



# UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

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

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

## ISI PRESENSI DOSEN TEKNIK SIPIL 2024 GANJIL

Mata kuliah : TPB204152 - Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi

Nama Kelas : D1 T3

No	NIP	NAMA	TATAP MUKA													
			18 Sep 2024	25 Sep 2024	2 Okt 2024	9 Okt 2024	16 Okt 2024	23 Okt 2024	30 Okt 2024	13 Nov 2024	20 Nov 2024	4 Des 2024	11 Des 2024	18 Des 2024	8 Jan 2025	9 Jan 2025
1	0330036201	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H



# 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

## ISI PRESENSI MAHASISWA TEKNIK SIPIL 2024 GANJIL

Mata kuliah : TPB204152 - Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi

Nama Kelas : D1 T3

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA													
			18 Sep 2024	25 Sep 2024	2 Okt 2024	9 Okt 2024	16 Okt 2024	23 Okt 2024	30 Okt 2024	6 Nov 2024	13 Nov 2024	20 Nov 2024	4 Des 2024	11 Des 2024	18 Des 2024	8 Jan 2025
Peserta Reguler																
1	2270111004	RAMDANI SUGIHANDORO PUTRA	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	2270111007	FATURAHMAN BAHRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	2270111008	HAMDI WARDANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	2270111015	ALEYCIA PUTRI AMANDA	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	2270111017	ISMAWATI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6	2270111020	NUR ROSSANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	2270111027	DAMAR GALIH NATIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8	2270111028	FAJAR NURACHMAN	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9	2270111044	ANGGI SETIA WIBOWO	H	A	H	A	A	H	H	H	H	A	H	H	H	H
10	2270111056	FATURRAHMAN	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11	2270111057	FEBRIANA CAINTAMI SHOLEHA	A	H	H	A	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
12	2270111062	DIAN DIKA WULANDARI	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
13	2270111064	ALFINDA DICKIE RAMADHANIAWAN	H	A	H	A	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14	2270111066	RISKI ALAMSYAH	H	H	H	A	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15	2270111069	RAHMAN ABID	H	A	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
16	2270111070	DENIS FERDIANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
17	2270111071	NIKODEMUS MEKO	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18	2270111073	MUHAMMAD FAUZI	H	A	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
19	2270111077	FERRY HERWANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20	2270111082	AHWAL FIRMANSYAH SIREGAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
21	2270111084	UKI ANANDA	H	A	H	H	A	H	H	H	H	A	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](http://www.unkris.ac.id) / e-Mail : [marketing@unkris.ac.id](mailto:marketing@unkris.ac.id) / Telepon : (021) 8462229

## JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK SIPIL 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi

NAMA DOSEN : MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : D1 T3

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 18 September 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 1 - Pengenalan	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 1 - Pengenalan	(19 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
2	Rabu, 25 September 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 2 - Pengertian dan Dasar Metode Pelaksanaan Pembongkaran	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 2 - Pengertian dan Dasar Metode Pelaksanaan Pembongkaran	(16 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
3	Rabu, 2 Oktober 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 3 - Metode Pelaksanaan	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 3 - Metode Pelaksanaan	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
4	Rabu, 9 Oktober 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode PP Konst - Materi 4 - Metode Pekerjaan Bangunan Sipil	Metode PP Konst - Materi 4 - Metode Pekerjaan Bangunan Sipil	(17 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
5	Rabu, 16 Oktober 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 5 - Metode pekerjaan bangunan sipil	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 5 - Metode pekerjaan bangunan sipil	(11 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
6	Rabu, 23 Oktober 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 6 - Metode Pelaksanaan	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 6 - Metode Pelaksanaan	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
7	Rabu, 30 Oktober 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 7 - Metode Pelaksanaan	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 7 - Metode Pelaksanaan	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
8	Rabu, 6 November 2024	18:00	20:00	412	Selesai	uts	uts	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
9	Rabu, 13 November 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 9	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 9	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	

10	Rabu, 20 November 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 10 - Analisa Pekerjaan	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 10 - Analisa Pekerjaan	(16 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
11	Rabu, 4 Desember 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 11	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 11	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
12	Rabu, 11 Desember 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 12	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 12	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
13	Rabu, 18 Desember 2024	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 13 - Metode Pelaksanaan	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 13 - Metode Pelaksanaan	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
14	Rabu, 8 Januari 2025	18:00	20:00	412	Selesai	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 14 - Metode Pelaksanaan	Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi - Materi 14 - Metode Pelaksanaan	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	
15	Rabu, 15 Januari 2025	18:00	20:00	412	Selesai	UAS	UAS	(21 / 21)	MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT	

Bekasi, 26 Februari 2025  
Ketua Prodi Teknik Sipil



S M SAHAT SIHOMBING  
NIDN 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 : 2024 GANJIL

Mata kuliah : Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi

Nama Kelas : D1 T3

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TPB204152

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2270111004	RAMDANI SUGIHANDORO PUTRA	75.00	71.00	70.00	92.31	73.53	B+	✓		
2	2270111007	FATURAHMAN BAHRI	75.00	70.00	72.00	100	74.80	B+	✓		
3	2270111008	HAMDI WARDANA	75.00	68.00	72.00	100	74.20	B+	✓		
4	2270111015	ALEYCIA PUTRI AMANDA	75.00	70.00	75.00	92.31	75.23	B+	✓		
5	2270111017	ISMAWATI	75.00	68.00	72.00	100	74.20	B+	✓		
6	2270111020	NUR ROSSIANTO	75.00	65.00	70.00	100	72.50	B+	✓		
7	2270111027	DAMAR GALIH NATIN	75.00	67.00	72.00	100	73.90	B+	✓		
8	2270111028	FAJAR NURACHMAN	75.00	70.00	75.00	92.31	75.23	B+	✓		
9	2270111044	ANGGI SETIA WIBOWO	75.00	75.00	70.00	69.23	72.42	B+	✓		
10	2270111056	FATURRAHMAN	75.00	75.00	70.00	92.31	74.73	B+	✓		
11	2270111057	FEBRIANA CAINTAMI SHOLEHA	75.00	75.00	70.00	76.92	73.19	B+	✓		
12	2270111062	DIAN DIKA WULANDARI	75.00	75.00	25.00	92.31	56.73	C	✓		
13	2270111064	ALFINDA DICKIE RAMADHANIWAN	75.00	75.00	70.00	76.92	73.19	B+	✓		
14	2270111066	RISKI ALAMSYAH	75.00	75.00	68.00	84.62	73.16	B+	✓		
15	2270111069	RAHMAN ABID	75.00	75.00	67.00	84.62	72.76	B+	✓		
16	2270111070	DENIS FERDIANSYAH	75.00	75.00	70.00	100	75.50	B+	✓		
17	2270111071	NIKODEMUS MEKO	75.00	70.00	75.00	92.31	75.23	B+	✓		
18	2270111073	MUHAMMAD FAUZI	75.00	70.00	75.00	84.62	74.46	B+	✓		
19	2270111077	FERRY HERWANTO	75.00	70.00	68.00	100	73.20	B+	✓		
20	2270111082	AHWAL FIRMANSYAH SIREGAR	75.00	70.00	75.00	92.31	75.23	B+	✓		
21	2270111084	UKI ANANDA	75.00	70.00	75.00	76.92	73.69	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>75.00</b>	<b>71.38</b>	<b>69.33</b>	<b>90.48</b>	<b>73.19</b>	<b>3.24</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 3 Februari 2025** oleh **0330036201**

Tanggal Cetak : Senin, 17 Februari 2025, 10:47:22

Paraf Dosen :

MANGATUR BERMANDO SIAGIAN, ST MT



**KEPUTUSAN**  
REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA  
Nomor : 084/SK/REK/UK/Pers/D/X/2024

tentang

**PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK**  
**FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan dengan usulan Plt. Dekan Fakultas Teknik Nomor : 423/C.04.01/FT.TU/X/2024 tanggal 14 Oktober 2024 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen Semester Ganjil T.A 2024/2025;
- 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 : 050/SK/PYU/A.1.02.02/VII/2024 tanggal 1 Juli 2024 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana.

**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 2024/2025.
- Kedua : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 17 September 2024 s/d 15 Februari 2025.
- Ketiga : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

  
Ditetapkan di Jakarta  
Pada tanggal 23 Oktober 2024  
**REKTOR**  
Dr. Ismail Razak, S.E., M.S  
NIDK. 8972020021

Tembusan Yth.:

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

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Gita Puspa Artiani, ST, MT	L	Analisis Struktur III Etika Profesi Manajemen Risiko Proyek Konstruksi Sistem Manajemen Mutu Konstruksi Perencanaan dan Penjadwalan Proyek	3 2 2 2 2	V VII VII VII VII	A,B A A A A	
8	Gali Pribadi, ST, MT	L	Aplikasi Komputer Manajemen Konstruksi Struktur Baja 1 Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi	3 3 3 2	V V V V	A,B A B A	
9	Dr. Kasman, S.Si, M.Si	L	Metodologi Penelitian	2	VII	B	
10	Delpima Suhita, S.Pd, M.Pd	AA	Matematika Terapan 3 Matematika Terapan 1	3 3	III I	A,B A,B	
11	Lydia Darmiyanti, ST, MT	L	TKK204233 - Analisis Struktur I TKB204232 - Mekanika Tanah I TKB204452 - Desain Pondasi 1	3 2 2	III III V	A,B A,B B	
12	Yonas Prima Arga Rumbyarso, ST, MT	L	Beton Prategang dan Pracetak Perancangan Bangunan Sipil Struktur Beton 1 Manajemen Operasional & pemeliharaan Praktikum Ilmu Ukur Tanah Praktikum Mekanika Tanah Praktikum Perkerasan Jalan	2 2 3 2 1 1 1	VII V III VII III V VII	A A A B A A A	
13	Mangatur Bermando Siagian, ST, MT	AA	Perancangan Bangunan Sipil Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi Perencanaan dan Penjadwalan Proyek Sistem Manajemen Mutu Konstruksi	2 2 2 2	V V VII VII	B B B B	
14	Mutoharoh, S.Pd, M.Pd	L	Fisika Dasar	3	I	A,B	
15	Dodi Tresna Yudiantna, ST.SE, MSc, CRMO,CPRM	TP	Sistim Transportasi	2	VII	A	
16	Ir. Sukotjo, M.Eng	L	Sumber Daya Air (SDA) & Dermaga/Pelabuhan Mekanika Fluida & Hidrolika Hidrologi	2 3 2	VII III III	B B B	
17	Ir. Sukadi, MT	AA	Rekayasa Lalu Lintas Utilitas dan Pemeliharaan Bangunan	2 2	V VII	B A	
18	Dr. Ir. Harmadi, SP	L	Sumber Daya Air (SDA) & Dermaga/Pelabuhan Hidrologi Mekanika Fluida & Hidrolika	2 2 3	VII III III	A A A	
19	Dr. Susetya Herawati, M.Si	L	Technopreneurship	2	VII	B	
20	Ir. Puratmo, MM	L	Teknologi Bahan	3	I	B	
21	Tini Juniarti, MM	L	Technopreneurship Etika Profesi	2 2	VII VII	A B	
22	Tim Dosen		Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir Seminar Tugas Akhir Tugas Akhir Kerja Praktek / Magang	3 5 2 4 3	VII VII VII VII VII	A TA A TA KP	

#### Tenaga Pendidik Prodi Arsitektur

No	Nama	Jafung	Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Ket.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Tuntun Rahayu, ST, MT	AA	Manajemen Konstruksi Menggambar Arsitektur I Metode Perancangan Arsitektur I Studio Desain Arsitektur IV	3 3 2 2	VII I III V	A A A A	