



KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 219/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2023

tentang

PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK
MAGISTER 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 Magister 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,

[Signature]
Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR
NIDN. 03.0409.6402

Tembusan Yth.:

1. Ketua Pengurus Yayasan UNKRIS;
2. Dekan Fakultas Teknik UNKRIS;
3. **Kabag. TU Fakultas Teknik UNKRIS;**
4. Arsip.



UNKRIS

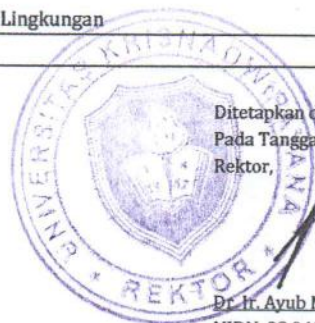
LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA
Nomor : 219/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2023

Tenaga Pendidik Prodi Kajian Pembangunan Perkotaan dan Wilayah - S2

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Prof. Dr. Drs. Budi Supriyatno, M.M., M.Si	GB	Masalah Pembangunan Perkotaan dan Wilayah	1,5	I	A	
2	Dr. Achmad Pahru Rodji, ST, MT	L	Pembiayaan Pembangunan	1,5	III	A	
3	Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM	L	1. Pembangunan Infrastruktur Perkotaan dan Sistem Transporatasi Wilayah 2. Pengantar Penataan Ruang 3. Pengantar Penataan Ruang dalam Pembangunan Perkotaan dan Wilayah	1,5 3 3	I I I	A A A	
4	Dr. Ir. Aca Sugandy, M.Sc	L	1. Pembangunan Berkelanjutan Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan 2. Pembangunan Berkelanjutan, Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan	1,5 1,5	I I	A A	
5	Dr. Ir. Budiono, M.Si	L	1. Pembangunan Infrastruktur Perkotaan dan Sistem Transporatasi Wilayah 2. Pembiayaan Pembangunan	1,5 1,5	I III	A A	
6	Dr. Kasman, S.Si., M.Si	L	1. Masalah Pembangunan Perkotaan dan Wilayah 2. Pembangunan Berkelanjutan Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan 3. Pembangunan Berkelanjutan, Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan 4. Pengembangan Kawasan Pesisir dan Pulau Pulau Kecil 5. Pengembangan Wilayah Pesisir dan Pulau Pulau Kecil	1,5 1,5 1,5 3 3	I I I I III	A A A A A	
7	Dr. R Sihadi Darmo Wihardjo, M.Pd	L	Seminar Persiapan Tesis	2	III	A	
8	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Dinamika Masyarakat Perkotaan dan Wilayah	1,5	I	A	
9	Dr. Zefri, M.Si	L	Sistem Informasi Perencanaan Perkotaan dan Wilayah	2	III	A	
10	Tim Dosen	-	Penulisan Tesis	6	V	A	

Tenaga Pendidik Prodi Manajemen Teknologi - S2

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM	L	Analisis Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan	3	III	A	
2	Dr. Harjono Padmono P, S.T., M.Kom	L	1. Forensik Siber 2. Manajemen Keselarasan Bisnis dan Teknologi Informasi	3 3	III III	A A	
3	Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si	L	1. Kecerdasan Bisnis 2. Teknologi dan Sistem Informasi	3 3	III I	A A	
4	Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR	LK	Seminar Persiapan Tesis	2	III	A	
5	Dr. Ir. Jenniria Rajagukguk, M.Si	LK	1. Analisis Kualitas dan Reliabilitas 2. Manajemen Pembangunan dan Lingkungan 3. Sistem Manajemen Lingkungan	3 3 1,5	III I III	A A A	
6	Kartiko Eko Putranto, DEA, Dipl.-Ing. PhD	L	Teknologi Hijau di Era Industri	3	I	A	
7	Dr. R Sihadi Darmo Wihardjo, M.Pd	L	1. Hukum Lingkungan dan Kebijakan Publik 2. Sistem Manajemen Lingkungan 3. Studi Kelayakan Bisnis	3 1,5 3	III III III	A A A	
8	Dr. Suwanda, S.T., M.T	LK	1. Manajemen Rantai Pasok 2. Teknologi Industri, Inovasi dan Lingkungan	3 3	III I	A A	
9	Tim Dosen	-	Tesis	6	IV	A	



Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 1 Desember 2023
Rektor,

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



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

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

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

JURNAL PERKULIAHAN MANAJEMEN TEKNOLOGI 2023 GANJIL

MATA KULIAH : Manajemen Rantai Pasok

NAMA DOSEN : Dr. SUWANDA, MT

KREDIT/SKS : 3 SKS

KELAS : A1 T2

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 23 September 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Pendahuluan Pengantar tentang supply chain Manajemen	Pendahuluan Pengantar tentang supply chain Manajemen	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
2	Sabtu, 30 September 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Definisi Rantai Pasok	Definisi Rantai Pasok	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
3	Sabtu, 7 Oktober 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Perancangan Produk Baru	Perancangan Produk Baru	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
4	Sabtu, 14 Oktober 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Konsep Dasar Rantai Pasok	Konsep Dasar Rantai Pasok	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
5	Sabtu, 21 Oktober 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Manajemen Persediaan	Manajemen Persediaan	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
6	Sabtu, 28 Oktober 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Manajemen Persediaan	Manajemen Persediaan	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
7	Sabtu, 4 November 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Teknologi Informasi dalam Rantai Pasok	Teknologi Informasi dalam Rantai Pasok	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
8	Sabtu, 11 November 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	UTS	UTS	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
9	Sabtu, 18 November 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Kepemimpinan Kolaborasi dalam rantai pasok	Kepemimpinan Kolaborasi dalam rantai pasok	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
10	Sabtu, 25 November 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Pengukuran kinerja rantai pasok	Pengukuran kinerja rantai pasok	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
11	Sabtu, 2 Desember 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Teori antrian	Teori antrian	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
12	Sabtu, 9 Desember 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Pemecahan masalah dalam rantai pasok	Pemecahan masalah dalam rantai pasok	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	

13	Sabtu, 16 Desember 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Pemahaman Industri tertentu	Pemahaman Industri tertentu	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
14	Sabtu, 23 Desember 2023	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Studi kasus pemilihan material teknik	Studi kasus pemilihan material teknik	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
15	Sabtu, 30 Desember 2023	08:00	10:00	MMT 02	Terjadwal			(0 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	
16	Sabtu, 6 Januari 2024	08:00	10:00	MMT 02	Selesai	Teknologi Informasi dan Manajemen	Teknologi Informasi dan Manajemen	(5 / 5)	Dr. SUWANDA, MT	

Bekasi, 06 Februari 2024
Ketua Prodi Manajemen Teknologi



JENNI RIA RAJAGUKGUK
NIDN 0023016001



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

ISI PRESENSI MAHASISWA MANAJEMEN TEKNOLOGI 2023 GANJIL

Mata kuliah : PBI93023 - Manajemen Rantai Pasok

Nama Kelas : A1 T2

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA													
			23 Sep 2023	30 Sep 2023	7 Okt 2023	14 Okt 2023	21 Okt 2023	28 Okt 2023	4 Nov 2023	11 Nov 2023	18 Nov 2023	25 Nov 2023	2 Des 2023	9 Des 2023	16 Des 2023	23 Des 2023
1	2170320002	AMAL FATKHULLOH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	2170320004	SIMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	2270320001	MUHAMAD HUSEIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	2270320002	FADHLY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	2270320003	ABDUL SODIQ AMRULLOH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																
Paraf Dosen																



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 : MANAJEMEN TEKNOLOGI

PERIODE : 2023 GANJIL

Mata kuliah : Manajemen Rantai Pasok

Nama Kelas : A1 T2

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : PBI93023

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2170320002	AMAL FATKHULLOH	85.00	85.00	80.00	92.86	83.79	A	✓		
2	2170320004	SIMAN	80.00	85.00	80.00	92.86	82.79	A	✓		
3	2270320001	MUHAMAD HUSEIN	85.00	85.00	80.00	92.86	83.79	A	✓		
4	2270320002	FADHLY	0.00	0.00	0.00	92.86	9.29	E			
5	2270320003	ABDUL SODIQ AMRULLOH	85.00	80.00	80.00	92.86	82.29	A	✓		

Tanggal Cetak : Selasa, 6 Februari 2024, 11:35:50

Paraf Dosen :

Dr. SUWANDA, MT



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

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

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

JURNAL PERKULIAHAN MANAJEMEN TEKNOLOGI 2023 GANJIL

MATA KULIAH : Teknologi Industri, Inovasi dan Lingkungan

NAMA DOSEN : Dr. SUWANDA, MT

KREDIT/SKS : 3 SKS

KELAS : A1 T1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 23 September 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Pendahuluan Konsep dasar teknologi	Pendahuluan Konsep dasar teknologi	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
2	Sabtu, 30 September 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Karakteristik Teknologi Industri	Karakteristik Teknologi Industri	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
3	Sabtu, 7 Oktober 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	1. Tantangan strategi teknologi. 2. Tugas	1. Tantangan strategi teknologi. 2. Tugas	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
4	Sabtu, 14 Oktober 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Dasar Teknologi Industri	Dasar Teknologi Industri	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
5	Sabtu, 21 Oktober 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Karakteristik Limbah Industri	Karakteristik Limbah Industr	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
6	Sabtu, 28 Oktober 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Jenis-jenis Teknologi Industri	Jenis-jenis Teknologi Industri	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
7	Sabtu, 4 November 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Mengelola isiko Lingkungan	Mengelola isiko Lingkungan	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
8	Sabtu, 11 November 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	UTS	UTS	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
9	Sabtu, 18 November 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Regulasi Lingkungan	Regulasi Lingkungan	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
10	Sabtu, 25 November 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Komunikasi dan presentasi	Komunikasi dan presentasi	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
11	Sabtu, 2 Desember 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Kolaborasi dan kerja tim	Kolaborasi dan kerja Tim	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
12	Sabtu, 9 Desember 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Pemecahan masalah dalam industri tertentu	Pemecahan masalah dalam industri tertentu	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	

13	Sabtu, 16 Desember 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Pemahaman tentang industri tertentu	Pemahaman tentang industri tertentu	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
14	Sabtu, 23 Desember 2023	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Pemilihan material industri	Pemilihan material industri	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
15	Sabtu, 30 Desember 2023	10:00	12:30	MMT 01	Terjadwal			(0 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	
16	Sabtu, 6 Januari 2024	10:00	12:30	MMT 01	Selesai	Integrasi Teknologi, Inovasi, dan Lingkungan	Integrasi Teknologi, Inovasi, dan Lingkungan	(8 / 8)	Dr. SUWANDA, MT	

Bekasi, 06 Februari 2024
Ketua Prodi Manajemen Teknologi



JENNI RIA RAJAGUKGUK
NIDN 0023016001



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

ISI PRESENSI MAHASISWA MANAJEMEN TEKNOLOGI 2023 GANJIL

Mata kuliah : PK91013 - Teknologi Industri, Inovasi dan Lingkungan

Nama Kelas : A1 T1

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA													
			23 Sep 2023	30 Sep 2023	7 Okt 2023	14 Okt 2023	21 Okt 2023	28 Okt 2023	4 Nov 2023	11 Nov 2023	18 Nov 2023	25 Nov 2023	2 Des 2023	9 Des 2023	16 Des 2023	23 Des 2023
1	2270320001	MUHAMAD HUSEIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	2270320002	FADHLY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	2270320003	ABDUL SODIQ AMRULLOH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	2370321001	M ADIB AWALUDIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	2370321002	ALBERT PANGIHUTAN NOLIBER	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6	2370321003	WANDA KURNIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	2370321004	AZZAHRA NURUL AINI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8	2370321005	DWI WAHYUNINGSIH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																
Paraf Dosen																



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 : MANAJEMEN TEKNOLOGI

PERIODE : 2023 GANJIL

Mata kuliah : Teknologi Industri, Inovasi dan Lingkungan

Nama Kelas : A1 T1

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : PK91013

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2270320001	MUHAMAD HUSEIN	85.00	85.00	85.00	92.86	85.79	A	✓		
2	2270320002	FADHLY	0.00	0.00	0.00	92.86	9.29	E			
3	2270320003	ABDUL SODIQ AMRULLOH	85.00	80.00	80.00	92.86	82.29	A	✓		
4	2370321001	M ADIB AWALUDIN	85.00	80.00	80.00	92.86	82.29	A	✓		
5	2370321002	ALBERT PANGIHUTAN NOLIBER	80.00	80.00	80.00	92.86	81.29	A	✓		
6	2370321003	WANDA KURNIAWAN	80.00	85.00	80.00	92.86	82.79	A	✓		
7	2370321004	AZZAHRA NURUL AINI	80.00	85.00	80.00	92.86	82.79	A	✓		
8	2370321005	DWI WAHYUNINGSIH	80.00	80.00	80.00	92.86	81.29	A	✓		

Tanggal Cetak : Selasa, 6 Februari 2024, 11:35:21

Paraf Dosen :

Dr. SUWANDA, MT