



LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 014/SK/REK/UK/Pers/D/III/2021

UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Tenaga Pendidik Tetap 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 Rajagukguk, M.Si	LK	Metode Penelitian & Statistik	2	IV	D	
2	Ir. Muchayar, M.T	L	1. Elemen Mesin-1 2. Elemen Mesin-3 3. Prak. Proses Produksi 3. Prak. Fenomena Dasar Mesin	3 3 1 1	II IV IV VI	A,B,C, D A,B,C A,B,C A,C,D	
3	Ir. H. Tatang Subagdja, M.T	L	Manajemen Pemeliharaan/ PTM	3	IV	A	
4	Dedy Krisbianto, S.T., M.T	L	1. Elemen Mesin-3 2. Metrologi Industri & Kontrol Kualitas 3. Teknik Manufaktur 4. Metode Penelitian	3 2 3 3	IV IV IV VI	B,D B,C D A,C	
5	Ir. Kis Yoga Utomo, M.T	AA	1. Metrologi & Kontrol Kualitas 2. Teknik Kendaraan	2 3	IV VI	A,D A,C,D	
6	Denny Prumanto, S.T., M.T	AA	1. Statika Struktur 2. CAD/ CAM/ CNC 3. Prak. Prestasi Mesin	3 2 1	II IV VI	A,B,C,D A,B,C A,C,D	
7	Bilhan Gamaliel H., S.T., M.Eng	AA	Perpindahan Kalor dan Masa	3	IV	A,B,C,D	
8	Aries Abbas, ST. M.M., M.T	AA	1. Kinematika/ Dinamika Teknik 2. Teknik Manufaktur	4 2	IV VI	A,C,D A,C	
9	Ajat Zatmika, S.T., M.T	AA	Gambar Mesin/ CAD	3	II	A,C,D	
10	Nurkim, S.T., M.M	AA	1. Manajemen Pemeliharaan/ PTM 2. Prak. Proses Produksi 3. Teknik Lingkungan dan K3	3 1 2	IV IV VI	B,C,D D A,C,D	
11	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	1. Matematika-2 2. Statistika & Probabilitas	3 2	II II	A,C,D A,C,D	
12	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	TP	1. Fisika Dasar-1 2. Fisika Dasar-2	3 3	II II	A,C,D A,C,D	
13	Rani Angrainy, S.Pd, M.T	TP	1. Kinematika/ Dinamika Teknik 2. Mekatronika	4 3	IV VI	B A,C,D	
14	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	TP	Praktikum Kimia	1	II	A,C,D	
15	Mutoharoh, S.Pd., M.Pd	AA	Prak. Fisika Dasar 1	1	II	A,C,D	
16	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.m., M.Kom	AA	Etika Profesi Teknik	4	IV	A,C,D	
17	Team Dosen		1. Praktek Kerja Lapangan 2. Tugas Akhir (Skripsi)	1 1	II VII		

Tenaga Pendidik Tetap 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. Prak. PLC	3 3 1	VI VI VI	C,D B B,C,D	TTL TTL TTL
2	Ir. Tri Ongko Priono, M.T	L	Sistem Distribusi	3	VI	B,C,D	TTL
3	Sri Hartanto, S.T., M.T	AA	1. Dasar Elektronika 2. Prak. Dasar Elektronika 3. Sistem Linier 4. Kinerja Sistem Telekomunikasi 5. Jaringan Telekomunikasi	3 1 3 3 3	II IV IV VI VI	A A,C,D1,D2 D2 C,D C,D	Telkom Telkom
4	Ir. Hj. Nurhabibah Naibaho, M.T	L	1. Kimia & Bahan Listrik 2. Sistem Linier	3 3	II IV	C,D A,B	
5	Abdul Kodir Al Bahar, S.T., M.T	L	1. Pengukuran Besaran Listrik 2. Operasi Sistem Tenaga Listrik 3. Prak. Elektronika Daya	2 2 1	IV VI VI	A,B,C,D1 B,C,D1 B,C,D	TTL TTL
6	Slamet Purwo S., S.T., M.T	AA	1. Dasar Sistem Kontrol 2. Mikroprosesor 3. Prak. Dasar Komputer 4. Sistem Kom. Analog & Digital 5. Teknik Penyiaran	3 3 1 4 3	IV IV IV VI VI	C,D2 A,B,C,D A,C,D1,D2 C,D C,D	Telkom Telkom
7	Lukman Aditya, S.T., M.T	AA	1. Rangkaian Listrik 2 2. Prak. Rangkaian Listrik-2	3 1	IV IV	A,B,C,D1 A,C,D1,D2	
8	Teten Dian Hakim, S.T., M.T	AA	1. Fisika-2 2. Mikroprosesor 3. Dasar Sistem Kontrol 4. Sistem Kom. Nirkabel & Bergerak 5. Prak. Sist. Pemrosesan Digital	3 3 3 3 3	II IV IV VI VI	A,C,D D2 D1 C,D C,D	Telkom Telkom
9	Bayu Kusumo, S.T., M.T	AA	Pengukuran Besaran Listrik	3	IV	D2	

10	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	Kalkulus-2	3	II	A	
11	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	TP	Kimia dan Bahan Listrik	3	II	A	
12	Moch Fachri, ST, MT.	AA	Rangkaian Logika Digital	3	II	A,C,D	
13	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika-2	3	II	A,C,D	
14	Team Dosen		1. Praktik Kerja Lapangan 2. Tugas Akhir	3 6	VII VIII		

Keterangan :

- Telkom : Telekomunikasi

- TTL : Teknik Tenaga Listrik

Tenaga Pendidik Tetap 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. Ergonomi Industri 3. Operasional Riset-2 4. Prak. Perenc. Sist. Kerja & Ergonomi-2 5. Prak. Proses manufaktur	3 3 3 1 1	IV IV IV IV II	A,B,C1,D1,D2 A,B,C1,D1,D2 C1,D1,D2 A,B,C1,D1,D2 A,C,D1,D2	
2	Ir. Japinal Sagala, M.M	L	Operasional Riset-2	3	IV	A,B1	
3	Hendro Susiyanto, S.T., M.T	AA	1. Reliabilitas 2. Manajemen Teknologi	2 2	VI VIII	B,C,D1 B,C	
4	Ismail Kurnia, S.T., M.T	AA	1. Rekayasa Industri Manufaktur 2. Manajemen Supply Chain	3 3	VI VI	B1,C1,D1 B1,C1	
5	Ir. Alfadli, MT / Ir. Florida Butarbutar, M.T	TP	Psikologi Industri dan Organisasi	2	VIII	B,C	
6	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	II	A,C,D1,D2	
7	Johny Purnomo J., S.T., MMT	AA	1. Total Quality Managemen 2. Model Simulasi Produksi	2 3	VI VI	B1,C1 B1,C1,D1	
8	Ir. Vera Nova Lumban Raja, M.T	AA	1. Pengetahuan Lingkungan Industri 2. Sistem Produksi 3. Prak. Sistem Produksi 4. Analisa dan Estimasi Biaya	2 3 1 3	II IV IV VI	A,C A,B,C1,C2,D1,D2 A1,B,C1,D1,D2 B1,C1,D1	
9	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	AA	1. Kalkulus-2 2. Praktikum Fisika Teknik	3 1	II II	A,C,D1,D2 A1,C1,D1,D2	
10	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	TP	1. Kimia Industri 2. Prak. Kimia Industri	3 1	II II	A,C,D1,D2 A,C,D1,D2	
11	Dra. RR. Endang Sri S, M.Pd	AA	Bhs. Indonesia & Tata Tulis Laporan	2	II	A,C,D1,D2	
12	Ujang Wiharja, S.T., M.T	L	Elektronika Industri	2	II	A,C	
13	Teten Dian Hakim, S.T., M.T	AA	Elektronika Industri	2	II	D1,D2	
14	Muhammad Syarif Hartawan, S.Kom, M.Kom	AA	Interaksi Manusia dan Komputer	2	VIII	C	
15	Dr. H. Suwanda, S.T., M.T	LK	Kesehatan & Keselamatan Kerja	2	VI	B,D	
16	Dr. Zefri, M.Si	L	Pengantar Lingkungan Industri	2	II	D1,D2	
17	Ajat Zاتمika, ST, MT	AA	Desain Produk	3	IV	A	
18	Team Dosen		1. Kerja Praktek 2. Seminar Tugas Akhir (Skripsi) 3. Tugas Akhir (Skripsi)	2 2 6	VI VIII VIII		

Tenaga Pendidik Tetap 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. Adm. Kontrak & Anggaran Biaya 3. Rekayasa Lingkungan 4. K3 dan HK. Ketenagakerjaan	3 3 3 2	II IV IV VIII	A,C A,C B,C A	Trans & Struktur
2	Ir. Sahat Sihombing, M.T	L	1. Ilmu Ukur Tanah 2. Perencanaan Perkerasan Jalan 3. Drainase Perkotaan 4. Sumber Daya Air & Dermaga	2 2 2 3	II IV VI VI	A,C A,C A,C A,C	
3	Dr. Ir. Nusa Setiani T., M.T	L	1. Mekanika Tanah dan Pondasi 2. Struktur Baja-2 3. Dinamika Struktur	3 3 3	IV VI VI	B A,B,C,D A,C	
4	Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T	AA	1. Geologi Teknik 2. Perencanaan Perkerasan Jalan 3. Alat Berat dan PTM 4. Struktur Baja-1 5. Ekonomi Teknik	2 2 2 3 2	II IV VI VI VIII	B,D B,D B,D C B	
5	Lydia Darmiyanti, S.T., M.T	AA	1. Mekanika Rekayasa-2 2. Geologi Teknik 3. Mekanika Tanah & Pondasi-2	2 2 3	II II IV	A,C A,C A,C,D	
6	Bermando Mangatur S., S.T., M.T	TP	1. Irigasi dan Bangunan Air 2. Struktur Beton Prestess 3. Utilitas Bangunan	3 3 2	IV VI VI	B,D A,C D	
7	Yonas Prima A.R., S.T., M.T	TP	1. Struktur Bangunan 2. Adm. Kontrak & Anggaran Biaya 3. Struktur Beton Prestess	3 3 3	II IV VI	B B,D B,D	

8	Gali Pribadi, S.T., MT	AA	1. Ilmu Ukur Tanah 2. Prak. Hidrolika 3. Utilitas Bangunan 4. Alat Berat & PTM 5. Prak. Beton 6. K3 dan HK. Ketenagakerjaan 7. Prak. Perkerasan Jalan	2 1 2 2 1 2 1	II IV VI VI VI VIII VIII	B,D B,C,D B A,C A,B,C,D B,C A	
9	Andreas, S.T., M.T/Lydia Darmiyanti, S.T., M.T	TP	1. Mekanika Rekayasa 4 2. Dinamika Struktur	2 3	IV VI	A,B,C,D B,D	
10	Melly Rosyivina, S.T., M.T	TP	1. Utilitas Bangunan 2. Etika Profesi 3. Ekonomi Teknik	2 2 2	VI VIII VIII	A,C A,C A,C	
11	Dr. Zefri, M.Si	L	Statistik & Probabilitas	2	IV	A,B,C,D	
12	Nurkim, S.T., M.M., M.T	AA	Pendidikan Agama Islam	3	II	B	
13	Dra. RR. Endang Sri S., M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	2	II	A,B,C	
14	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	AA	Prak. Fisika	1	II	A,B,C	
15	Tini Juartini, S.E, M.M	L	Etika Profesi	2	VIII	B	
16	Team Dosen		1. Seminar Tugas Akhir 2. Tugas Akhir	1 5	VIII VIII		

Tenaga Pendidik Tetap Prodi Teknik 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) 3. Studio Desain Arsitektur-6	3 2 6	IV VI VI	A,C,D A,C,D C	
2	Nazaruddin Khuluk, S.T., M.Si	L	1. Graphic Design Architecture-1 2. Prak. Graphic Design-1 3. Studio Desain Arsitektur-3 4. Studio Desain Arsitektur-5 5. Komunikasi Visual & Fotografi 6. Etika Profesi	2 1 2 2 3 2	II II IV VI VI VI	A,C,D A,C,D A,C,D C,D A,C,D A,C,D	
3	Tuntun Rahayu, S.T., M.T	AA	1. Menggambar Arsitektur-2 2. Studio Desain Arsitektur-1 3. Manajemen Konstruksi 4. Arsitektur Kota	3 2 3 2	II II VI VI	A,C,D A,C,D D C	
4	Astria Melanira, S.T., M.SiP	AA	1. Azas Perancangan Arsitektur 2. Studio Desain Arsitektur-1 3. Studio Desain Arsitektur-3 4. Arsitektur Dunia 5. Perancangan Interior 6. Arsitektur Kota 7. Seminar Tugas Akhir	2 2 2 2 2 2 3	II II IV IV IV VI VIII	A,C,D A,C,D A,C,D A,C,D A,C,D D C	
5	Ir. Widiyanti, M.DM	L	1. Studio Desain Arsitektur-5 2. Arsitektur Kota	2 2	VI VI	A A	
6	Estika, S.T., M.T	TP	1. Struktur Konstruksi Bangunan-1 2. Utilitas Bangunan 3. Manajemen Konstruksi	2 3 3	II IV VI	A,C,D A,C,D A,C	
7	Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si	TP	1. Desain Trimatra 2. Studio Desain Arsitektur-3 3. Metode Perancangan Arsitektur 4. Seminar Arsitektur	3 2 2 3	II IV IV VIII	A,C,D A,C,D A,C,D C	
8	Team Dosen		1. Kerja Praktek 2. Seminar Tugas Akhir 3. Tugas Akhir	2 3 8	VII VII VIII		

Tenaga Pendidik Tetap 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. Metode Penelitian & Penulisan Ilmiah	3 3	IV VI	A,C A,C	
2	Ir. Sutaryo, M.Si	LK	1. Studio Perencanaan Kota	3	IV	A,C	
3	Dr. Kasman, S. Si. M. Si.	L	2. Masalah Perenc. dan Pembangunan	2	VI	C	
4	Dr. Samuel Th. Salean, M. Si.	L	3. Seminar Prinsip Perencanaan	3	VIII	A,C	
5	Ir. Reny Savitry, M.T	L	1. Pengantar Proses Perencanaan 2. Metode Analisa Perencanaan-1 3. Perencanaan Partisipatif	3 2 2	II IV VIII	A,C A,C C	
6	Fauziah Bagawat sari, S.T., M.T	L	1. Perencanaan Transportasi 2. Studio Perencanaan Wilayah 3. Perencanaan Pariwisata	2 3 2	VI VI VIII	A,C A,C C	

7	Dr. Budiyono, M.Si	L	1. Prasarana Wilayah & Kota-1 2. Perumahan & Permukiman	2 3	IV IV	A A	
8	Toni Rusmarsidik, S.T., MUM	AA	1. Analisa Sb. Daya Alam & Lingkungan 2. Perumahan & Permukiman 3. Manajemen Perkotaan 4. Masalah Perenc. dan Pembangunan 5. Perencanaan Partisipasi	3 3 3 2 2	II IV VI VI VIII	A,C C A,C A A	
9	Siska Amelia, S.T., M.T	AA	1. Kartografi dan Perpetaan 2. Geologi Tata Lingkungan 3. Studio GIS	3 3 3	II II IV	A,C A,C A,C	
10	Herlin Sukmarini, S.T., M.Si	AA	1. Sistem Sosial 2. Tata Guna Lahan & Pengemb. Lahan 3. Analisa Kebijakan Publik 4. Etika Perencanaan	3 2 2 2	II II VIII VIII	A,C A,C A,C A,C	
11	Team Dosen		1. Kerja Praktek 2. Tugas Akhir	3 5	VIII VIII		

Tenaga Pendidik Tetap 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	1. Media Rekayasa Sosial 2. Teori Komunikasi	2 3	IV VI	A1,A2,A3,B1,C1 A1,A2,B1,C1,D1	
2	Ali Khumaidi, S.Kom., M.Kom	L	1. Struktur Data 2. Pembrograman Berbasis Obyek 3. Prak. Pemrog. Berbasis Obyek 4. Data Mining - 2	3 3 1 3	II IV IV VIII	B1,C1 A1,A2,A3,B1,C1 A1,,A3,B1,C1 B1	
3	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	Data Warehouse	3	VI	A1,A2,B1,C1,D1	
4	Nuke L. Chusna, S.Si., M.Kom	AA	1. Matriks dan Ruang Vektor 2. Metode Penelitian	3 3	II VI	A1,A2,A3 A1,A2,B1,C1,D1	
5	Risanto Darmawan, M.M., M.Kom	AA	1. Animasi Komputer 2. E-Commerce	3 3	VI IV	B1,C1,D1 A1,A2,A3,B1,C1	
6	Nurhikmah, ST., M.Kom	AA	1. Jaringan Komputer 2. Sistem Basis Data 3. Prak. Sistem Basis Data 4. Sistem Operasi	3 2 1 3	II II II II	A3 A1,A2,A3,C1 A1,A2,A3,B1,C1 A1,A2,A3,B1,C1	
7	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	Organisasi & Arstektur Komputer	3	II	A1,A2,A3,B1,C1	
8	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	1. Matriks dan Ruang Vektor 2. Komputasi Numerik	3 3	II IV	A1,B1,C1 A3	
9	Moch Fachri, S.T., MT	TP	1. Kecerdasan Buatan 2. Animasi Komputer 3. Teknologi Kendali	3 3 3	IV VI VI	A1,A2,A3,B1,C1 A1,A2 A1,A2,B1,C1,D1	
10	Avip Kurniawan, ST., M.Kom	TP	1. Rekayasa Perangkat Lunak-1 2. Rekayasa Perangkat Lunak-2	3 3	IV VI	A1,A2,A3,B1,C1 A1,A2,B1,C1,D1	
11	Naufalarizqa Ramadha M. Putra, S.T., M.T	TP	Jaringan Komputer	3	II	A1,A2,B1,C1	
12	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.M., M.Kom	AA	1. E-Learning 2. Etika Profesi	3 2	IV VIII	A1,A2,A3,B1,C1 A1,B1,C1	
13	Harry Dwiyana Kartika, B.Inftech, MTI	TP	Manajemen Project IT	3	VI	A1,A2,B1,C1,D1	
14	Dra. RR. Endang Sri S, M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	2	II	A1,A2,A3,B1,C1	
15	Team Dosen		1. Riset Teknologi Informasi (PKL) 2. Tugas Akhir	3 6	VII VIII		

Tenaga Pendidik Tetap 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	AA	1. Sistem Basis Data 2. Pemrograman Web-2 3. e-Business 4. Pemrograman Visual (Vb.Net)	3 3 3 3	II IV IV IV	A,D A,D D A,D	
2	Ir. Junaidi, M.Kom	AA	1. Pengantar Teknologi Informasi 2. Pengetahuan Bisnis 3. e-Business	3 3 3	II II IV	D A,D A	
3	Elmi Devia, S.Kom., M.Kom	AA	1. Aljabar Linier 2. Algoritma dan Struktur Data 3. Kapita Seleкта	3 3 3	II II IV	A,D D A	
4	M. Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	AA	1. Pengantar Teknologi Informasi 2. Sistem Informasi Manajemen 3. Kapita Seleкта	3 3 3	II IV IV	A A,D D	
5	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.M., M.Kom	AA	1. Pegantar Manajemen 2. Analisa Peranc. Sistem Informasi	3 3	II IV	A,D A,D	



Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 9 Maret 2021
Rektor,

Dr. Dr. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQAR
NIDN. 03.0409.6402