	A, B	
6	Dr. Susetya Herawati, S.T., M.T	L	Kewirausahaan	3	VII	A	
7	Dr. Suwanda, S.T., M.T	LK	Manajemen Strategi	2	VII	A, B, C	
8	Dra. Gusneti, M.PdI	L	Pendidikan Agama	2	I	A, B	
9	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	2	III	A, B	

10	Hendro Susiyanto, S.T., M.T	TP	1. Manajemen Resiko 2. Manajemen Kinerja 3. Aplikasi PTLF 4. Statistik Industri	2 2 3 3	VII VII V III	A, B A, B B, C A
11	Ir. Florida Butar Butar, M.T	L	1. Aplikasi PTLF 2. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi I 3. Perancangan Percobaan	3 3 3	V III III	A A, B A
12	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Manajemen Perawatan	2	VII	A, B
13	Ir. Vera Nova Lumbanraja, M.T	AA	1. Pemodelan Sistem 2. Pengantar Teknik Industri 3. Ekonomi Teknik	3 2 3	V I V	A, B, C A, B D
14	Ismail Kurnia, S.T., M.T	AA	1. Perenc. Pengendalian Produk 2. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi I	3 3	V III	A, B, C C
15	Ir. Japinal Sagala, M.M	L	1. Operasional Riset-1 2. Manajemen Proyek	3 2	III VII	A, B, C A, B
16	Johny Purnomo Joewono, S.T., M.T	AA	1. Pengendalian Mutu 2. Ekonomi Teknik 3. Perancangan Percobaan	3 3 3	V V III	A, B, C C C
17	Kartiko Eko Putranto, DEA., Dipl.Ing., Ph.D	L	Metode Penelitian	2	VII	A, B, C
18	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	AA	Sistem Informasi Manajemen	2	V	A, B, C
19	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	AA	Fisika Dasar	3	I	A, B
20	Dra. Rr. Endang Sri Sulasih, M.Pd	AA	Bahasa Indoneia	2	III	A, B
21	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Kewirausahaan	2	VII	B
22	Utami Wahyuningsih, S.T., M.T	AA	Ekonomi Teknik	3	V	A, B
23	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Kalkulus 1	3	I	A, B
24	Dr. Zefri, M.Si	L	Statistik Industri	3	III	A, B
25	Aries Abbas, S.T., M.M., M.T	AA	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	1 1 1 1 1 1	I III V V III III	A A A A A A
26	Dra. Jusnawaty latif, M.PdI	TP	Pendidikan Agama	2	I	C
27	Tim Dosen		1. Kerja Praktek ** 2. Tugas Akhir * 3. Seminar Tugas Akhir **	2 5 2	VI VIII VIII	

Prodi Teknik Sipil

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Achmad Pahrol Rodji, S.T., M.T	AA	1. Metode Perbaikan Tanah 2. Manajemen Lalu Lintas 3. Geometrik Jalan 4. Sistim Transportasi	2 2 2 2	VII V III VII	A A, B A A	
2	Anwar Sihombing, S.Pd., MBA, M.Pd	AA	Bahasa Inggris	2	I	A, B	
3	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	2	I	A, B	
4	Gali Pribadi, S.T., M.T	AA	1. Manajemen Konstruksi 2. Aplikasi Komputer 3. Lapangan Terbang 4. Praktikum Komputer 5. Praktikum Ukur Tanah 6. Praktikum Ilmu Ukur Tanah	3 3 2 1 1 1	VII VII VII III III III	A A, B A A A A	
5	Dra. Gusneti, M.PdI	L	Pendidikan Agama	2	I	A, B, C	
6	Heldy Superman, S.T., M.Si	AA	Hidrologi	2	III	A, B	
7	Dr. Hotma Napitupulu, S.H., M.M	LK	Hukum Perburuhan & Hukum Keprofesian	2	V	A, B	
8	Indriasari, S.T., M.T	AA	1. Manajemen Konstruksi 2. Metode Pelaksanaan Konstruksi 3. Teknologi Bahan	3 2 3	VII VII I	A A A, B	
9	Ir. S M Sahat Sihombing, M.T	L	1. Struktur Kayu 2. Struktur kayu 3. Jalan Rel Kereta Api	3 3 2	III IV V	A, B, C, D A, B, C, D A	
10	Ir. Sukadi, M.T	AA	1. Manajemen Lalu Lintas 2. Geometrik Jalan 3. Sistim Transportasi 4. Praktikum Perkerasan Jalan 5. Praktikum Mekanika Tanah 6. Praktikum Hidrolika	2 2 3 1 1 1	V III VII VII V IV	A A B A A A	

11	Lydia Darmiyanti, S.T., M.T	AA	1. Analisis Struktur I 2. Mekanika Tanah I 3. Metode Perbaikan Tanah	3 2 2	III III VII	A, B A, B A
12	Mangatur Bermando Siagian, S.T., M.T	TP	1. Mekanika Rekayasa - 5 2. Aplikasi Komputer 3. Struktur Beton 1 4. Struktur Beton	2 3 3 3	V VII III V	B B A A, C
13	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	AA	Fisika Dasar	3	I	A, B
14	Dr. Ir. Nusa Setiani Triastuti, M.T	L	1. Perenc. Gd. Bertingkat Tahan Gempa 2. Struktur Baja - 1 3. Jalan Rel Kereta Api	2 3 2	VII V V	A, B A, B, C, D B
15	Pdt. Mangasa Butarbutar, S.E., M.Th	AA	Pendidikan Agama Kristen	2	I	A
16	Ir. Puratno, M.T	L	1. Teknologi Bahan 2. Mekanika Tanah I 3. Jalan Rel Kereta Api 4. Lapangan Terbang	3 2 3 2	I III V VII	B C C B
17	Dra. Rr. Endang Sri Sulasih, M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	3	I	A, B
18	Melly Rosyivina, ST., MT.	TP	4. Mekanika Rekayasa 5 3. Mekanika Rekayasa 6	2 2	V VII	A, B A, B
19	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Kewirausahaan	2	VII	A, B
20	Wiwit S, S.Si, M.Si	AA	1. Matematika Terapan 2. Matematika Terapan 1	3 3	III I	B B, C
21	Yonas Prima Arga Rumbayrso, S.T., M.T., M.M	AA	1. Struktur Beton 2. Struktur Beton 1 3. Perancangan Bangunan Sipil	3 3 3	V III VII	B, C B A
22	Ir. Soekotjo, M.Eng	L	Mekanika Fluida & Hidrolika	3	III	A, B, C, D
23	Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM	L	Metodologi Penelitian	2	VII	A
24	Dr. Zefri, M.Si	L	Metodologi Penelitian	2	VII	B
25	Dr. Kasman, S.Si, M.Si	L	Metodologi Penelitian	2	VII	C
26	Rani Anggrainy, S.Pd., MT.	AA	1. Matematika Terapan 1 2. Matematika Terapan 3	3 3	I III	A B
27	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	TP	Fisika Dasar	3	I	C
28	Tim Dosen		1. Tugas Akhir *) 2. Seminar Tugas Akhir 3. Kerja Praktek	5 3 3	VIII VIII VII	

Prodi Teknik Arsitektur

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T	AA	Mekanika Teknik	2	I	A	
2	Astria Melanira, St., M.SiP	AA	1. Graphic Digital Architecture II 2. Studio Desain Arsitektur II 3. Studio Desain Arsitektur - IV 4. Perancangan Interior 5. Seminar Tugas Akhir 6. Prakt. Graphic Digital Architecture II	2 5 6 2 3 1	III III V III VII III	A A A A A A	Tim Dosen
3	Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si	TP	1. Desain Dwimatra 2. Azas Perancangan Arsitektur 3. Arsitektur Lingkungan dan Perilaku Manusia 4. Seminar Arsitektur 5. Fisika Bangunan + Praktikum 6. Matematika Arsitektur 7. Studio Desain Arsitektur - IV	3 3 2 2 2 2 6	I III III VII V I V	A A A A A A A	Tim Dosen
4	Dr. Ir. Ayub Muktiono, Msip, CIQaR	LK	1. Property Dan Real Estate (MKP I) 2. Studio Desain Arsitektur - VI 3. Semiotika Arsitektur (MKP III)	3 6 3	V VII VII	A A A	Tim Dosen
5	Tuntun Rahayu, ST, MT	AA	1. Studio Desain Arsitektur -II 2. Menggambar Arsitektur-I 3. Metode Perancangan Arsitektur -II	2 3 2	III I V	A A A	
6	Widiyanti, ST, MPM	L	1. Pengantar Arsitektur 2. Studio Desain Arsitektur -II	2 2	I III	A B	
7	Dra. Yusniwati Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama Islam	3	I	B	
8	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila Dan Kewarganegaraan	3	I	A	
7	Dra. Gusneti, M.PdI	L	Pendidikan Agama Islam	3	I	A	
8	Ir. J Handono Rahardjo, M.T	L	1. Studio Desain Arsitektur - VI 2. Teknologi Bahan II 3. Struktur Konstruksi Bangunan - IV 4. Teknologi Bahan	6 2 3 3	V III V III	A A A A	Tim Dosen

9	Nazaruddin Khuluk, S.T., M.Si	L	1. Studio Desain Arsitektur - VI 2. Technopreneurship 3. Studio Desain Arsitektur - IV 4. Ekologi Arsitektur	6 2 6 3	VII VII V V	A A A A	Tim Dosen
10	Estika, ST, MT	TP	Str. Konstruksi Bangunan-II	2	V	A	
11	Pdt. Mangasa Butarbutar, S.E., M.Th	AA	Pendidikan Agama Kristen	3	I	A	
12	Dra. Rr. Endang Sri Sulasih, M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	2	I	A, B	
13	Sintia Dewi Wulanningrum, S.T., M.T	TP	Teori Kota & Peremukiman	2	V	A	
14	Dra. Sri Yayi, M.Pd	L	Bahasa Inggris	3	I	A	
15	Tim Dosen		Tugas Akhir	8	VIII		

Prodi Teknik Perencanaan Wilayah & Kota

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila	3	I	A	
2	Fauziah Bagawat Sari, S.T., M.T	L	1. Perencanaan Wilayah 2. Pengantar Perencanaan Wilayah & Kota 3. Komputer Dan Komunikasi Perencanaan	3 3 3	V I I	A A A	
3	Herlin Sukmarini, S.T., M.Si	AA	1. Teori Perencanaan 2. Kewirausahaan 3. Sistem Sosial 4. Sistem Sosial Dan Pengemb. Komunitas	3 2 2 3	V VII I VII	A A A, B A	
4	Dr. Kasman, S.Si, M.Si	L	Sistem Sosial Dan Pengemb. Komunitas	3	VII	B	
5	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	TP	Fisika Dasar	2	I	A	
6	Ir. Reny Savitry, M.T	L	1. Studio Proses Perencanaan 2. Metode Analisis Perencanaan - 2 3. Metode Analisa Perencanaan 1 4. Prasarana Wilayah & Kota - 2	3 2 2 2	III V III V	A A A B	
7	Siska Amelia, S.T., M.T	AA	1. Teknik Presentasi Dan Interpretasi Ruang 2. Sistem Informasi Perencanaan 3. Ekonomi Wilayah & Kota	3 2 2	I III III	A A A	
8	Ir. Sutaryo, M.Si	LK	1. Teknik Evaluasi Perencanaan 2. Pengendalian Pembangunan 3. Pembiayaan Pembangunan	3 3 3	V VII III	A A A, B	
9	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Pengantar Ekonomi	3	I	A	
10	Ir. Toni Rusmarsidik B. E., MUM	AA	1. Analisa Sb. Daya Alam & Lingkungan 2. Hukum & Adm. Perencanaan 3. Hukum & Administrasi Perencanaan 4. Manajemen & Kebijakan Transportasi	3 3 3 3	I VII III VII	A A A A	
11	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Kalkulus	3	VII	A	
12	Dr. Zefri, M.Si	L	Aspek Kependudukan Dalam Perencanaan	3	I	A	
13	Tim Dosen		1. Kejra Praktek 2. Tugas Akhir	3 5	VII VIII		

Prodi Teknik Informatika

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	Agustina Indarwati, S.Si, M.Si	TP	1. Kalkulus 2. Teori Graf Dan Otomata 3. Matematika Diskrit 4. Matematika Diskrit II	3 3 3 3	I III I III	A A, B D A	
2	Ali Khumaidi, S.Kom., M.Kom	L	1. Basis Data Lanjutan 2. Teori Bahasa Dan Automata 3. Komputasi Cerdas 4. Dasar Algoritma Dan Pemrograman	3 3 3 3	III V III I	A A A, B C	
3	Anwar Sihombing, S.Pd., MBA., M.Pd	TP	1. Pendidikan Bahasa Inggris II 2. Bahasa Inggris 2	2 2	V III	A, B A, B, C	
4	Avip Kurniawan, S.T., M.Kom	TP	1. Pemrograman Web 2. Basis Data Lanjutan 3. Interaksi Manusia Dan Komputer 4. Technopreneurship	3 3 3 2	III III V VII	A, B, C B A, B A, B	
5	Dr. Susetya Herawati, S.T., M.T	L	Pembentukan Karakter	2	I	A, B, C	
6	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	Data Mining 1	3	VII	A, B, C	
7	Dr. Harjono P. Putro, S.T., M.Kom	L	1. Fuzzy Logic 2. Teknologi Media	3 3	VII V	A, B, C A, B	
8	Harry Dwiyanana K., B.InfTech, MTI	TP	1. Interaksi Manusia Dan Komputer 2. Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunikasi 3. Komputasi Cerdas 4. Teori Bahasa Dan Automata	3 3 3 3	V I III V	C C C B, C	

9	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	1. Matematika Diskrit 2. Matematika Diskrit-1 3. Organisasi Dan Arsitektur Komputer	3 3 3	I I I	A, B A A, B, C
10	Moch. Fachri, S.T., M.T	TP	1. Grafika Komputer 2. Mikrokontroler	3 3	III VII	A A, B, C, D
11	Naufalarizqa R. M. Putra, S.T., M.T	TP	1. Jaringan Komputer 2. Pengantar Teknologi Informasi Dan Komunikasi 3. Manajemen Dan Keamanan Jaringan 4. Teknologi Media	3 3 3 3	III I III V	A A, B A, B C
12	Ninuk Wiliani, S.Si., M.Kom	L	1. Statistik Dan Probabilitas 2. Matematika Diskrit 3. Teori Graf Dan Otomata	3 3 3	III I III	A C A, B
13	Nuke L. Chusna, S.Si., M.Kom	AA	1. Kalkulus 2. Kalkulus I 3. Praktikum Algoritma Dan Pemrograman 4. Kalkulus II 5. Praktikum Pemrograman Web	3 3 1 3 1	I I I III III	A A A A A
14	Nur Hikmah, S.T., M.Kom	AA	1. Jaringan Komputer 2. Basis Data Lanjutan 3. Sistem Pakar 4. Manajemen Dan Keamanan Jaringan 5. Audit Tata Kelola	3 3 2 3 3	I III V V VII	A, B B A, B, C C A
15	Risanto Darmawan, M.M., Mkom	AA	1. Pemrograman Aplikasi Mobile 2. Cloud Computing 3. Multimedia Jaringan	3 3 3	V VII VII	A, B, C A A, B
16	Sulistianto, M.M., M.Kom	AA	1. Grafika Komputer 2. Technopreneurship	3 2	III VII	A, B, C B, C
17	Tri Hartati, S.Kom., M.Kom	L	1. Dasar Algoritma Dan Pemrograman 2. Statistik Dan Probabilitas	3 3	I III	A, B A, B, C
18	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.Kom	AA	Interaksi Manusia Dan Komputer	3	V	D, E
19	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Kalkulus	3	I	A, B
20	Ir. Junaidi, M.Kom	AA	Multimedia Jaringan	3	VII	C
21	Tim Dosen		1. Riset Dan Implementasi Teknologi Inf/Pkl *) 2. Tugas Akhir / Skripsi *)	3 6	VII VIII	


Prodi Sistem Informasi

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	Elmi Devia, S.Kom., M.Kom	AA	1. Desain Suport System 2. Pemrograman Mobile 3. Konsep Sistem Informasi	3 3 3	V V I	A A A	
2	Ir. Junaidi, M.Kom	AA	1. Analisis Proses Bisnis 2. Pengetahuan Bisnis	3 3	III I	A A	
3	Ir. Essy Malays Sari Sakti, M.Msi	L	1. Rekayasa Perangkat Lunak 2. Pemrograman UML	3 3	V III	A A	
4	Ir. Marnis, M.M	L	Statistika	3	III	A	
5	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	AA	1. Sistem Informasi Manajemen 2. Interaksi Manusia & Komputer	3 3	III V	A A	
6	Nur Azis, S.Kom., M.Kom	AA	1. Dasar Pemrograman 2. Sistem Basis Data Lanjutan 3. Pemrograman Web I	3 3 3	I III III	A A A	
7	Wargijono Utomo S.T., S.Kom., M.Kom	AA	1. Etika Profesi 2. Pengantar Teknologi Informasi	3 2	V I	A A	

Ditetapkan di : Jakarta
 Pada Tanggal : 27 Oktober 2021
 Rektor,

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



NIDN	0326047904	
NAMA	ELMI DEVIA	
JABATAN		
PANGKAT/GOLONGAN		
PRODI / MATA KULIAH	57201 - KB85203 - DESAIN SUPORT SYSTEM	

No	Hari	Tanggal	Kelas	Jam	Lama	Pokok Bahasan	Presensi			
							Alpa	Ijin	Sakit	Hadir
1	Jum'at	10 September 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Pengantar Decision Support System				✓
2	Jum'at	17 September 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Pengambilan Keputusan, Sistem, Pemodelan, dan Dukungan				✓
3	Jum'at	24 September 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Decision Support Systems				✓
4	Jum'at	01 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Manajemen Data				✓
5	Jum'at	08 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Pemodelan dan Manajemen Model				✓
6	Jum'at	15 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Antarmuka User				✓
7	Jum'at	22 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Membangun DSS				✓
8	Jum'at	05 November 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	UTS				✓
9	Jum'at	12 November 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Group Decision Support System (GDSS)				✓
10	Jum'at	19 November 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Distributed Group Support Systems (DGSS)				✓
11	Jum'at	26 November 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Organizational Decision Support System (ODSS)				✓
12	Jum'at	03 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Model DSS (Metode Optimasi dengan Alternatif Terbatas) (bagian 1)				✓
13	Jum'at	10 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Model DSS (Metode Optimasi dengan Alternatif Terbatas) (bagian 2)				✓
14	Jum'at	17 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Studi Kasus DSS				✓
15	Jum'at	31 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	Studi Kasus DSS (lanjutan)				✓
16	Jum'at	14 Januari 2022	D1 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[15] 18.00.01 - 20.30.00	2,5 Jam	UAS				✓
Total Presensi										16



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : DESAIN SUPORT SYSTEM

Dosen : 1. ELMI DEVIA / NIDN. 0326047904

Kelas : D1 (P2K RJM) T3

Semester-Tahun Semester : 5-2021 - 2022 GANJIL

Bulan :

Prodi : S1 SISTEM
INFORMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	1970211004	MUHAMMAD SYA'BAN ALFAIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	1			
2.	1970211005	ZULI RAMADANI	✓									✓	✓					3	13			
3.	1970211006	SYAHRUL YUSUF IGBALNI	✓		✓				✓	✓	✓	✓	✓					7	9			
4.	1970211009	RIZKY DHERMAWAN EKA PUTRA					✓		✓	✓	✓	✓	✓					7	9			
5.	1970211011	RIVALDI FADILAH					✓		✓	✓	✓	✓				✓	✓	7	9			
6.	1970211012	BAGAS HERMAWAN	✓	✓		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓				10	6			
7.	1970211015	MUHAMMAD RIDZAL RIFA'I	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓			10	6			
8.	1970211016	BANU SOBARUDIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
9.	1970211017	DIMAS ANJASWARA	✓		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			10	6			
10.	1970211018	DELVIN DEA SAPUTRA	✓		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓		10	6			
11.	1970211020	SAIDA OKTAVIA BANUREA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
12.	1970211023	AYU PEBRIYANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
13.	1970211024	ARSITA WAHYU SAFITRI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
14.	1970211025	NURUL INASYAH MEGANING	✓		✓	✓	✓			✓	✓		✓	✓				8	8			
15.	1970211029	RAFI PEBRIANA PUTRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
16.	1970211030	DANIEL ARIANDO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
17.	1970211031	YUSUF ADHIAN AZIZI	✓		✓		✓			✓	✓	✓		✓		✓		8	8			
18.	1970211032	AFRIZAL RAMADHAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		14	2			
19.	1970211033	ISRAJUL AZHAR AIMAN FALUTHI	✓	✓		✓	✓											4	12			

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
20.	1970211034	SUKMARANI INDAH SYIFA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		15	1		
21.	1970211039	NOPAL BUDIYONO	✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓					9	7		
22.	1970211041	SANDI ADRIYANTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓			✓	✓			11	5		
23.	2170213001	BAGHAS PRADIGMA		✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓				9	7		

JAKARTA TIMUR , 23 FEBRUARI 2022

DOSEN DECISION SUPPORT SYSTEM



ELMI DEVIA


UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

**NILAI PRODI S1 SISTEM INFORMASI SEMESTER GANJIL 2021/2022
UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA KELAS D1 (P2K RJM) T3**

No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Desain Suport System (PAKET SEMESTER 5)								
				Tugas 20 %	Rata	Hadir 10 %	UTS 30 %	UAS 40 %	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1								
1	1970211004	MUHAMMAD SYA'BAN ALFAIN	L	100.00	20	92.86	89.00	93.00	93.186	A	4.00	Y
2	1970211005	ZULI RAMADANI	L	21.00	4	7.14	59.00	5.00	24.614	E	0.00	N
3	1970211006	SYAHRUL YUSUF IGBALNI	L	67.00	13	35.71	55.00	57.00	56.271	C	2.00	Y
4	1970211009	RIZKY DHERMAWAN EKA PUTRA	L	67.00	13	35.71	55.00	57.00	56.271	C	2.00	Y
5	1970211011	RIVALDI FADILAH	L	21.00	4	35.71	84.00	58.00	56.171	C	2.00	Y
6	1970211012	BAGAS HERMAWAN	L	71.00	14	57.14	80.00	70.00	71.914	B	3.00	Y
7	1970211015	MUHAMMAD RIDZAL RIFA'I	L	21.00	4	57.14	83.00	64.00	60.414	C+	2.30	Y
8	1970211016	BANU SOBARUDIN	L	36.00	7	100	76.00	79.00	71.6	B	3.00	Y
9	1970211017	DIMAS ANJASWARA	L	100.00	20	57.14	92.00	89.00	88.914	A	4.00	Y
10	1970211018	DELVIN DEA SAPUTRA	L	100.00	20	57.14	92.00	73.00	82.514	A	4.00	Y
11	1970211020	SAIDA OKTAVIA BANUREA	P	100.00	20	100	77.00	71.00	81.5	A	4.00	Y
12	1970211023	AYU PEBRIYANI	P	100.00	20	100	91.00	87.00	92.1	A	4.00	Y
13	1970211024	ARSITA WAHYU SAFITRI	P	100.00	20	100	89.00	79.00	88.3	A	4.00	Y
14	1970211025	NURUL INASYAH MEGANING	P	64.00	13	42.86	69.00	80.00	69.786	B	3.00	Y
15	1970211029	RAFI PEBRIANA PUTRA	L	100.00	20	100	93.00	84.00	91.5	A	4.00	Y
16	1970211030	DANIEL ARIANDO	L	100.00	20	100	75.00	80.00	84.5	A	4.00	Y
17	1970211031	YUSUF ADHIAN AZIZI	L	50.00	10	42.86	50.00	67.00	56.086	C	2.00	Y
18	1970211032	AFRIZAL RAMADHAN	L	100.00	20	85.71	65.00	65.00	74.071	B+	3.30	Y
19	1970211033	ISRAJUL AZHAR AIMAN FALUTHI	L	7.00	1	14.29	5.00	5.00	6.329	E	0.00	N
20	1970211034	SUKMARANI INDAH SYIFA	P	100.00	20	92.86	80.00	94.00	90.886	A	4.00	Y
21	1970211039	NOPAL BUDIYONO	L	63.00	13	50	55.00	55.00	56.1	C	2.00	Y
22	1970211041	SANDI ADRIYANTO	L	82.00	16	64.29	70.00	85.00	77.829	A-	3.70	Y
23	2170213001	BAGHAS PRADIGMA	L	46.00	9	50	82.00	67.00	65.6	B-	2.70	Y

DOSEN,

 ELMI DEVIA
NIDN.0326047904

 JAKARTA TIMUR, 23 FEBRUARI 2022
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI

 NUR AZIS, S.Kom., M.Kom.
NIDN.0303038024

NIDN	0326047904	
NAMA	ELMI DEVIA	
JABATAN		
PANGKAT/GOLONGAN		
PRODI / MATA KULIAH	57201 - KB85233 - PEMROGRAMAN MOBILE *	

No	Hari	Tanggal	Kelas	Jam	Lama	Pokok Bahasan	Presensi			
							Alpa	Ijin	Sakit	Hadir
1	Rabu	08 September 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Pengantar Pemrograman Mobile				✓
2	Rabu	15 September 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	User Interface (UI) Android				✓
3	Rabu	22 September 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Widgets, Action dan Context Menu				✓
4	Rabu	29 September 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Share Preferences dan Files				✓
5	Rabu	06 Oktober 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Multimedia				✓
6	Rabu	13 Oktober 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Android Advanced UI Design				✓
7	Rabu	20 Oktober 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Android Advanced UI Design (lanjutan)				✓
8	Rabu	27 Oktober 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	UTS				✓
9	Rabu	10 November 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Implementing Fragment				✓
10	Rabu	17 November 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Location Based Service				✓
11	Rabu	24 November 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Broadcast Receivers dan Notification				✓
12	Rabu	1 Desember 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Android PHP MySQL				✓
13	Rabu	8 Desember 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Komunikasi Lewat Aplikasi Android				✓
14	Rabu	15 Desember 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Mengamankan Aplikasi Android				✓
15	Rabu	22 Desember 2021	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	Testing & Deploy Aplikasi Android				✓
16	Rabu	05 Januari 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[6] 10.30.01 – 13.00.00	2,5 Jam	UAS				✓
Total Presensi										16



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : PEMROGRAMAN MOBILE *

Dosen : 1. ELMI DEVIA / NIDN. 0326047904

Semester-Tahun Semester : 5-2021 - 2022 GANJIL

Bulan :

Kelas : A1 (REG. PAGI) T3

Prodi : S1 SISTEM
INFORMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	1970211001	THARIQ FAISAL ABDILLAH								✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		7	9		
2.	1970211002	SYELVI SYAVIRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16			
3.	1970211003	RENDY PRADANA KURNIAWAN	✓	✓	✓						✓								4	12		
4.	1970211007	JOKO PRASETYO	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	1		
5.	1970211010	RADHISA RAMADHANI	✓			✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	11	5		
6.	1970211037	AFDHOL RIDHO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	1		
7.	1970211040	CHINDI FEBRIA ILFAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16			
8.	1970211042	MUHAMMAD FAUZI	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	2		
9.	1970211043	DICKY AL FATAH	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	14	2		

JAKARTA TIMUR , 23 FEBRUARI 2022

DOSEN PEMROGRAMAN MOBILE

ELMI DEVIA


UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

**NILAI PRODI S1 SISTEM INFORMASI SEMESTER GANJIL 2021/2022
UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA KELAS A1 (REG. PAGI) T3**


No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Pemrograman Mobile * (PAKET SEMESTER 5)								
				Tugas 20 %	Rata	Hadir 10 %	UTS 30 %	UAS 40 %	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1								
1	1970211001	THARIQ FAISAL ABDILLAH	L	21.00	4	38.46	67.00	80.00	60.146	C+	2.30	Y
2	1970211002	SYELVI SYAVIRA	P	31.00	6	100	70.00	97.00	76	A-	3.70	Y
3	1970211003	RENDY PRADANA KURNIAWAN	L	8.00	2	7.69	64.00	10.00	25.569	E	0.00	N
4	1970211007	JOKO PRASETYO	L	46.00	9	92.31	55.00	73.00	64.131	B-	2.70	Y
5	1970211010	RADHISA RAMADHANI	P	31.00	6	61.54	81.00	89.00	72.254	B+	3.30	Y
6	1970211037	AFDHOL RIDHO	L	77.00	15	92.31	74.00	91.00	83.231	A	4.00	Y
7	1970211040	CHINDI FEBRIA ILFAN	P	54.00	11	100	68.00	88.00	76.4	A-	3.70	Y
8	1970211042	MUHAMMAD FAUZI	L	62.00	12	84.62	75.00	72.00	72.162	B+	3.30	Y
9	1970211043	DICKY AL FATAH	L	8.00	2	84.62	75.00	81.00	64.962	B-	2.70	Y

DOSEN,

ELMI DEVIA
NIDN.0326047904

 JAKARTA TIMUR, 23 FEBRUARI 2022
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI

NUR AZIS, S.Kom., M.Kom
NIDN.0303038024

NIDN	0326047904	
NAMA	ELMI DEVIA	
JABATAN		
PANGKAT/GOLONGAN		
PRODI / MATA KULIAH	57201 - TKB208213 - KONSEP SISTEM INFORMASI	

No	Hari	Tanggal	Kelas	Jam	Lama	Pokok Bahasan	Presensi			
							Alpa	Ijin	Sakit	Hadir
1	Jum'at	10 September 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Pengantar Sistem Informasi				✓
2	Jum'at	17 September 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Dasar-Dasar Sistem Informasi				✓
3	Jum'at	24 September 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Tantangan Teknologi SI				✓
4	Jum'at	01 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Teknologi SI Sebagai Keunggulan Strategis				✓
5	Jum'at	08 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Teknologi Informasi (Hardware-Software)				✓
6	Jum'at	15 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Basis Data (Database)				✓
7	Jum'at	22 Oktober 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Sistem Informasi Berbasis Komputer (SIBK)				✓
8	Jum'at	05 November 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	UTS				✓
9	Jum'at	12 November 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Sistem Informasi Manajemen (SIM)				✓
10	Jum'at	19 November 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Sistem Pendukung Keputusan (SPK)				✓
11	Jum'at	26 November 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Kecerdasan Buatan				✓
12	Jum'at	03 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	E-Commerce & E-Business				✓
13	Jum'at	10 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Pengembangan Sistem Informasi				✓
14	Jum'at	17 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Pengembangan Sistem Informasi (lanjutan)				✓
15	Jum'at	31 Desember 2021	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	Lingkungan Sistem Informasi				✓
16	Jum'at	14 Januari 2022	D1 (P2K RJM) T1 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[12] 15.30.01 - 18.00.00	2,5 Jam	UAS				✓
Total Presensi										16



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : KONSEP SISTEM INFORMASI

Dosen : 1. ELMI DEVIA / NIDN. 0326047904

Kelas : D1 (P2K RJM) T1

Semester-Tahun Semester : 1-2021 - 2022 GANJIL

Bulan :

Prodi : S1 SISTEM
INFORMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	2170211001	RIZKI RAHMATULLOH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	15	1		
2.	2170211002	FAZZAR MAULANA				✓			✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	10	6		
3.	2170211003	RASYID TRI WIDARSONO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16			
4.	2170211004	AHMAD NABIL DZAKIR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	15	1		
5.	2170211005	RADJA MANOPPO				✓			✓	✓	✓	✓	✓		✓				8	8		
6.	2170211006	MUHAMMAD RYNO PRADIPTA		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	13	3		
7.	2170211007	MULIA PUTRI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16			
8.	2170211008	AZRIL SIDIQ PURNAMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	14	2		
9.	2170211010	MUHYIDDIN SAFA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	15	1		
10.	2170211011	ANDRI MUHAMAD RIFAI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓		✓	✓	✓	14	2		
11.	2170211012	MUHAMMAD NUR RIZKY	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	12	4		
12.	2170211013	MUH. RIZAL PRATAMA	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	13	3		
13.	2170211015	ARIS FIRMANSYAH	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓		✓	✓	13	3		
14.	2170211018	IRSYAD NAFIS SARWAHITA	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	1		
15.	2170211019	RAMA ADITYA MAULANA YUSUF	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓				11	5		
16.	2170211020	DIORA SAPTAMOZZA HARJANA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	2		
17.	2170211021	VIORREL NANDANATAMA				✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓		10	6		
18.	2170213001	BAGHAS PRADIGMA	✓			✓	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓		10	6		

DOSEN KONSEP SISTEM INFORMASI



ELMI DEVIA


UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

**NILAI PRODI S1 SISTEM INFORMASI SEMESTER GANJIL 2021/2022
UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA KELAS D1 (P2K RJM) T1**

No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Konsep Sistem Informasi (PAKET SEMESTER 1)								
				Tugas 20 %	Rata	Hadir 10 %	UTS 30 %	UAS 40 %	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1								
1	2170211001	RIZKI RAHMATULLOH		85.00	17	92.86	83.00	61.00	75.586	B+	3.30	Y
2	2170211002	FAZZAR MAULANA		75.00	15	57.14	51.00	50.00	56.014	C	2.00	Y
3	2170211003	RASYID TRI WIDARSONO		92.00	18	100	80.00	60.00	76.4	A-	3.70	Y
4	2170211004	AHMAD NABIL DZAKIR		78.00	16	92.86	87.00	66.00	77.386	A-	3.70	Y
5	2170211005	RADJA MANOPPO		71.00	14	42.86	78.00	69.00	69.486	B	3.00	Y
6	2170211006	MUHAMMAD RYNO PRADIPTA	L	57.00	11	78.57	43.00	5.00	34.157	E	0.00	N
7	2170211007	MULIA PUTRI		78.00	16	100	79.00	72.00	78.1	A-	3.70	Y
8	2170211008	AZRIL SIDIQ PURNAMA		82.00	16	85.71	87.00	64.00	76.671	A-	3.70	Y
9	2170211010	MUHYIDDIN SAFA	L	92.00	18	92.86	82.00	73.00	81.486	A	4.00	Y
10	2170211011	ANDRI MUHAMAD RIFAI	L	75.00	15	85.71	67.00	63.00	68.871	B	3.00	Y
11	2170211012	MUHAMMAD NUR RIZKY	L	92.00	18	71.43	82.00	66.00	76.543	A-	3.70	Y
12	2170211013	MUH. RIZAL PRATAMA	L	85.00	17	78.57	76.00	61.00	72.057	B+	3.30	Y
13	2170211015	ARIS FIRMANSYAH	L	89.00	18	78.57	74.00	54.00	69.457	B	3.00	Y
14	2170211018	IRSYAD NAFIS SARWAHITA	L	92.00	18	92.86	80.00	5.00	53.686	D	1.00	Y
15	2170211019	RAMA ADITYA MAULANA YUSUF		92.00	18	64.29	74.00	74.00	76.629	A-	3.70	Y
16	2170211020	DIORA SAPTAMOZZA HARJANA		92.00	18	85.71	76.00	66.00	76.171	A-	3.70	Y
17	2170211021	VIOREL NANDANATAMA		60.00	12	57.14	69.00	67.00	65.214	B-	2.70	Y
18	2170213001	BAGHAS PRADIGMA	L	57.00	11	57.14	74.00	52.00	60.114	C+	2.30	Y

DOSEN,

 ELMI DEVIA
NIDN.0326047904

 JAKARTA TIMUR, 23 FEBRUARI 2022
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI

 NUR AZIS, S.Kom., M.Kom.
NIDN.0303038024



KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 039/SK/REK/UK/Pers/D/IV/2022

tentang

PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang** : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 063/C.04.01/FT.TU/IV/2022 tanggal 7 April 2022 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen Semester Genap TA. 2021/2022;
- 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 : 61/SK/P/YU/XI/2020 tanggal 12 November 2020 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana Periode 2020-2022.

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 2021/2022.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 1 Maret 2022 s/d 30 Juli 2022.
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 19 April 2022
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 : 039/SK/REK/UK/Pers/D/IV/2022

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Mesin

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ir. Muchayar, M.T	L	Elemen Mesin-1	2	II	A,B	
2	Dedy Krisbianto, S.T., M.T	L	1. Elemen Mesin-3 2. Proses Produksi (Manufactur) 3. Analisa Teknik & Biaya 4. Teknik Lingkungan dan K3	2 4 3 2	IV II VI II	A,B C A A	
3	Ir. Kis Yoga Utomo, M.T	L	1. Mekatronika 2. Teknik Kendaraan	3 3	VI VI	A,B A,B	
4	Denny Prumanto, S.T., M.T	AA	1. Statika Struktur 2. CAD/ CAM/ CNC	3 2	II IV	A A,B	
5	Bilhan Gamaliel H., S.T., M.Eng	AA	Perpindahan Kalor dan Masa	3	IV	A,B	
6	Aries Abbas, ST. M.M., M.T	L	1. Etika Profesi Teknik 2. Teknik Manufaktur	2 3	VI VI	A,B A,B	
7	Ajat Zatnika, S.T., M.T	AA	1. Gambar Mesin/ CAD 2. Elemen Mesin-3	3 2	II IV	A,B C	
8	Nurkim, S.T., M.M, M.T	AA	1. Proses Produksi (Manufactur) 2. Teknik Lingkungan dan K3	4 2	II VI	A,B A,B	
9	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika-2	3	II	A,B	
10	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	TP	Fisika Dasar-2	3	II	A,B	
11	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Thermodinamika	4	II	A,B	
12	Dr. Zefri, M.Si	L	Statistika & Probabilitas	2	VI	A,B	
13	Dr. H. Suwanda, S.T., M.T	LK	Metode Penelitian & Statistik	2	IV	A	
14	Dr. Ir. Jenniria Rajaguguk, M.Si	LK	Metode Penelitian & Statistik	2	IV	B	
15	Ir. Rachmad Santoso, M.M	L	Analisa Teknik dan Biaya	2	VI	A,B	
16	Eko Sulistyio, S.T., M.Si	AA	Statika Struktur	3	II	A,B	
17	Ir. Amar Sukirno, M.T	L	Teknik Pengaturan	2	V	A,B	
18	Nurato, S.T., M.T.	L	Manajemen Pemeliharaan/ PTM	3	IV	A,B	
19	Team Dosen	-	1. Praktikum Fisika Dasar-1 2. Praktikum CAD/CAM 3. Praktikum Fenomena Dasar Mesin 4. Praktikum Prestasi Mesin 5. Praktikum Metalurgi Fisik 6. Praktek Kerja Lapangan 7. Tugas Akhir (Skripsi)	1 1 1 1 1 1 5	II V VI VI V VII VII		

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. Mesin Sinkron. 2. Mesin DC	3 3	VI VI	C B,C	TTL TTL
2	Ir. Tri Ongko Priono, M.T	L	1. Sistem Distribusi 2. Pembangkit Energi Listrik	3 3	VI VI	B,C A	TTL
3	Sri Hartanto, S.T., M.T	AA	1. Sistem Komunkasi Data 2. Kinerja Sistem Telekomunikasi	2 3	II VI	B C	Telkom
4	Ir. Hj. Nurhabibah Naibaho, M.T	L	1. Operasi Sistem Tenaga Listrik 2. Sistem Linier	3 3	VI IV	B C	
5	Abdul Kodir Al Bahar, S.T., M.T	L	1. Mesin DC 2. Operasi Sistem Tenaga Listrik 3. Rangkaian Listrik 2	3 2 3	VI VI IV	A A,C C	TTL
6	Slamet Purwo S., S.T., M.T	AA	1. Sistem Kom. Analog & Digital 2. Teknik Penyiaran	4 3	VI VI	C C	Telkom Telkom
7	Lukman Aditya, S.T., M.T	AA	1. Rangkaian Listrik 2 2. Pembangkit Energi Listrik	3 3	IV VI	A B,C	
8	Teten Dian Hakim, S.T., M.T	L	1. Sistem Kom. Nirkabel & Bergerak 2. Jaringan Telekomunikasi	3 3	VI VI	C C	Telkom Telkom
9	Bayu Kusumo, S.T., M.T	AA	Mikrokontroler	3	VI	A,B	
10	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	Kalkulus-2	3	II	A	
11	Dr. Susetya Herawati, ST., MT.	L	Kewirausahaan Berbasis Teknologi	3	VI	A,B	
12	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Kalkulus-2	3	II	B	
13	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	AA	Fisika-2	3	II	B	
14	Dwi Priyokusumo, S.T., M.T	L	Medan Elektromagnet	3	IV	B	
15	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pendidikan Pancasila	3	II	A,B	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
16	Wlga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika Teknik-2	3	II	A	
17	Mangasa Butar Butar, S.E., M.Th	AA	Pendidikan Agama	3	II	A	
18	Deviana Nur Indrawati, S.T, M.T	AA	Statistik & Probabilitas	2	IV	A,B	
19	Wiwit S., S.Si, M.Si	AA	Matematika Teknik-2	3	II	B	
20	Ir. Heru Abiyanto, M.T	AA	Medan Elektromagnet	3	IV	C	
21	Suwarso, ST., M.T	AA	1. Mesin Sinkron 2. Sistem Distribusi	3 3	VI VI	B A	TTL
22	Firman Fauzi, ST, MM	AA	Sistem Komunkasi Data	2	II	A	
23	Dra. Endang Sri S., M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	2	II	A,B	
24	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	TP	Fisika-2	3	II	A	
25	Dra. Hj. Gusneti, M.PdI	L	Pendidikan Agama	3	II	A	
26	Dra. Jusniwaty Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama	3	II	B	
27	Anwar Sihombing, S.Pd, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris	3	II	A,B	
28	Team Dosen	-	1. Praktikum Elektronika Daya 2. Praktikum Dasar Pemrograman 3. Praktikum Dasar Sistem Kontrol 4. Praktikum Rangkaian Listrik 5. Praktikum Dasar Elektronika 6. Praktikum Dasar Telekomunikasi 7. Praktikum PLC 8. Praktikum Sistem Pemrosesan Sinyal Digital 9. Praktikum Rangkaian Listrik-2 10. Praktik Kerja Lapangan 11. Tugas Akhir	1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 6	VI IV II II II II VI VI IV VII VIII		

Keterangan :

- Telkom : Telekomunikasi

- TTL : Teknik Tenaga Listrik

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. PTLF & PB 2. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi-II	3 3	IV IV	A,B,C B,C	
2	Ir. Japinal Sagala, M.M	L	1. Operasional Riset-2 2. Total Quality Managemen	3 2	IV VI	A,B,C A,B,C	
3	Hendro Susiyanto, S.T., M.T	AA	1. Reliabilitas 2. Rekayasa Industri Manufaktur	2 2	VI VI	A,B,C,D A,B	
4	Ismail Kurnia, S.T., M.T	L	1. Rekayasa Industri Manufaktur 2. Rekayasa Industri Manufaktur	3 2	VI VI	A,B,C,D C	
5	Alfadli, S.Si., MT	AA	1. Psikologi Industri dan Organisasi 2. Sistem Produksi 3. Pengetahuan Lingkungan Industri	2 3 2	VIII IV II	A,B B,C A,B,C	
6	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	II	A,B,C,D	
7	Johny Purnomo J., S.T., MMT	AA	Model Simulasi Produksi	3	VI	A,B,C,D	
8	Ir. Vera Nova Lumban Raja, M.T	AA	1. Sistem Produksi 2. Analisa dan Estimasi Biaya	3 3	IV VI	A A,B,C,D	
9	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	AA	Kalkulus-2	3	II	A,B,C	
10	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	Kimia Industri	3	II	A,B,C	
11	Syarif Hadiwijaya, S.T., M.T.	TP	Managemen Supply Chain	3	VI	A,B	
12	Ujang Wiharja, S.T., M.T	L	Elektronika Industri	2	II	A,B	
13	Teten Dian Hakim, S.T., M.T	L	Elektronika Industri	2	II	A	
14	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom, M.Kom	L	Interaksi Manusia dan Komputer	2	VIII	A,B	
15	Dr. Hotman N., S.H., M.M	LK	Hukum Tenaga Kerja dan Industri	2	VIII	A	
16	Dr. H. Suwanda, S.T., M.T	LK	1. Keselamatan & Kesehatan 2. Keselamatan & Kesehatan	2 2	VI III	A A,B,C	
17	Dr. Harjono Padmono Putro, ST., M.Kom	L	Manajemen Teknologi	2	VII	A,B	
18	Kartiko Eko P., DEA, Dipl-Ing, Ph.D	L	Managemen Supply Chain	3	VI	C,D,E	
19	Ir. Indra Hiswara, M.Msi	L	1. Total Quality Managemen 2. Pengendalian dan Penjaminan Mutu 3. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi-II	2 2 3	VI IV IV	A C A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
20	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Hukum Tenaga Kerja dan Industri	2	III	A	
21	Utami Wahyuningsih, ST, MT	AA	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	2	IV	A,B	
22	Alfian Destha Joanda, S.T., M.T	AA	1. Keselamatan & Kesehatan 2. Proses Manufaktur	2 3	VI II	B,C,D A,B,C	
23	Ir. J. P. Damanik, M.Si	L	Mekanika Teknik	2	II	A,B,C	
24	Team Dosen	-	1. Praktikum Fisika Teknik 2. Praktikum Kimia Industri 3. Praktikum Sistem Produksi 4. Praktikum Peranc. Sistem Kerja & Ergonomi- 5. Praktikum Proses Manufaktur 6. Kerja Praktek 7. Seminar Tugas Akhir (Skripsi) 8. Tugas Akhir (Skripsi)	1 1 1 1 1 2 2 6	II II IV IV IV 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	Indriasari, S.T., M.T	AA	1. Struktur Bangunan 2. Menggambar Teknik 3. Rekayasa Lingkungan 4. K3 dan HK. Ketenagakerjaan	3 3 2 2	II IV IV VIII	A,B A,B A A	
2	Ir. Sahat Sihombing, M.T	L	1. Ilmu Ukur Tanah 2. Perencanaan Perkerasan Jalan 3. Drainase Perkotaan 4. Drainase Perkotaan	2 2 2 2	II IV IV VI	A,B,C A A A	
3	Dr. Ir. Nusa Setiani T., M.T	L	1. Mekanika Tanah-2 2. Struktur Baja-2 3. Dinamika Struktur	2 3 3	IV VI VI	B A A	
4	Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T	AA	1. Geologi Teknik 2. Perencanaan Perkerasan Jalan 3. Alat Berat dan PTM 4. Ekonomi Teknik	2 2 2 2	II IV VI VIII	A A A,B B	
5	Lydia Darmiyanti, S.T., M.T	AA	1. Mekanika Tanah 2. Geologi Teknik 3. Statika 4. Analisis Struktur-2	2 2 2 3	II II IV II	A A,B B A	
6	Bermando Mangatur S., S.T., M.T	TP	1. Struktur Beton 2. Struktur Beton-2	3 3	IV VI	C B	
7	Yonas Prima A.R., S.T., M.T	AA	1. Struktur Beton 2. Mekanika Bahan 3. Menggambar Teknik 4. Struktur Beton-2	3 3 3 3	IV IV II VI	A,B C A A	
8	Gali Pribadi, S.T., MT	AA	1. Struktur Bangunan 2. Utilitas Bangunan 3. Alat Berat & PTM	3 2 2	II VI VI	A A,B A	
9	Gita Puspa Artiani, S.T., M.T.	L	1. Statika 2. Analisis Struktur-2 3. Ekonomi Teknik	2 3 2	IV IV VIII	A A A	
10	Faizal Addin Achmad, S.T., M.T.	TP	1. Dinamika Struktur 2. Struktur Baja-2	3 3	VI VI	B,C B,C	
11	Ir. Sukadi, M.T	TP	1. Rekayasa Lingkungan 2. Utilitas Bangunan	2 2	IV VI	B C	
12	Dr. Ir. Harmadi, SP.I	L	1. Irigasi dan Bangunan Air 2. Sumber Daya Air & Dermaga 3. Drainase Perkotaan	3 3 2	II VI VI	A A,B,C A,B,C	
13	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Matematika Terapan-2	3	II	A	
14	Dr. Zefri, M.Si	L	Statistik & Probabilitas	2	IV	A,B	
15	Dr. Hotman N., S.H., M.M	LK	K3 dan HK. Ketenagakerjaan	2	VIII	B	
16	Ir. Soekotjo, M.Eng	L	Irigasi dan Bangunan Air	3	II	B	
17	Tini Juartini, S.E, M.M	L	Etika Profesi	2	VIII	A,B	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
18	Wiwit S., S.Si, M.Si	AA	Matematika Terapan-2	3	II	A,B	
19	Ir. Puratmo, MM	AA	Mekanika Bahan	3	IV	A,B	
20	Team Dosen	-	1. Praktikum Fisika 2. Praktikum Hidrolika 3. Praktikum Beton 4. Kerja Praktek 5. Seminar Tugas Akhir 6. Tugas Akhir	1 1 1 3 1 5	II II 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. Perancangan Tapak 2. Studio Desain Arsitektur-5 (Konsep)	2 6	II VI	A A	
2	Nazaruddin Khuluk, S.T., M.Si	L	1. Studio Desain Arsitektur-3 2. Studio Desain Arsitektur-5 3. Komunikasi Visual & Fotografi 4. Etika Profesi	2 6 3 2	IV VI VI VI	A B A,B A,B	
3	Tuntun Rahayu, S.T., M.T	AA	1. Metode Perancangan Arsitektur-2 2. Menggambar Arsitektur-2 3. Studio Desain Arsitektur-1	2 2 2	II II II	A A,B B	
4	Astria Melanira, S.T., M.SiP	AA	1. Azas Perancangan Arsitektur 2. Studio Desain Arsitektur-1 3. Arsitektur Nusantara 4. Graphic Design Architecture-1 5. Praktikum Graphic Design-1 6. Studio Desain Arsitektur-3	2 2 2 2 1 2	II II II II II IV	A,B A A A,B A B	
5	Ir. Widiyanti, M.DP	L	Perancangan Kota & Permukiman	3	VI	A	
6	Estika, S.T., M.T	TP	Manajemen Konstruksi	3	VI	A,B	
7	Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si	TP	1. Desain Trimatra 2. Praktikum Fisika Bangunan-1 3. Fisika Bangunan-1 4. Penelitian Arsitektur 5. Studio Desain Arsitektur-3	3 1 2 2 2	II II II VI IV	A,B,C A A A,B C	
8	Ir. J. Handono R., M.T	L	1. Teknologi Bahan-1 2. Struktur Konstruksi Bangunan-3 3. Studio Desain Arsitektur-5	2 2 6	II IV VI	A,B A C	
9	Sintia D. Wulaningrum, S.T., M.T	AA	1. Perancangan Kota & Permukiman 2. Arsitektur Kota 3. Teori Kota & Permukiman	3 2 2	VI VI II	A A,B A	
10	Zulkarnain, S.T., M.T.	TP	1. Struktur Konstruksi Bangunan-1 2. Utilitas Bangunan	2 3	II IV	A,B A	
11	Team Dosen	-	1. Kerja Praktek 2. Seminar Tugas Akhir 3. Tugas Akhir	2 3 8	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. Statistik Untuk Perencanaan 2. Perenc. Pengemb. Wil. Pesisir & Kelautan	3 3	IV VI	A A	
2	Ir. Sutaryo, M.Si	LK	1. Perencanaan Kota 2. Masalah Perenc. dan Pembangunan 3. Tata Guna Lahan & Pengembangan Lahan	3 2 3	II VI II	A A A	
3	Ir. Reny Savitry, M.T	L	1. Pengantar Proses Perencanaan 2. Metode Analisa Perencanaan-2 (Praktek) 3. Seminar Prinsip Perencanaan	3 3 3	II IV VI	A A A	
4	Fauziah Bagawat sari, S.T., M.T	L	1. Pengantar dan Perencanaan Transportasi 2. Studio Perencanaan Wilayah 3. Perencanaan Pariwisata	3 3 2	VI VI VI	A A A	
5	Dr. Budiyo, M.Si	L	Prasarana Wilayah & Kota	3	II	B	
6	Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM	L	Masalah Perenc. dan Pembangunan	2	VI	A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Dr. Kasman, S.Si., M.Si	L	Perenc. Pengemb. Wil. Pesisir & Kelautan	3	VI	A	
8	Toni Rusmarsidik, S.T., MUM	AA	1. Analisa Dampak Lingkungan 2. Manajemen Perkotaan 3. Metode Penelitian & Penulisan Ilmiah	3 3 3	VI VI VI	A A A	
9	Siska Amelia, S.T., M.T	AA	1. Geologi Tata Lingkungan 2. Studio GIS	3 3	II IV	A A	
10	Herlin Sukmarini, S.T., M.Si	AA	1. Perencanaan Partisipasi 2. Analisa Kebijakan Publik 3. Etika Perencanaan	2 2 2	VI VI VI	A A A	
11	Dra. Hj. Gusneti, M.Pd	L	Pendidikan Agama	2	II	A	
12	Yunianto R. R., S.T., M.M.	AA	Prasarana Wilayah & Kota	3	II	A	
13	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila dan Kewarganegaraan	2	II	A	
14	Sri Yayi, S.Pd., M.Pd	L	Bahasa Inggris	3	II	A	
15	Dra. RR. Endang Sri Sulasih, M. Pd.	AA	Bahasa Indonesia	3	II	A	
16	Sutar, S.T., M.Si	AA	Perencanaan Tapak	3	VI	A	
17	Andy Wibawa Nurrohman, S.Pd, M.Sc	TP	Kartografi dan Perpetaan	3	IV	A	
18	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, ST., M.Kom	L	Teori Komunikasi	2	VI	A,B,C,D	
2	Ali Khumaidi, S.Kom., M.Kom	L	1. Struktur Data 2. Pembrograman Berbasis Obyek 3. Data Science	3 3 2	II IV IV	A,B A,B C,D	
3	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	1. Data Warehouse 2. Data Science	3 2	VI IV	A,B,C,D A,B	
4	Nuke L. Chusna, S.Si., M.Kom	AA	1. Matriks dan Ruang Vektor 2. Metode Penelitian	3 3	II VI	C A,B,C,D	
5	Risanto Darmawan, M.M., M.Kom	AA	1. Animasi Komputer 2. Pemrograman Mobile	3 2	VI II	A,B,C,D C,D	
6	Nurhikmah, ST., M.Kom	AA	1. Sistem Operasi 2. Sistem Basis Data 3. Manaj. Keamanan dan Jaringan Komputer	3 2 3	II II IV	A,B A,B B	
7	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	1. Teknologi Kendali 2. Etika Profesi	3 2	VI VIII	A,B,C,D C,D	
8	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matriks dan Ruang Vektor	3	II	A,B	
9	Moch Fachri, S.T., MT	TP	Kecerdasan Buatan	3	IV	A,B,C,D	
10	Avip Kurniawan, ST., M.Kom	AA	1. Rekayasa Perangkat Lunak 2. Rekayasa Perangkat Lunak-2	3 2	III VI	A,B,C A,B,C,D	
11	Naufalarizqa Ramadha M. Putra, S.T., M.T	TP	1. Sistem Basis Data 2. Sistem Operasi 3. Manaj. Keamanan dan Jaringan Komputer	2 3 3	II II IV	C,D C C	
12	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.M., M.Kom	AA	Etika Profesi	2	VIII	A,B	
13	Harry Dwiyana Kartika, B.Inftch, MTI	TP	Manajemen Project IT	3	VI	A,B,C,D	
14	Dra. RR. Endang Sri S, M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	2	II	A,B,C,D	
15	Pdt. Mangasa Butarbutar, S.E., M.Th	AA	Pendidikan Agama	2	II	A	
16	Rizki Hesnananda, S.Kom, M.Kom	AA	Pemrograman Mobile	2	II	A,B	
17	Ninuk Willani, S.Si, M.Kom	L	Pengolahan Citra	3	IV	A,B,C,D	
18	Sulistianto S.W., S.Kom., M.Kom	AA	Manaj. Keamanan dan Jaringan Komputer	3	IV	A	
19	Eka Ari Endrawati, SH, MH	AA	Pancasila dan Kewarganegaraan	2	II	A,B	
20	Adhika Novandya, S.Kom, M.Kom	AA	Rekayasa Perangkat Lunak	3	IV	A	
21	Dr. Susetya Herawati, S.T., M.T.	L	Pancasila dan Kewarganegaraan	2	II	C,D	
22	Tri Hartati, S.Kom, M.Kom	AA	1. Struktur Data 2. Pembrograman Berbasis Obyek	3 3	II IV	C,D C,D	
23	Dra. Hj. Gusneti, M.Pd	L	Pendidikan Agama	2	II	A	
24	Dra. Jusniwaty Latief, M.Pd	TP	Pendidikan Agama	2	II	B,C,D	
25	Agustina Indarwati, S.Si., M.Si	AA	1. Matriks dan Ruang Vektor	3	II	D	
26	Anwar Sihombing, S.Pd, MBA., M.Pd.	AA	Bahasa Inggris	2	II	A,B,C,D	



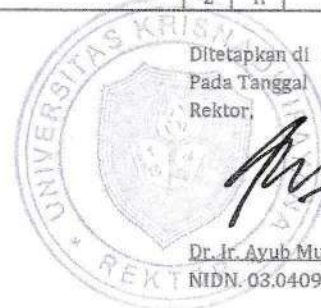
UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
27	Team Dosen		1. Praktikum Sistem Basis Data 2. Praktikum Pemrograman Berbasis Obyek 3. Riset Teknologi Informasi (PKL) 4. Tugas Akhir	1 1 3 6	IV IV 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	Nur Azis, S.Kom., M.Kom	L	1. Sistem Basis Data 2. Technopreneurship 3. Manajemen Sistem Informasi 4. Mobile Technology	3 3 3 3	II IV IV VI	A A,B A A,B	
2	Ir. Junaidi, M.Kom	AA	1. Jaringan Komputer 2. Keamanan Komputer 3. Enterprise Resources Planning (ERP)	3 3 3	II VI VI	A A,B A	
3	Elmi Devia, S.Kom., M.Kom	AA	1. Aljabar Linier 2. Audit Sistem Informasi 3. Metode Penelitian	3 3 3	II VI VI	A B A,B	
4	M. Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	L	1. Perencanaan Strategi Sistem Informasi 2. Sistem Informasi Pemasaran	3 3	VI VI	B A,B	
5	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.M., M.Kom	AA	1. Pemrograman Berorientasi Obyek 2. Technopreneurship 3. Manajemen Sistem Informasi	3 3 3	II IV IV	A C B	
6	Ir. Essy Malays Sari Sakti, M.MSI	L	1. Perencanaan Strategi Sistem Informasi 2. Audit Sistem Informasi	3 3	VI VI	A A	
7	Yudi Irawan Chandra, S.Kom., M.MSI	AA	Enterprise Resources Planning (ERP)	3	VI	A	
8	Nur Ismawati, S.T., M.Cs	AA	Perencanaan Strategi Sistem Informasi	3	VI	C	
9	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila dan Kewarganegaraan	3	II	A	
10	Fauziyah, S.Kom., M.MSI	AA	Algoritma dan Struktur Data	2	II	A	
11	Syahbaniar Rofiah, S.Kom, M.Kom	AA	Pemrograman Web-2	3	II	A	
12	Endang Retno Ningsih, S.Kom.,M.Kom	AA	Pemrograman Visual (Vb.Net.)	3	II	A	
13	Yessi Diana, M.Pd	AA	Bahasa Inggris	3	II	A	
14	Ir. Marnis, MM	L	1. bahasa Indonesia 2. Manajemen Sains	3 3	II II	A A	
15	Dra. Hj. Gunseti, M.PdI	L	Pendidikan Agama	2	II	A	

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 19 April 2022
Rektor,



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

NIDN	0326047904	
NAMA	ELMI DEVIA	
JABATAN		
PANGKAT/GOLONGAN		
PRODI / MATA KULIAH	57201 - TKK208123 - ALJABAR LINIER	

No	Hari	Tanggal	Kelas	Jam	Lama	Pokok Bahasan	Presensi			
							Alpa	Ijin	Sakit	Hadir
1	Selasa	08 Maret 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Pengantar Aljabar Linier				✓
2	Selasa	15 Maret 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Sistem Persamaan Linier				✓
3	Selasa	22 Maret 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Determinan				✓
4	Selasa	29 Maret 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Vektor dalam R2 dan R3				✓
5	Selasa	05 April 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Ruang-ruang Vektor				✓
6	Selasa	12 April 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Pengantar Nilai Eigen dan Vektor Eigen				✓
7	Selasa	19 April 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Nilai Eigen				✓
8	Selasa	26 April 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	UTS (Ujian Tengah Semester)				✓
9	Selasa	10 Mei 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Vektor Eiger				✓
10	Selasa	17 Mei 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Diagonalisasi				✓
11	Selasa	24 Mei 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Transformasi Linier				✓
12	Selasa	31 Mei 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Operator–operator Transformasi				✓
13	Selasa	07 Juni 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Operator–operator Transformasi (lanjutan)				✓
14	Selasa	14 Juni 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Geometri Transformasi				✓
15	Selasa	21 Juni 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	Geometri Transformasi (lanjutan)				✓
16	Selasa	12 Juli 2022	D1 (P2K RJM) T1 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[19] 20:00:00–22:30:00	3 Jam	UAS (Ujian Akhir Semester)				✓
Total Presensi										16



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : ALJABAR LINIER

Dosen : 1. ELMI DEVIA / NIDN. 0326047904

Kelas : D1 (P2K RJM) T1

Semester-Tahun Semester : 2-2021 - 2022 GENAP

Bulan :

Prodi : S1 SISTEM
INFORMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	2170211001	RIZKI RAHMATULLOH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	1			
2.	2170211002	FAZZAR MAULANA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	13	3			
3.	2170211003	RASYID TRI WIDARSONO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
4.	2170211005	RADJA MANOPPO		✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	11	5			
5.	2170211006	MUHAMMAD RYNO PRADIPTA		✓		✓		✓		✓	✓	✓		✓		✓	✓	9	7			
6.	2170211007	MULIA PUTRI	✓	✓												✓	✓	4	12			
7.	2170211008	AZRIL SIDIQ PURNAMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	14	2			
8.	2170211010	MUHYIDDIN SAFA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
9.	2170211011	ANDRI MUHAMAD RIFAI		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓		✓	11	5			
10.	2170211012	MUHAMMAD NUR RIZKY	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	13	3			
11.	2170211013	MUH. RIZAL PRATAMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	15	1			
12.	2170211018	IRSYAD NAFIS SARWAHITA	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			✓		✓	✓	12	4			
13.	2170211019	RAMA ADITYA MAULANA YUSUF		✓	✓		✓	✓		✓	✓					✓	✓	8	8			
14.	2170211020	DIORA SAPTAMOZZA HARJANA		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	13	3			
15.	2170211021	VIOREL NANDANATAMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				

JAKARTA TIMUR , 03 AGUSTUS 2022

DOSEN ALJABAR LINIER

ELMI DEVIA



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

**NILAI PRODI S1 SISTEM INFORMASI SEMESTER GENAP 2021/2022
UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA KELAS D1 (P2K RJM) T1**

No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Aljabar Linier (PAKET SEMESTER 2)								
				Tugas 20 %	Rata	Hadir 10 %	UTS 30 %	UAS 40 %	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1								
1	2170211001	RIZKI RAHMATULLOH		100.00	20	93.75	80.00	78.00	84.575	A	4.00	Y
2	2170211002	FAZZAR MAULANA		80.00	16	81.25	57.00	20.00	49.225	D	1.00	Y
3	2170211003	RASYID TRI WIDARSONO		100.00	20	100	80.00	78.00	85.2	A	4.00	Y
4	2170211005	RADJA MANOPPO		69.00	14	68.75	70.00	20.00	49.675	D	1.00	Y
5	2170211006	MUHAMMAD RYNO PRADIPTA	L	53.00	11	56.25	78.00	72.00	68.425	B	3.00	Y
6	2170211007	MULIA PUTRI		20.00	4	25	20.00	20.00	20.5	E	0.00	N
7	2170211008	AZRIL SIDIQ PURNAMA		100.00	20	87.5	75.00	75.00	81.25	A	4.00	Y
8	2170211010	MUHYIDDIN SAFA	L	91.00	18	100	78.00	78.00	82.8	A	4.00	Y
9	2170211011	ANDRI MUHAMAD RIFAI	L	38.00	8	68.75	78.00	78.00	69.075	B	3.00	Y
10	2170211012	MUHAMMAD NUR RIZKY	L	84.00	17	81.25	63.00	78.00	75.025	B+	3.30	Y
11	2170211013	MUH. RIZAL PRATAMA	L	91.00	18	93.75	70.00	78.00	79.775	A-	3.70	Y
12	2170211018	IRSYAD NAFIS SARWAHITA	L	100.00	20	75	65.00	72.00	75.8	B+	3.30	Y
13	2170211019	RAMA ADITYA MAULANA YUSUF		76.00	15	50	68.00	78.00	71.8	B	3.00	Y
14	2170211020	DIORA SAPTAMOZZA HARJANA		100.00	20	81.25	75.00	78.00	81.825	A	4.00	Y
15	2170211021	VIOREL NANDANATAMA		91.00	18	100	50.00	75.00	73.2	B+	3.30	Y

DOSEN,

ELMI DEVIA
NIDN.0326047904

JAKARTA TIMUR, 03 AGUSTUS 2022
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI

NUR AZIS, S.Kom., M.Kom
NIDN.0303038024

NIDN **0326047904**NAMA **ELMI DEVIA**

JABATAN

PANGKAT/GOLONGAN

PRODI / MATA KULIAH **57201 - KB86253 - AUDIT SISTEM INFORMASI**

No	Hari	Tanggal	Kelas	Jam	Lama	Pokok Bahasan	Presensi			
							Alpa	Ijin	Sakit	Hadir
1	Selasa	08 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Pengantar Audit Sistem Informasi				✓
2	Selasa	15 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Proses Audit Sistem Informasi				✓
3	Selasa	22 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Risiko dalam Sistem Informasi				✓
4	Selasa	29 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Sistem Pengendalian Internal				✓
5	Selasa	05 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Data Administrator dan Database Administrator				✓
6	Selasa	12 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Audit Software				✓
7	Selasa	19 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Manajemen Audit				✓
8	Selasa	26 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	UTS (Ujian Tengah Semester)				✓
9	Selasa	10 Mei 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Bukti Audit				✓
10	Selasa	17 Mei 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Perencanaan Strategi				✓
11	Selasa	24 Mei 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Manajemen Masalah dan Teknik Tata Kelola				✓
12	Selasa	31 Mei 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Perencanaan Sistem Informasi				✓
13	Selasa	07 Juni 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Audit dan Pengembangan Kontrol Aplikasi				✓
14	Selasa	14 Juni 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Tata Kelola Teknologi Informasi (TI)				✓
15	Selasa	21 Juni 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	Implementasi COBIT				✓
16	Selasa	05 Juli 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[10] 13:00:00–15:30:00	3 Jam	UAS (Ujian Akhir Semester)				✓
Total Presensi										16



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA
Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : AUDIT SISTEM INFORMASI

Semester-Tahun Semester : 6-2021 - 2022 GENAP

Dosen : 1. ELMI DEVIA / NIDN. 0326047904

Bulan :

Kelas : A1 (REG. PAGI) T3

Prodi : S1 SISTEM
INFORMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	1970211001	THARIQ FAISAL ABDILLAH	✓	✓	✓		✓								✓		✓	10	6			
2.	1970211002	SYELVI SYAVIRA	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	11	5			
3.	1970211007	JOKO PRASETYO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
4.	1970211008	MUH FARIZ STIAWAN HAYUT													✓		✓	2	14			
5.	1970211010	RADHISA RAMADHANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	13	3			
6.	1970211013	MUH FARID SETIAWAN HAYUT															✓	1	15			
7.	1970211037	AFDHOL RIDHO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
8.	1970211040	CHINDI FEBRIA ILFAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
9.	1970211042	MUHAMMAD FAUZI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
10.	1970211043	DICKY AL FATAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	14	2			

JAKARTA TIMUR , 03 AGUSTUS 2022

DOSEN AUDIT SISTEM INFORMASI

ELMI DEVIA



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

**NILAI PRODI S1 SISTEM INFORMASI SEMESTER GENAP 2021/2022
UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA KELAS A1 (REG. PAGI) T3**


No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Audit Sistem Informasi (PAKET SEMESTER 6)									
				Tugas 20 %		Rata	Hadir 10 %	UTS 30 %	UAS 40 %	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1	2								
1	1970211001	THARIQ FAISAL ABDILLAH	L	-	45.00	9	37.5	75.00	68.00	62.45	C+	2.30	Y
2	1970211002	SYELVI SYAVIRA	P	-	21.00	4	68.75	81.00	77.00	66.175	B-	2.70	Y
3	1970211007	JOKO PRASETYO	L	-	100.00	20	100	77.00	93.00	90.3	A	4.00	Y
4	1970211008	MUH FARIZ STIAWAN HAYUT	L	-	64.00	13	12.5	20.00	82.00	52.85	D	1.00	Y
5	1970211010	RADHISA RAMADHANI	P	-	29.00	6	81.25	79.00	85.00	71.625	B	3.00	Y
6	1970211013	MUH FARID SETIAWAN HAYUT	L	-	51.00	10	6.25	20.00	85.00	50.825	D	1.00	Y
7	1970211037	AFDHOL RIDHO	L	-	86.00	17	100	85.00	90.00	88.7	A	4.00	Y
8	1970211040	CHINDI FEBRIA ILFAN	P	-	93.00	19	100	83.00	90.00	89.5	A	4.00	Y
9	1970211042	MUHAMMAD FAUZI	L	-	79.00	16	100	85.00	97.00	90.1	A	4.00	Y
10	1970211043	DICKY AL FATAH	L	-	71.00	14	87.5	75.00	85.00	79.45	A-	3.70	Y

DOSEN,

ELMI DEVIA
NIDN.0326047904

 JAKARTA TIMUR, 03 AGUSTUS 2022
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI

NUR AZIS, S.Kom., M.Kom
NIDN.0303038024

NIDN	0326047904	
NAMA	ELMI DEVIA	
JABATAN		
PANGKAT/GOLONGAN		
PRODI / MATA KULIAH	57201 - PB86013 - METODE PENELITIAN	

No	Hari	Tanggal	Kelas	Jam	Lama	Pokok Bahasan	Presensi			
							Alpa	Ijin	Sakit	Hadir
1	Selasa	08 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Pengantar Metode Penelitian				✓
2	Senin	21 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Pengantar Metode Penelitian (Lanjutan)				✓
3	Selasa	22 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Identifikasi Masalah dan Hipotesis				✓
4	Selasa	29 Maret 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Literatur Review				✓
5	Selasa	05 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Desain Penelitian				✓
6	Selasa	12 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Metode, Teknik, dan Instrumen Dalam Penelitian				✓
7	Selasa	19 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Penelitian di Bidang Ilmu Komputer				✓
8	Selasa	26 April 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	UTS (Ujian Tengah Semester)				✓
9	Selasa	17 Mei 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Analisa Kuantitatif Dalam Penelitian				✓
10	Jum`at	27 Mei 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[3] 08:00:00–10:30:00	3 Jam	Analisa Kuantitatif Dalam Penelitian (bagian-2)				✓
11	Selasa	31 Mei 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Analisa Kuantitatif dalam Penelitian (bagian-3)				✓
12	Selasa	07 Juni 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Analisa Kualitatif Dalam Penelitian				✓
13	Selasa	14 Juni 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Membuat Laporan Ilmiah (bagian-1)				✓
14	Selasa	21 Juni 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Membuat Laporan Ilmiah (bagian-2)				✓
15	Selasa	28 Juni 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	Membuat Laporan Ilmiah (bagian-3)				✓
16	Selasa	12 Juli 2022	A1 (REG. PAGI) T3 – UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[7] 10:00:00–12:30:00	3 Jam	UAS (Ujian Akhir Semester)				✓
Total Presensi										16


UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

 KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA
 Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : METODE PENELITIAN

Dosen : 1. ELMI DEVIA / NIDN. 0326047904

Kelas : A1 (REG. PAGI) T3

Semester-Tahun Semester : 6-2021 - 2022 GENAP

Bulan :
Prodi : S1 SISTEM
INFORMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	1970211001	THARIQ FAISAL ABDILLAH	✓	✓	✓		✓								✓		✓	6	30			
2.	1970211002	SYELVI SYAVIRA	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	11	15			
3.	1970211007	JOKO PRASETYO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	15	3			
4.	1970211008	MUH FARIZ STIAWAN HAYUT		✓											✓		✓	3	39			
5.	1970211010	RADHISA RAMADHANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	14	6			
6.	1970211013	MUH FARID SETIAWAN HAYUT															✓	1	45			
7.	1970211037	AFDHOL RIDHO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
8.	1970211040	CHINDI FEBRIA ILFAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
9.	1970211042	MUHAMMAD FAUZI	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	3			
10.	1970211043	DICKY AL FATAH	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	3			

JAKARTA TIMUR , 03 AGUSTUS 2022

DOSEN METODE PENELITIAN

ELMI DEVIA


UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

**NILAI PRODI S1 SISTEM INFORMASI SEMESTER GENAP 2021/2022
UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA KELAS A1 (REG. PAGI) T3**

No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Metode Penelitian (PAKET SEMESTER 6)								
				Tugas 20 %	Rata	Hadir 10 %	UTS 30 %	UAS 40 %	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1								
1	1970211001	THARIQ FAISAL ABDILLAH	L	100.00	20	37.5	75.00	50.00	66.25	B-	2.70	Y
2	1970211002	SYELVI SYAVIRA	P	21.00	4	68.75	83.00	73.00	65.175	B-	2.70	Y
3	1970211007	JOKO PRASETYO	L	100.00	20	93.75	77.00	83.00	85.675	A	4.00	Y
4	1970211008	MUH FARIZ STIAWAN HAYUT	L	65.00	13	18.75	10.00	68.00	45.075	D	1.00	Y
5	1970211010	RADHISA RAMADHANI	P	100.00	20	87.5	81.00	77.00	83.85	A	4.00	Y
6	1970211013	MUH FARID SETIAWAN HAYUT	L	85.00	17	6.25	10.00	63.00	45.825	D	1.00	Y
7	1970211037	AFDHOL RIDHO	L	100.00	20	100	83.00	73.00	84.1	A	4.00	Y
8	1970211040	CHINDI FEBRIA ILFAN	P	79.00	16	100	83.00	55.00	72.7	B+	3.30	Y
9	1970211042	MUHAMMAD FAUZI	L	71.00	14	93.75	77.00	73.00	75.875	B+	3.30	Y
10	1970211043	DICKY AL FATAH	L	71.00	14	93.75	80.00	65.00	73.575	B+	3.30	Y

DOSEN,

ELMI DEVIA
NIDN.0326047904

 JAKARTA TIMUR,
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI

NUR AZIS, S.Kom., M.Kom
NIDN.0303038024

NIDN 0326047904

NAMA **ELMI DEVIA**

JABATAN

PANGKAT/GOLONGAN

PRODI / MATA KULIAH 57201 - PB86013 - METODE PENELITIAN



No	Hari	Tanggal	Kelas	Jam	Lama	Pokok Bahasan	Presensi			
							Alpa	Ijin	Sakit	Hadir
1	Rabu	09 Maret 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	2 Jam	Pengantar Metode Penelitian				✓
2	Rabu	16 Maret 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Pengantar Metode Penelitian (LANjutan)				✓
3	Rabu	23 Maret 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Identifikasi Masalah dan Hipotesis				✓
4	Rabu	30 Maret 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Literatur Review				✓
5	Rabu	06 April 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Desain Penelitian				✓
6	Rabu	13 April 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Metode, Teknik, dan Instrumen Dalam Penelitian				✓
7	Rabu	20 April 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Penelitian di Bidang Ilmu Komputer				✓
8	Rabu	27 April 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	UTS (Ujian Tengah Semester)				✓
9	Rabu	11 Mei 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Analisa Kuantitatif Dalam Penelitian (bagian-1)				✓
10	Rabu	18 Mei 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Analisa Kuantitatif Dalam Penelitian (bagian-2)				✓
11	Rabu	25 Mei 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Analisa Kuantitatif Dalam Penelitian (bagian-3)				✓
12	Rabu	01 Juni 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Analisa Kuantitatif Dalam Penelitian				✓
13	Rabu	08 Juni 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Membuat Laporan Ilmiah (bagian-1)				✓
14	Rabu	15 Juni 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Membuat Laporan Ilmiah (bagian-2)				✓
15	Rabu	22 Juni 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	Membuat Laporan Ilmiah (bagian-3)				✓
16	Rabu	06 Juli 2022	D2 (P2K RJM) T3 - UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA	[16] 18:00:00-20:30:00	3 Jam	UAS (Ujian Akhir Semester)				✓
Total Presensi										16


UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

 KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA
 Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : METODE PENELITIAN

Dosen : 1. ELMI DEVIA / NIDN. 0326047904

Kelas : D2 (P2K RJM) T3

Semester-Tahun Semester : 6-2021 - 2022 GENAP

Bulan :

 Prodi : S1 SISTEM
INFORMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	1970211005	ZULI RAMADANI								✓				✓			✓	✓	4	12		
2.	1970211006	SYAHRUL YUSUF IGBALNI								✓				✓			✓	✓	4	12		
3.	1970211009	RIZKY DHERMAWAN EKA PUTRA				✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓			✓	✓	10	6		
4.	1970211011	RIVALDI FADILAH			✓			✓		✓				✓			✓	✓	6	10		
5.	1970211012	BAGAS HERMAWAN	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓						✓	✓	9	7		
6.	1970211015	MUHAMMAD RIDZAL RIFA'I	✓		✓			✓		✓						✓	✓	✓	7	9		
7.	1970211016	BANU SOBARUDIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16			
8.	1970211017	DIMAS ANJASWARA	✓			✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	10	6			
9.	1970211018	DELVIN DEA SAPUTRA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	2			
10.	1970211020	SAIDA OKTAVIA BANUREA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	13	3			
11.	1970211023	AYU PEBRIYANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	14	2			
12.	1970211024	ARSITA WAHYU SAFITRI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
13.	1970211025	NURUL INASYAH MEGANING	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	12	4			
14.	1970211029	RAFI PEBRIANA PUTRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	15	1			
15.	1970211030	DANIEL ARIANDO	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	1			
16.	1970211032	AFRIZAL RAMADHAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
17.	1970211033	ISRAJUL AZHAR AIMAN FALUTHI						✓						✓			✓	✓	4	12		
18.	1970211034	SUKMARANI INDAH SYIFA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16				
19.	1970211039	NOPAL BUDIYONO	✓	✓	✓	✓	✓	✓					✓	✓		✓	✓	11	5			

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN																JUMLAH			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
20.	1970211041	SANDI ADRIYANTO			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	13	3		

JAKARTA TIMUR , 03 AGUSTUS 2022

DOSEN METODE PENELITIAN



ELMI DEVIA


UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

KAMPUS UNKRIS JATIWARINGIN PO BOX 7774/JAT.CM JAKARTA TIMUR DKI JAKARTA

Telp : 0218462229-31

Email : marketing@unkris.ac.id Website : http://unkris.ac.id

**NILAI PRODI S1 SISTEM INFORMASI SEMESTER GENAP 2021/2022
UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA KELAS D2 (P2K RJM) T3**

No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Metode Penelitian (PAKET SEMESTER 6)								
				Tugas 20 %	Rata	Hadir 10 %	UTS 30 %	UAS 40 %	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1								
1	1970211005	ZULI RAMADANI	L	10.00	2	25.53	73.00	10.00	30.453	E	0.00	N
2	1970211006	SYAHRUL YUSUF IGBALNI	L	46.00	9	25.53	75.00	60.00	58.253	C	2.00	Y
3	1970211009	RIZKY DHERMAWAN EKA PUTRA	L	70.00	14	63.83	78.00	10.00	47.783	D	1.00	Y
4	1970211011	RIVALDI FADILAH	L	80.00	16	38.3	65.00	20.00	47.33	D	1.00	Y
5	1970211012	BAGAS HERMAWAN	L	23.00	5	55.32	80.00	85.00	68.132	B	3.00	Y
6	1970211015	MUHAMMAD RIDZAL RIFA'I	L	41.00	8	42.55	70.00	60.00	57.455	C	2.00	Y
7	1970211016	BANU SOBARUDIN	L	30.00	6	100	65.00	75.00	65.5	B-	2.70	Y
8	1970211017	DIMAS ANJASWARA	L	91.00	18	61.7	85.00	75.00	79.87	A-	3.70	Y
9	1970211018	DELVIN DEA SAPUTRA	L	53.00	11	89.36	55.00	70.00	64.036	B-	2.70	Y
10	1970211020	SAIDA OKTAVIA BANUREA	P	70.00	14	80.85	70.00	10.00	47.085	D	1.00	Y
11	1970211023	AYU PEBRIYANI	P	91.00	18	87.23	83.00	85.00	85.823	A	4.00	Y
12	1970211024	ARSITA WAHYU SAFITRI	P	100.00	20	100	83.00	80.00	86.9	A	4.00	Y
13	1970211025	NURUL INASYAH MEGANING	P	30.00	6	74.47	75.00	61.00	60.347	C+	2.30	Y
14	1970211029	RAFI PEBRIANA PUTRA	L	100.00	20	93.62	83.00	60.00	78.262	A-	3.70	Y
15	1970211030	DANIEL ARIANDO	L	100.00	20	93.62	65.00	80.00	80.862	A	4.00	Y
16	1970211032	AFRIZAL RAMADHAN	L	100.00	20	100	83.00	70.00	82.9	A	4.00	Y
17	1970211033	ISRAJUL AZHAR AIMAN FALUTHI	L	75.00	15	25.53	10.00	70.00	48.553	D	1.00	Y
18	1970211034	SUKMARANI INDAH SYIFA	P	100.00	20	100	10.00	68.00	60.2	C+	2.30	Y
19	1970211039	NOPAL BUDIYONO	L	66.00	13	68.09	10.00	55.00	45.009	D	1.00	Y
20	1970211041	SANDI ADRIYANTO	L	68.00	14	82.98	73.00	65.00	69.798	B	3.00	Y

DOSEN,

 ELMI DEVIA
NIDN.0326047904

 JAKARTA TIMUR, 03 AGUSTUS 2022
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI

 NUR AZIS, S.Kom., M.Kom
NIDN.0303038024