



# 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 : 2023 GANJIL

Mata kuliah : Sistim Transportasi

Nama Kelas : B1 T4

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TKB204572

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	1870113013	JAYA PERDANA				100	70.00	B	✓	✓	
2	2070111029	FITRA RAHARJA ASHSHIDDIQ	85.00	76.00	80.00	100	81.80	A	✓		
3	2070111050	FADLUL ADLI	85.00	76.00	80.00	100	81.80	A	✓		
4	2070111056	ADITYA BAYU PRATAMA	85.00	0.00	0.00	100	27.00	E			
5	2070111057	REZA SAIFULLOH	85.00	72.00	80.00	100	80.60	A	✓		
6	2070111058	BIMA OKTA MUHAMAD	85.00	80.00	80.00	100	83.00	A	✓		
7	2070111060	YUDI ERLANGGA	85.00	80.00	80.00	100	83.00	A	✓		
8	2070111061	ISMAIL	85.00	72.00	80.00	100	80.60	A	✓		
9	2070111063	DEDY RAMADHAN	85.00	76.00	80.00	100	81.80	A	✓		
10	2070111065	ARDIANSYAH	85.00	76.00	80.00	100	81.80	A	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>76.50</b>	<b>60.80</b>	<b>64.00</b>	<b>100.00</b>	<b>75.14</b>	<b>3.50</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Selasa, 20 Februari 2024** oleh **0023066307**

Tanggal Cetak : **Selasa, 20 Februari 2024, 21:56:00**

Paraf Dosen :

IRWAN PRASETYO



# 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 2023 GANJIL

Mata kuliah : Sistem Transportasi  
Dosen Pengajar : IRWAN PRASETYO

Nama Kelas : B1 T4

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	1870113013	JAYA PERDANA	14		15			100
2	2070111029	FITRA RAHARJA ASHSHIDDIQ	14		15			100
3	2070111050	FADLUL ADLI	14		15			100
4	2070111056	ADITYA BAYU PRATAMA	14		15			100
5	2070111057	REZA SAIFULLOH	14		15			100
6	2070111058	BIMA OKTA MUHAMAD	14		15			100
7	2070111060	YUDI ERLANGGA	14		15			100
8	2070111061	ISMAIL	14		15			100
9	2070111063	DEDY RAMADHAN	14		15			100
10	2070111065	ARDIANSYAH	14		15			100

Bekasi, 20 Februari 2024  
Ketua Prodi Teknik Sipil

S M SAHAT SIHOMBING  
NIP. 0311106304



**KEPUTUSAN**  
**REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA**  
Nomor : 218/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2023

tentang

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


Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang** : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 523/A.05.04/FT.AK/XI/2023 tanggal 22 November 2023 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen T.A 2023/2024;
- b. bahwa Tenaga Pendidik yang tersebut pada lampiran Keputusan ini dipandang memenuhi syarat yang diperlukan;
- c. bahwa oleh karena itu perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Rektor.
- Mengingat** : Statuta Universitas Krisnadwipayana tahun 2021.
- Memperhatikan** : Surat Keputusan Pengurus Yayasan Universitas Krisnadwipayana Nomor : 086/SK/P/YU/X/2022 tanggal 21 Oktober 2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana Periode 2022-2026.

**MEMUTUSKAN :**

- Menetapkan** :  
**Pertama** : Menugaskan Tenaga Pendidik yang tersebut pada lajur 2 (dua) untuk mengajar Mata Kuliah pada lajur 4 (empat) lampiran Keputusan ini pada Fakultas Teknik Universitas Krisnadwipayana Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 18 September 2023 s/d 3 Februari 2024.
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 1 Desember 2023  
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

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Dr. Artes Abbas, S.T., M.T., M.M	L	1. Pengantar Manajemen	3	I	A	
			2. Praktikum Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi-I	1	III	A	Lab
			3. Praktikum PTLF dan PB	1	V	A	Lab
			4. Praktikum Sistem Otomasi Produksi & Robotic	1	V	A	Lab
			5. Praktikum Statistik Industri	1	III	A	Lab
5	Kartiko Eko Putranto, DEA., Dipl.-Ing., PhD	L	Metode Penelitian	2	VII	B	
6	Dr. Suwanda, S.T., JMT	LK	Material Teknik	2	V	A, B	
7	Dr. Zefri, M.Si	L	Metode Penelitian	2	VII	A	
8	Dra. Endang Sri Sulasih, M.Pd	AA	Bahasa Indonesia	2	III	A	
9	Dra. Gusnety, M.Pdi	L	Pendidikan Agama	2	I	A	
10	Drs. Anwar Sihombing, MBA, M.Pd	TP	Bahasa Inggris	2	I	A	
11	Eka Ari Endrawati, S.H., M.H	AA	Pancasila dan Kewarganegaraan	2	III	A	
12	Hendro Susiyanto, S.T., M.T	TP	1. Manajemen Perawatan	2	VII	A, B	
			2. Manajemen Resiko	2	VII	A, B	
			3. Reliabilitas	2	V	A, B	
13	Ir. Florida ButarButar, M.T	L	1. Perancangan Percobaan	3	III	A, B	
			2. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi I	3	III	A, B	
14	Ir. Japinal Sagala, M.M	L	1. Ergonomi Makro	2	VII	A	
			2. Operasional Riset-1	3	III	A, B	
15	Ir. Vera Nova L. Raja, M.T	L	1. Ekonomi Teknik	3	V	A, B	
			2. Manajemen dan Literasi Teknologi	2	VII	A	
			3. Pemodelan Sistem	2	V	A, B	
16	Ismail Kurnia, S.T., M.T	L	1. Lean Six Sigma	2	VII	A, B	
			2. Manufaktur Berkelanjutan	2	VII	A	
			3. Perencanaan Pengendalian Produksi	3	V	A, B	
17	Muhammad Syarif Hartawan, M.Kom	L	Interaksi Manusia & Komputer	2	VII	A	
18	Muhammad Nurhasan Assidiq, S.T., MMT	TP	1. Enterprise Resource Planning	2	VII	A, B	
			2. Menggambar Teknik & CAD	3	I	A	
			3. Statistik Industri	3	III	A, B	
19	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	1. Fisika Dasar	3	I	A, B	
			2. Kalkulus 1	3	I	A, B	
20	Syarif Hadiwijaya, S.T., M.T	TP	1. Desain dan Pengembangan Produk	2	III	A, B	
			2. Pengantar Teknik Industri	3	I	A, B	
21	Tini Juartini, S.E., M.M	L	Etika Profesi	2	VII	A, B	
22	Tim Dosen	-	1. Kerja Praktek & Pengabdian Masyarakat	2	VI	PKL	
			2. Seminar Tugas Akhir	2	VIII	A	
			3. Tugas Akhir	6	VIII	TA	

## Tenaga Pendidik Prodi Teknik Sipil

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Mangatur Bermando Siagian, S.T., M.T	AA	1. Perancangan Bangunan Sipil	2	V	B	
			2. Perencanaan Gedung Bertingkat Tahan Gempa	2	VII	B	
			3. Matematika Terapan 1	3	I	A, B	
2	Syafiadi Rizki Abdila, S.T., PhD	TP	Matematika Terapan 3	2	III	A, B	
3	Dodi Tresna Yudiantna, S.T., S.E., M.Sc	TP	Sistim Transportasi	2	VII	A	
4	Dr. Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T	L	1. Manajemen Lalu Lintas	2	VII	A	
			2. Metode Perbaikan Tanah	2	VII	A	
			3. Rekayasa Lalu Lintas	2	V	B	
5	Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM	L	Sistim Transportasi	2	VII	B	
6	Dr. Ir. Harmadi, SP	L	1. Hidrologi	2	III	A	
			2. Mekanika Fluida & Hidrolika	3	III	A	
			3. Sumber Daya Air (SDA) & Dermaga/Pelabuhan	2	VII	B	
7	Dr. Ir. Nusa Setiani, M.T	L	1. Desain Pondasi 1	2	V	A	
			2. Perencanaan Gedung Bertingkat Tahan Gempa	2	VII	A	
			3. Struktur Baja 1	3	V	A	