



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 GENAP

MATA KULIAH : Alat Berat dan PTM
NAMA DOSEN : ACHMAD PAHRUL RODJI
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : B1 T3

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 13 Maret 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Pendahuluan Alat Berat	Pendahuluan Alat Berat	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
2	Senin, 20 Maret 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Pemindahan Tanah Mekanis Alat Berat	Pemindahan Tanah Mekanis Alat Berat	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
3	Senin, 27 Maret 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Analisis Tenaga Alat Berat	Analisis Tenaga Alat Berat	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
4	Senin, 3 April 2023	21:00	22:00	402	Selesai	JENIS DAN FUNGSI ALAT BERAT	JENIS DAN FUNGSI ALAT BERAT	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
5	Senin, 10 April 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Bulldozer	Bulldozer	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
6	Senin, 17 April 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Diesel Hammer	Diesel Hammer	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
7	Senin, 8 Mei 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Excavator	Excavator	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
8	Senin, 15 Mei 2023	21:00	22:00	402	Selesai	UTS	UTS	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
9	Senin, 22 Mei 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Perhitungan Excavator	Perhitungan Excavator	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
10	Senin, 29 Mei 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Perhitungan Excavator 2	Perhitungan Excavator 2	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
11	Senin, 5 Juni 2023	21:00	22:00	402	Selesai	DUMP TRUCK.	DUMP TRUCK.	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
12	Senin, 12 Juni 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Motor Grader	Motor Grader	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
13	Senin, 19 Juni 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Pneumatic Roller	Pneumatic Roller	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
14	Senin, 26 Juni 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Pneumatic Roller 2	Pneumatic Roller 2	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
15	Senin, 3 Juli 2023	21:00	22:00	402	Selesai	Vibro Roller	Vibro Roller	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	
16	Senin, 17 Juli 2023	21:00	22:00	402	Selesai	UAS	UAS	(40 / 40)	ACHMAD PAHRUL RODJI	



Bekasi, 31 Juli 2023
Ketua Prodi Teknik Sipil

S M SAHAT SIHOMBING
NIDN. 03111106304



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 GENAP

Mata kuliah : Alat Berat dan PTM

Nama Kelas : B1 T3

Dosen Pengajar : ACHMAD PAHRUL RODJI

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2070111011	AYU WULANDARI FARHASYA TUAKIA	16		16			100
2	2070111012	LAREINA NATHA ZUHAYR HARANI	16		16			100
3	2070111017	BAGUS RIZAL KASMANA	16		16			100
4	2070111021	ALIFFIAN HERGANO RAMADHAN	16		16			100
5	2070111022	DESYA AZAHRA DEVARI	16		16			100
6	2070111026	TOHIRIN	16		16			100
7	2070111032	MUHAMMAD REIHAN	16		16			100
8	2070111035	MUHAMMAD FARHAN FAUZI	16		16			100
9	2070111043	BAGAS YUSUF MAULANA	16		16			100
10	2170111001	FEGI AL QHOERI	16		16			100
11	2170111005	ANDIKA MASRURI	16		16			100
12	2170111006	YURIZ RAHMAT FAIZZATUL ALIF	16		16			100
13	2170111011	DHIAS PRADITYA S	16		16			100
14	2170111012	AINA RIVA AMINI	16		16			100
15	2170111014	ADITYA NUGRAHA	16		16			100
16	2170111015	FAUZAN ZULFIKAR	16		16			100
17	2170111018	MUHAMMAD MIQDAD	16		16			100
18	2170111019	FARID FATAH ABDILLAH	16		16			100
19	2170111020	FERIYAN YUDANTO	16		16			100
20	2170111022	TEGUH FERNANDO SIANTURI	16		16			100
21	2170111023	AMELIA PUTRI SAMANHURI	16		16			100
22	2170111024	ROBI MALIK AL-NAS	16		16			100
23	2170111025	JULIA MARGARETTA NABABAN	16		16			100
24	2170111026	MUHAMAD JUNAEDI	16		16			100
25	2170111028	ANDI HIDAYAT	16		16			100
26	2170111030	MUHAMMAD FARIZKY PRADITAMA	16		16			100
27	2170111031	RAMADHANA PDANENDRA DIMIYAR	16		16			100

28	2170111032	WAHYU ADI NUGROHO	16	16	100
29	2170111045	RIZQULLAH ANWAR	16	16	100
30	2170111049	DANDY FIRMANSYAH	16	16	100
31	2170111050	BERLINTO HUTAHAEAN	16	16	100
32	2170111052	YUEL FRIDA ADI PRANAMA	16	16	100
33	2170111059	WAHYU SADEWO	16	16	100
34	2170111064	ADITYA MAULANA	16	16	100
35	2170111069	FATIH AHMAD	16	16	100
36	2170111070	DEMI YOKAUTSAR	16	16	100
37	2170111071	MUHAMMAD IMAMUL ICHSAN	16	16	100
38	2170111081	FENICA MAULISA	16	16	100
39	2170111084	JOGI HARRY RAJOKKI SIANTURI	16	16	100
40	2270113008	AGA PRIATNA	16	16	100



Bekasi, 31 Juli 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 GENAP

Mata kuliah : Alat Berat dan PTM

Nama Kelas : B1 T3

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TPB204162

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2070111011	AYU WULANDARI FARHASYA TUAKIA	95.00	75.00	65.00	100	77.50	A-	✓		
2	2070111012	LAREINA NATHA ZUHAYR HARANI	94.00	75.00	64.00	100	76.90	A-	✓		
3	2070111017	BAGUS RIZAL KASMANA	94.00	73.00	62.00	100	75.50	B+	✓		
4	2070111021	ALIFFIAN HERGANO RAMADHAN	94.00	72.00	64.00	100	76.00	A-	✓		
5	2070111022	DESYA AZAHRA DEVARI	94.00	74.00	66.00	100	77.40	A-	✓		
6	2070111026	TOHIRIN	94.00	75.00	65.00	100	77.30	A-	✓		
7	2070111032	MUHAMMAD REIHAN	94.00	73.00	64.00	100	76.30	A-	✓		
8	2070111035	MUHAMMAD FARHAN FAUZI	96.00	73.00	64.00	100	76.70	A-	✓		
9	2070111043	BAGAS YUSUF MAULANA	94.00	72.00	63.00	100	75.60	B+	✓		
10	2170111001	FEGI AL QHOERI	74.00	73.00	64.00	100	72.30	B+	✓		
11	2170111005	ANDIKA MASRURI	94.00	75.00	64.00	100	76.90	A-	✓		
12	2170111006	YURIZ RAHMAT FAIZZATUL ALIF	95.00	73.00	65.00	100	76.90	A-	✓		
13	2170111011	DHIAS PRADITYA S	94.00	73.00	64.00	100	76.30	A-	✓		
14	2170111012	AINA RIVA AMINI	94.00	75.00	64.00	100	76.90	A-	✓		
15	2170111014	ADITYA NUGRAHA	94.00	74.00	64.00	100	76.60	A-	✓		
16	2170111015	FAUZAN ZULFIKAR	95.00	75.00	64.00	100	77.10	A-	✓		
17	2170111018	MUHAMMAD MIQDAD	95.00	74.00	63.00	100	76.40	A-	✓		
18	2170111019	FARID FATAH ABDILLAH	95.00	75.00	64.00	100	77.10	A-	✓		
19	2170111020	FERIYAN YUDANTO	94.00	75.00	63.00	100	76.50	A-	✓		
20	2170111022	TEGUH FERNANDO SIANTURI	95.00	74.00	64.00	100	76.80	A-	✓		
21	2170111023	AMELIA PUTRI SAMANHURI	95.00	75.00	65.00	100	77.50	A-	✓		
22	2170111024	ROBI MALIK AL-NAS	94.00	74.00	65.00	100	77.00	A-	✓		
23	2170111025	JULIA MARGARETTA NABABAN	94.00	74.00	65.00	100	77.00	A-	✓		
24	2170111026	MUHAMAD JUNAEDI	94.00	75.00	64.00	100	76.90	A-	✓		
25	2170111028	ANDI HIDAYAT	94.00	75.00	63.00	100	76.50	A-	✓		
26	2170111030	MUHAMMAD FARIZKY PRADITAMA	95.00	75.00	64.00	100	77.10	A-	✓		

27	2170111031	RAMADHANA PDANENDRA DIMIYAR	94.00	74.00	64.00	100	76.60	A-	✓		
28	2170111032	WAHYU ADI NUGROHO	94.00	75.00	64.00	100	76.90	A-	✓		
29	2170111045	RIZQULLAH ANWAR	94.00	74.00	64.00	100	76.60	A-	✓		
30	2170111049	DANDY FIRMANSYAH	95.00	74.00	65.00	100	77.20	A-	✓		





UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

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

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK SIPIL

PERIODE : 2022 GENAP

Mata kuliah : Alat Berat dan PTM

Nama Kelas : B1 T3

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TPB204162

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2170111050	BERLINTO HUTAHAEAN	94.00	74.00	64.00	100	76.60	A-	✓		
32	2170111052	YUEL FRIDA ADI PRANAMA	94.00	75.00	64.00	100	76.90	A-	✓		
33	2170111059	WAHYU SADEWO	94.00	74.00	63.00	100	76.20	A-	✓		
34	2170111064	ADITYA MAULANA	95.00	74.00	64.00	100	76.80	A-	✓		
35	2170111069	FATIH AHMAD	95.00	74.00	64.00	100	76.80	A-	✓		
36	2170111070	DEMI YOKAUTSAR	94.00	74.00	63.00	100	76.20	A-	✓		
37	2170111071	MUHAMMAD IMAMUL ICHSAN	94.00	74.00	64.00	100	76.60	A-	✓		
38	2170111081	FENICA MAULISA	94.00	75.00	63.00	100	76.50	A-	✓		
39	2170111084	JOGI HARRY RAJOKKI SIANTURI	95.00	73.00	64.00	100	76.50	A-	✓		
40	2270113008	AGA PRIATNA	94.00	74.00	64.00	100	76.60	A-	✓		

Tanggal Cetak : Senin, 31 Juli 2023, 23:15:47

Paraf Dosen :

ACHMAD PAHRUL RODJI





KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 077/SK/REK/UK/Pers/D/VI/2023

tentang

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

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 168/C.04.01/FT.TU/VI/2023 tanggal 15 Mei 2023 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen Semester Genap 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 Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- Kedua : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 6 Maret 2023 s/d 19 Agustus 2023.
- Ketiga : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 14 Juni 2023



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 : 077/SK/REK/UK/Pers/D/VI/2023

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-3	2	IV	A,B	
2	Ir. Kis Yoga Utomo, M.T	L	1. Mekatronika 2. Teknik Lingkungan dan K3	3 2	VI VI	A,B A	
3	Bilhan Gamaliel H., S.T., M.Eng	AA	1. Perpindahan Kalor dan Masa 2. Teknik Pengaturan	3 2	IV IV	A A,B	
4	Denny Prumanto, ST, MT	AA	1. CAD/CAM/CN 2. Statika Struktur	2 3	IV II	A,B A,B	
5	Dr. Aries Abbas, ST. M.M., M.T	L	1. Konsep Desain (capstone desain) 2. Mesin Konversi Energi 3. Praktikum CAD/CAM 4. Praktikum Metalurgi Fisik 5. Praktikum Fenomena Dsr Mesin 6. Praktikum Prestasi Mesin	3 3 1 1 1 1	VI VI IV IV VI VI	A,B A A A A A	
6	Ajat Zatmika, S.T., M.T	L	1. Gambar Mesin/ CAD 2. Elemen Mesin-1	3 2	II II	A,B A,B	
7	Nurkim, S.T., M.M, M.T.	AA	1. Proses Produksi (Manufactur) 2. Manajemen Pemeliharaan/ TPM	4 2	IV IV	A A,B	
8	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika-2	4	II	A,B	
9	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	AA	Fisika Dasar-2	3	II	A,B	
10	Ir. James Pansius Damanik, M.Si	L	Thermodinamika	4	IV	A,B	
11	Dr. Zefri, M.Si	L	Statistika & Probabilitas	2	II	A,B	
12	Ujang Wiharja, ST, MT	L	Teknik Listrik dan Elektronika	2	VI	A,B	
13	Dr. Ir. Jenniria Rajaguguk, M.Si	LK	Metode Penelitian	2	VI	A,B	
14	Eka Ari Endrawati, SH., MH.	TP	Hukum Tenaga Kerja dan Industri	2	VI	A	
15	Maria Isabella, ST., MT.	TP	Proses Produksi (Manufactur)	4	IV	B	
16	Alfian Ady Saputra, ST., MT.	TP	Mesin Konversi Energi	3	VI	B	
17	Stevanus Budi Raharjo, ST., MT.	TP	Perpindahan Kalor dan Masa	3	IV	B	
18	Mutoharoh, S.Pd., M.Pd	L	Praktikum Fisika Dasar I	1	II	A	
19	Team Dosen		1. Praktek Kerja Lapangan 2. Tugas Akhir (Skripsi)	1 5	VIII 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. Mesin Serempak	3 2	VI VI	A,B A,B	
2	Ir. Tri Ongko Priono, M.T	L	1. Sistem Distribusi 2. Instalasi Penerangan dan Tenaga Listrik	3 3	VI VI	A,B B	
3	Ir. Hj. Nurhabibah Naibaho, M.T	L	Sistem Linier	3	IV	A,B	
4	Abdul Kodir Al Bahar, S.T., M.T	L	Instalasi Penerangan dan Tenaga Listrik	3	VI	A	
5	Slamet Purwo S., S.T., M.T	L	2. Sistem Radar dan Navigasi 3. Sistem Komunikasi Serat Optik	3 3	VI VI	A A	
6	Lukman Aditya, S.T., M.T	L	1. Rangkaian Listrik 2 2. Energi Alternatif	3 3	IV VI	A,B A,B	
7	Teten Dian Hakim, S.T., M.T	L	1. Sistem Komunikasi Data 2. Statistika & Probabilitas 3. Jaringan Masa Depan (Ngn) 4. Sistem Komunikasi Nirkabel & Bergerak	2 2 3 3	IV IV VI VI	A,B A A A	
8	Bayu Kusumo, S.T., M.T	AA	1. Mikrokontroler 2. Praktikum Dasar Sistem Kontrol 3. Praktikum Dasar Elektronika 4. Praktikum Rangkaian Listrik 5. Praktikum Dasar Telekomunikasi 6. Praktikum Elektronika Daya 7. Praktikum PLC 8. Praktikum Mesin DC 9. Praktikum Gelombang Mikro 10. Praktikum Antena dan Propagasi	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IV IV IV IV IV VI VI VI VI VI	A,B A A A A A A A A A	
9	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	Kalkulus-2	3	II	A,B	
10	Dr. Harjono Padmono Putro, ST., M.Kom	L	Sistem Komunikasi Multimedia	3	VI	A	
11	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	L	Fisika-2	3	II	A	
12	Rahadian Nopriantoko, S.Si, M.Si	AA	Fisika-2	3	II	B	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
13	Dwi Priyokusumo, S.T., M.T	L	Medan Elektromagnet	3	IV	A	
14	Eka Ari Endrawati, SH, MH	TP	Pancasila dan Kewarganegaraan	3	II	A,B	
15	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika Teknik-2	3	II	A	
16	Mangasa Butar Butar, S.E., M.Th	AA	Pendidikan Agama	3	II	B	
17	Deviana Nur Indrawati, S.T, M.T	AA	Statistik & Probabilitas	2	IV	B	
18	Wiwit Suprihatiningsih, S.Si, M.Si	AA	Matematika Teknik-2	3	II	B	
19	Ir. Heru Abiyanto, M.T	AA	Medan Elektromagnet	3	IV	B	
20	Drs. Subagyo S Waluyo, M.Si	L	Bahasa Indonesia	2	II	B	
21	Ike Irawati, S.Si, M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	2	II	A	
22	Slamet Yuliyadi, ST., MT.	AA	Peralatan Tegangan Tinggi	3	VI	A,B	
23	Dra. Jusniwati Latief, M.Pd	AA	Pendidikan Agama	3	II	A	
24	Anwar Sihombing, S.Pd, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris	3	II	A,B	
25	Sri Hartanto, ST, MT	L	Rekayasa Trafik	3	VI	A	
26	Team Dosen		1. Praktik Kerja Lapangan 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	Ir. Florida Butar Butar, M.T	L	1. Perancangan Tata Letak Fasilitas dan Pb 2. Perancangan Industri Manufaktur dan Jasa	3 3	IV VI	A,B A,B	
2	Ir. Japinal Sagala, M.M	L	1. Operasional Riset-2 2. Manajemen Proyek Industri	3 2	IV VI	A,B A,B	
3	Hendro Susiyanto, S.T., M.T	TP	1. Psikologi Industri & Organisasi	2	VIII	A,B,C	
4	Ismail Kurnia, S.T., M.T	L	1. Proses Manufaktur 2. Rekayasa Industri Manufaktur 3. Sistem Supply Chain	3 2 3	II IV VI	B A,B C	
5	Tini Juartini, S.E., M.M	L	1. Pengantar Ilmu Ekonomi 2. Technopreneurship	2 3	II VI	A,B B	
6	Johny Purnomo J., S.T., MMT	AA	1. Simulasi Model Produksi 2. Psikologi Industri & Organisasi	3 2	VI VI	A,B B	
7	Ir. Vera Nova Lumban Raja, M.T	L	1. Sistem Produksi 2. Akuntansi dan Estimasi Biaya	3 3	IV VI	A,B A,B	
8	Mutoharoh, S.Pd., M.Si	L	1. Kalkulus-2 2. Praktikum Fisika Teknik 3. Praktikum Kimia Industri	3 1 1	II II II	A,B A A	
9	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	Kimia Industri	3	II	A,B	
10	Syarif Hadiwijaya, S.T., M.T.	TP	1. Sistem Supply Chain 2. Pengetahuan Lingkungan Industri	3 2	VI II	A,B A,B	
11	Abdul Kodir Al Bahar, ST., MT.	L	Elektronika Industri	2	II	A,B	
12	Dr. Susetya Herawati, ST., M.Si	L	Technopreneurship	3	VI	A	
13	Dr. H. Suwanda, S.T., M.T	LK	Kesehatan & Keselamatan Kerja	2	IV	A,B	
14	Dr. Aries Abbas, ST., MT., MM	L	1. Praktikum Proses Manufaktur 2. Praktikum Sistem Produksi 3. Prakt. Peranc. Sistem Kerja & Ergonomi-II 4. Praktikum Terintegrasi	1 1 1 1	II II IV VI	A A A A	
15	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST., MMT.	TP	1. Pengendalian dan Penjaminan Mutu 2. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi-II 3. Psikologi Industri & Organisasi	2 3 2	IV IV VI	A,B A,B A	
16	Eka Ari Endrawati, SH, MH	TP	Hukum Tenaga Kerja dan Industri	2	VIII	A,B,C	
17	Alfian Destha Joanda, S.T., M.T	AA	Proses Manufaktur	3	II	A	
18	Ir. Sukadi, MT	AA	Mekanika Teknik	2	II	A,B	
19	Team Dosen		1. Kerja Praktek 2. Seminar Tugas Akhir (Skripsi) 3. Tugas Akhir (Skripsi)	2 2 6	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. Rekayasa Lingkungan 3. K3 dan HK. Ketenagakerjaan 4. Adm. Kontrak & Anggaran Biaya	3 2 2 3	II IV VI VI	A A A,B B	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Ir. Sahat Sihombing, M.T	L	1. Ilmu Ukur Tanah 2. Drainase Perkotaan 3. Lapangan Terbang 4. Rekayasa Jalan Rel	2 2 2 2	II IV VI VI	A,B A B A,B	
3	Dr. Ir. Nusa Setiani T., M.T	L	1. Mekanika Tanah-2 2. Struktur Baja-2 3. Desain Pondasi-2	2 3 2	IV VI VI	B A A	
4	Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T	L	1. Geologi Teknik 2. Perencanaan Perkerasan Jalan 3. Alat Berat dan PTM 4. Ekonomi Teknik	2 2 2 2	II IV VI VI	B A,B C B,C	
5	Lydia Darmiyanti, S.T., M.T	AA	1. Mekanika Tanah -2 2. Geologi Teknik 3. Statika 4. Desain Pondasi-2	2 2 2 2	IV II II VI	A A B B	
6	Bermando Mangatur S., S.T., M.T	AA	1. Struktur Beton-2 2. K3 dan HK. Ketenagakerjaan 3. K3 dan HK. Ketenagakerjaan	3 2 2	IV VI VIII	B C A	
7	Yonas Prima A.R., S.T., M.T	AA	1. Struktur Beton-2 2. Mekanika Bahan 3. Menggambar Teknik 4. Praktikum Hidrolika 5. Praktikum Beton 6. Praktikum Aplikasi Komputer	3 3 3 1 1 1	IV II II IV VI VI	A B B A A A	
8	Gali Pribadi, S.T., MT	AA	1. Lapangan Terbang 2. Alat Berat & PTM	2 2	VI VI	A A,B	
9	Gita Puspa Artiani, S.T., M.T.	L	1. Statika 2. Analisis Struktur-2 3. Ekonomi Teknik 4. Ekonomi Teknik	2 3 2 2	II IV VI VIII	A A A A	
10	Faizal Addin Achmad, S.T., M.T.	TP	Struktur Baja-2	3	VI	B	
11	Ir. Sukadi, M.T	TP	1. Struktur Bangunan	3	II	B	
12	Dr. Ir. Harmadi, SP.I	L	1. Irigasi dan Bangunan Air 2. Drainase Perkotaan	3 2	IV IV	A B	
13	Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM	L	Rekayasa Lingkungan	2	IV	B	
14	Dr. Kasman, S.Si., M.Si	L	Statistik & Probabilitas	2	IV	A	
15	Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd	AA	Matematika Terapan-2	3	II	A,B	
16	Dr. Zefri., M.Si	L	Statistik & Probabilitas	2	IV	B	
17	Syafiadi Rizki Abdila, ST., Ph.D	TP	1. Menggambar Teknik 2. Analisis Struktur-2	3 3	II IV	A B	
18	Dodi Tresna Yudiantna, ST., SE., M.Sc, CRMO, CPRM	TP	Adm. Kontrak & Anggaran Biaya	3	VI	A	
19	Tini Juartini, S.E, M.M	L	Etika Profesi	2	VIII	A	
20	Mutoharoh, S.Pd., M.Pd	L	Praktikum Fisika	1	II	A	
21	Ir. Puratmo, MM	AA	Mekanika Bahan	3	II	A	
22	Ir. Soekotjo, M.Eng	AA	Irigasi dan Bangunan Air	3	IV	B	
23	Team Dosen		1. Kerja Praktek 2. Seminar Tugas Akhir 3. Tugas Akhir	3 3 5	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-1 2. Studio Desain Arsitektur-5 (Konsep) 3. Studio Desain Arsitektur-6 (Konsep)	2 2 2	II VI VI	A A A	
2	Nazaruddin Khuluk, S.T., M.Si	L	1. Studio Desain Arsitektur-3 2. Studio Desain Arsitektur-5 3. Studio Desain Arsitektur-6 4. Ekologi Arsitektur 5. Ars. Lingkungan dan Perilaku Manusia	2 2 2 3 2	IV VI VI VI VI	A A A A A	
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 A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Astria Melanira, S.T., M.SiP	L	1. Studio Desain Arsitektur-1 2. Arsitektur Nusantara 3. Arsitektur Dunia	2 2 2	II IV VI	A A A	
5	Ir. Widiyanti, M.DP	L	1. Azas Perancangan Arsitektur 2. Teori Kota & Permukiman 3. Perencanaan Kota & Permukiman	2 2 2	II IV VI	A A A	
6	Yonas Prima Arga Rumbyarso, ST., MT	AA	1. Praktikum Fisika Bangunan-1 2. Praktikum Graphic Design I	1 1	IV II	A A	
7	Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si	TP	2. Teknologi Bahan I 3. Fisika Bangunan-1 4. Studio Desain Arsitektur-3 5. Seminar Arsitektur	2 2 2 2	II IV IV VI	A A A A	
8	Ir. J. Handono R., M.T	L	1. Struktur Konstruksi Bangunan-3 2. Studio Desain Arsitektur-5 3. Studio Desain Arsitektur-6	2 2 2	IV VI VI	A A A	
9	Zulkarnain, S.T., M.T.	TP	1. Struktur Konstruksi Bangunan-1 2. Graphic Design Architecture-1 3. Studio Desain Arsitektur-3 4. Utilitas Bangunan	2 2 2 3	II II IV IV	A A A A	
10	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	Statistik Untuk Perencanaan	3	II	A	
2	Ir. Sutaryo, M.Si	LK	1. Perencanaan Kota 2. Pengendalian Pembangunan 3. Tata Guna Lahan & Pengembangan Lahan	3 2 2	IV VI II	A A A	
3	Ir. Reny Savitry, M.T	L	1. Pengantar Proses Perencanaan 2. Metode Analisa Perencanaan-2 (Praktek)	3 3	II IV	A A	
4	Fauziya Bagawat Sari, S.T., M.T	L	1. Pengantar dan Perencanaan Transportasi 2. Studio Perencanaan Wilayah (Magang) 3. Perencanaan Pariwisata	3 3 2	IV VI VIII	A A A	
5	Tuntun Rahayu, ST., MT	AA	Perencanaan Tapak	3	VI	A	
6	Toni Rusmarsidik, S.T., MUM	AA	1. Masalah Perencanaan & Pembangunan 2. Manajemen Perkotaan dan Kawasan Industri 3. Metode Penelitian & Penulisan Ilmiah	2 3 3	VI VI VI	A A A	
7	Dr. Siska Amelia, S.T., M.T	AA	1. Geologi Tata Lingkungan 2. Studio Perencanaan Wilayah (Magang)	3 3	II VI	A A	
8	Herlin Sukmarini, S.T., M.Si	L	1. Perencanaan Partisipasi 2. Analisa Kebijakan Publik 3. Seminar Prinsip Perencanaan	2 2 2	VIII VIII VIII	A A A	
9	Dr. Ir. Budiyono, M.Si	L	Prasarana Wilayah & Kota	3	II	A	
10	Sutar, S.T., M.Si	AA	Etika Perencanaan	2	VIII	A	
11	Andy Wibawa N, SPd, MSc	TP	1. Kartografi dan Perpetaan 2. Studio GIS	3 3	II IV	A A	
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, ST., M.Kom	L	Rekayasa Perangkat Lunak	3	IV	C	
2	Ali Khumaidi, S.Kom., M.Kom	LK	1. Struktur Data 2. Data Science 3. Pengolahan Citra	3 2 3	II IV IV	C,D C A	
3	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	1. Data Science 2. Machine Learning Lanjutan	3 3	IV VI	A,B A,B	
4	Nuke L. Chusna, S.Si., M.Kom	AA	Metode Penelitian	2	VI	A,B,C	
5	Risanto Darmawan, M.M., M.Kom	AA	1. Teknologi Cloud 2. Pemrograman Mobile	3 2	VI IV	C C	

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
6	Nur Hikmah, ST., M.Kom	AA	1. Sistem Operasi 2. Sistem Pakar 3. Sistem Pendukung Keputusan	3 3 3	II VI VI	A A A,B	
7	Ir. Herry Wahyono, MBA	L	1. Manaj. Keamanan dan Jaringan Komputer 2. Sistem Terdistribusi 3. Keprofesian Informatika 4. Etika Profesi	3 3 1 2	IV VI VI VIII	A A,B C B	
8	Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd	AA	Matriks dan Ruang Vektor	3	II	A,B	
9	Bayu Kusumo, ST., MT	AA	1. Prak. Sistem Basis Data 2. Prak. Pemrograman Berbasis Obyek	1 1	II IV	A A	
10	Avip Kurniawan, ST., M.Kom	AA	1. Sistem Basis Data 2. Rekayasa Perangkat Lunak	2 3	II IV	A,B,C A,B	
11	Naufalarizqa Ramadha M. Putra, S.T., M.T	AA	1. Sistem Operasi 2. Sistem Terdistribusi 3. Manaj. Keamanan dan Jaringan Komputer	3 3 3	II VI IV	B,C C C	
12	Wargijono Utomo, S.T., S.Kom., M.M., M.Kom	AA	1. Keprofesian Informatika 2. Etika Profesi	1 2	VI VIII	A,B A	
13	Harry Dwiyana Kartika, B.Inftech, MTI	TP	1. Kecerdasan Buatan 2. Teknologi Cloud	2 3	IV VI	C,D A,B	
14	Dra. RR. Endang Sri S, M.Pd	L	Bahasa Indonesia	2	II	C	
15	Mega Wahyu Rhamadani, ST., MMSI	TP	1. Struktur Data 2. Pemrograman Berbasis Obyek 3. Kecerdasan Buatan	3 3 2	II IV IV	B B,C A,B	
16	Rizki Hesnananda, S.Kom, M.Kom	AA	1. Pemrograman Mobile 2. Machine Learning Lanjutan	3 3	IV VI	A,B C	
17	Ninuk Wiliani, S.Si, M.Kom	L	Pengolahan Citra	3	IV	B,C	
18	Sulistianto S.W., S.Kom., M.Kom	AA	1. Manaj. Keamanan dan Jaringan Komputer 2. Sistem Pendukung Keputusan	3 3	IV VI	B,D C	
19	Eka Ari Endrawati, SH, MH	TP	Pancasila dan Kewarganegaraan	2	II	A,B	
20	Adhika Novandya, S.Kom, M.Kom	AA	Sistem Pakar	3	VI	B,C	
21	Dr. Susetya Herawati, S.T., M.T.	L	Pancasila dan Kewarganegaraan	2	II	C	
22	Tri Hartati, S.Kom, M.Kom	AA	1. Struktur Data 2. Pemrograman Berbasis Obyek	3 3	II IV	A A	
23	Dra. Hj. Gusneti, M.PdI	L	Pendidikan Agama	2	II	A,B	
24	Dra. Jusniwaty latif, M.Pd	AA	Pendidikan Agama	2	II	C	
25	Ike Irawati, S.Si., MA	AA	1. Bahasa Inggris 2. Bahasa Indonesia	2 2	II II	A,B A	
26	Agustina Indarwati, S.Si., M.Si	AA	Matriks dan Ruang Vektor	3	II	C,D	
27	Drs. Anwar Sihombing, MBA., M.Pd.	AA	Bahasa Inggris	2	II	C	
28	Pdt. Mangasa Butarbutar, S.Th., M.Th	AA	Pendidikan Agama	2	II	C	
29	Team Dosen		1. Riset Teknologi Informasi (PKL) 2. Tugas Akhir	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	M. Syarif Hartawan, S.Kom., M.Kom	L	Jaringan Komputer	3	II	A	
2	Ir. Junaidi, M.Kom	AA	1. Analisis Proses Bisnis 2. Technopreneurship 3. Perancangan Strategi Sistem Informasi 4. IT Budgeting and Investment	3 3 3 3	II IV VI VI	A A A A	
3	Elmi Devia, S.Kom., M.Kom	AA	1. Algoritma dan Struktur Data 2. Analisa Perancangan Sistem Informasi 3. Customer Relationship management 4. Etika Profesi	3 3 3 2	II IV VI VII	A A A A	
4	Wargijono Utomo, ST, S.Kom., M.Kom	AA	1. Sistem Basis Data 2. Pemrograman Visual (Vb.Net) 3. E-Business	3 3 3	II IV VI	A A A	
5	Mega Wahyu Rhamadani, ST., M.MSI	TP	1. Pemrograman Berorientasi Obyek 2. Pemrograman Web-2	3 3	IV IV	A A	
6	Ali Khumaidi, S.Kom, M.Kom	LK	Manajemen Sains	3	IV	A	
7	Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd	AA	Aljabar Linier	3	II	A	
8	Dr Harjono P. Putro, ST., M.Kom	L	Manajemen Proyek Sistem Informasi	3	VI	A	
9	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	Sistem Informasi Manajemen	3	IV	A	



UNKRIS

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Drs. Subagio S. Waluyo, M.Si	L	Bahasa Indonesia	3	II	A	
11	Sri Yayi, S.Pd., M.Pd	L	Bahasa Inggris	3	II	A	
12	Dra. Hj. Gunesti, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	2	II	A	
13	Dr. Endah Fantini, S.T., M.Ikom	L	Supply Chain Management	3	VI	A	
14	Team Dosen		1. Praktek Kerja Lapangan 2. Tugas Akhir/Skripsi	2 6	VII VIII		

Ditandatangani di : Jakarta
Pada Tanggal : 14 Juni 2023



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

