



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

FAKULTAS TEKNIK

Kampus : Jl. Letjend T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
Telp. : (021) 789 0965, 782 9919, 78831838, 789 0634
Fax. : (021) 789 0966
Email : info@jagakarsa.ac.id
Website : http://www.jagakarsa.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor : 06/PEN-TS/D/FT-UTAMA/II/2024

Fakultas : Teknik
Nama : Dr. Ir. Moh Azhar, M.Sc.
Pangkat / Golongan : Lektor Kepala / IV-b
NIDN/NUPN/NIDK : 0331076205
Untuk melaksanakan tugas sebagai berikut :

No	Uraian Tugas	Hari	Pukul	Mata Kuliah	Kode Mata Kuliah	Kredit (sks)	Jenjang Program	Program Studi	Semester
1	Mengajar	Rabu	08.00-09.40	Mekanika Rekayasa II	51B014	2	S-1	Teknik Sipil	Genap 2023/2024
2	Mengajar	Kamis	17.00-18.40	Mekanika Rekayasa II	51B014	2	S-1	Teknik Sipil	
3	Mengajar	Rabu	10.00-11.40	Mekanika Rekayasa IV	51B029	2	S-1	Teknik Sipil	
4	Mengajar	Sabtu	08.00-09.40	Mekanika Rekayasa IV	51B029	2	S-1	Teknik Sipil	
5	Mengajar	Selasa	10.00-12.30	Kalkulus	56B010	3	S-1	Ilmu Komputer	
				Jumlah		11			

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Universitas Tama Jagakarsa
Penugasan ini berlaku dari tanggal 18 Maret 2024 sampai dengan tanggal 12 Juli 2024

Tembusan:

1. Ketua Yayasan Pendidikan Jagakarsa
2. Wakil Rektor I Universitas Tama Jagakarsa
3. Ketua Program Studi Magister Teknik
4. Kepala Bagian Administrasi Umum
5. Arsip

Jakarta, 19 Februari 2024



(Dr. Mardiaman, S.T., M.T)



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GENAP TA 2023/2024

: Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 : (021) 7890966
 : info@jagakarsa.ac.id
 : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Program Studi : Teknik Sipil S1

Kode dan mata Kuliah : Mekanika Rekayasa II (A)

Smt/SKS/W.Kuliah : 2 /2 /Rabu, 08.00 - 09.40.

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					Jumlah	Huruf	
			20/3	27/3	3/4	24/4	1/5	8/5	15/5	22/5	29/5	5/6	12/6	19/6	26/6	3/7	10/7	24/7					20%	20%	
1	23510001	Amatus Basagai	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	E		
2	23510002	M. Rizky Kurniawan	v	v	v	v		v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	80	70	70	70	72	B		
3	23510005	Tendin Wonda	v	v	-	v	L	v	-	v	v	v	v	-	v	v	v	90	80	70	60	72	B		
4	23510008	Barson Wonda	-	-	-	-	i	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	E		
5	23510009	Alhizia Nadin	v	v	v	v	b	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	90	90	90	91	A		
6	23510010	Manius Kogaya	v	v	v	v	u	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	90	75	80	80	81	A		
7	23510015	Damianus De V. M. R	v	v	v	v	r	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	90	80	87	A		
8	23510017	Hubertus Marian	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	E		
9	23510018	Rafli Hidayat	v	v	v	v		v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	90	80	90	80	85	A		

Keterangan :	
√ : Hadir Perkuliahan	Kehadiran Minimal 75 %
- : Absen Perkuliahan	UTS : Ujian Tengah semester
S : Sakit	UAS : Ujian Akhir Semester
I : Ijin	Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN :				
0	-	44	=	E
45	-	55	=	D
56	-	69	=	C
70	-	79	=	B
80	-	100	=	A

Dosen Pengampu

Dr. Ir. Moh Azhar, M.Sc

Jakarta, 24 Juli 2024
Ketua Program Studi

Bertinus Simanihuruk, ST. MT



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI Teknik Sipil S1

SEMESTER 2

KODE / MATA KULIAH /SKS

Mekanika Rekayasa II / 2

TAHUN AJARAN Genap 2023-2024

DOSEN PENGAMPU

Dr. Ir. Moh Azhar, MSc

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Rabu 20/3/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Pengertian Rangka Batang	6		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Rabu 27/3/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Tipe-tipe rangka batang	6			
3	Rabu 3/4/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Struktur Rangka batang statis tertentu	5			
4	Rabu 24/4/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Metode Keseimbangan Titik Simpul Cara Grafis (metode Cremona)	6			
5	Rabu 1/5/2024	Libur	Libur	0			
6	Rabu 8/5/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Metode Keseimbangan Bagian Cara Analitis (metode Ritter)	6			
7	Rabu 15/5/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Metode Keseimbangan Bagian Cara Grafis (metode Culmann)	5			
8	Rabu 22/5/2024		UTS	6			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
9	Rabu 29/5/2024	Garis pengaruh	Momen dan gaya lintang pada beban terpusat dan terbagi merata	6		Komentar Program Studi	Komentar UJM
10	Rabu 5/6/2024	Garis pengaruh	Momen dan gaya lintang pada beban terpusat dan terbagi merata	6			
11	Rabu 12/6/2024	Garis pengaruh balok	Gaya lintang dan momen suatu titik di balok yang besarnya dipengaruhi	6			
12	Rabu 19/6/2024	Garis pengaruh balok	Gaya lintang dan momen suatu titik di balok yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan	5			
13	Rabu 26/6/2024	Garis pengaruh balok	Gaya lintang dan momen suatu titik di balok yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan	6			
14	Rabu 3/7/2024	Garis pengaruh balok	Gaya normal suatu batang pada rangka batang yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan.	6			
15	Rabu 10/7/2024	Garis pengaruh balok	Gaya normal suatu batang pada rangka batang yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan.	6			
16	Rabu 24/7/2024		UAS	6			

jakarta, 24 Juli 2024

Dosen Pengampu

Ketua Program Studi




Dr. Ir. Moh Azhar, MSC

Bertinus Simanihuruk, ST. MT



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GENAP TA 2023/2024

: Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 : (021) 7890966
 : info@jagakarsa.ac.id
 : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Program Studi : Teknik Sipil S1

Kode dan mata Kuliah : Mekanika Rekayasa II (E)

Smt/SKS/W.Kuliah : 2 /2 /Kamis, 17.00 - 18.40.

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					Jumlah	Huruf	
			21/3	28/3	4/4	24/4	2/5	9/5	16/5	23/5	30/5	6/6	13/6	20/6	27/6	4/7	11/7	1/8					20%	20%	
1	23510006	Nadif Maulana	v	v	v	v	v		v		v	v	v	-	v	v	v	v	90	70	70	70	74	B	
2	23510007	Wahyuddin Syam	v	v	v	v	v	L	v	L	v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	80	80	82	A	
3	23510011	Aldy Rahmat H.	v	v	v	v	v	i	v	i	v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	80	80	82	A	
4	23510012	Soni Andrean	v	v	v	v	v	b	v	b	v	v	v	v	-	v	v	v	90	70	70	70	74	B	
5	23510013	Andi Cakra Wijaya	v	v	v	v	v	u	v	u	v	v	v	v	v	-	v	v	90	70	70	70	74	B	
6	23510016	Alpandino Caniago	v	v	v	v	v	r	v	r	v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	80	80	82	A	
7	23510020	Adi Sarwo Wibowo	v	v	v	v	v		v		v	v	-	v	v	v	v	v	90	70	70	70	74	B	
8	23510022	Zaskia P. Maharani	v	v	v	v	v		v		v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	80	80	82	A	

Keterangan :	
√	: Hadir Perkuliahan
-	: Absen Perkuliahan
S	: Sakit
I	: Ijin
Kehadiran Minimal 75 %	
UTS	: Ujian Tengah semester
UAS	: Ujian Akhir Semester
Ket	: Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN :				
0	-	44	=	E
45	-	55	=	D
56	-	69	=	C
70	-	79	=	B
80	-	100	=	A

Dosen Pengampu

Dr. Ir. Moh Azhar, M.Sc

Jakarta, 1 Agustus 2024
Ketua Program Studi

Bertinus Simanihuruk, ST. MT



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI Teknik Sipil S1

SEMESTER 2

KODE / MATA KULIAH /SKS

Mekanika Rekayasa II / 2

TAHUN AJARAN Genap 2023-2024

DOSEN PENGAMPU

Dr. Ir. Moh Azhar, MSc

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Kamis 21/3/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Pengertian Rangka Batang	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Kamis 28/3/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Tipe-tipe rangka batang	8			
3	Kamis 4/4/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Struktur Rangka batang statis tertentu	8			
4	Kamis 25/4/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Metode Keseimbangan Titik Simpul Cara Grafis (metode Cremona)	8			
5	Kamis 2/5/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Metode Keseimbangan Bagian Cara Analitis (metode Ritter)	8			
6	Kamis 9/5/2024	Libur	Libur	0			
7	Kamis 16/5/2024	Rangka batang Statis Tertentu	Metode Keseimbangan Bagian Cara Grafis (metode Culmann)	8			
8	Kamis 23/5/2024	Libur	Libur	0			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
9	Kamis 30/5/2024		UTS	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM
10	Kamis 6/6/2024	Garis pengaruh	Momen dan gaya lintang pada beban terpusat dan terbagi merata	8			
11	Kamis 13/6/2024	Garis pengaruh balok	Gaya lintang dan momen suatu titik di balok yang besarnya dipengaruhi	7			
12	Kamis 20/6/2024	Garis pengaruh balok	Gaya lintang dan momen suatu titik di balok yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan	7			
13	Kamis 27/6/2024	Garis pengaruh balok	Gaya lintang dan momen suatu titik di balok yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan	7			
14	Kamis 4/7/2024	Garis pengaruh balok	Gaya normal suatu batang pada rangka batang yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan.	7			
15	Kamis 11/7/2024	Garis pengaruh balok	Gaya normal suatu batang pada rangka batang yang besarnya dipengaruhi oleh posisi beban berjalan.	8			
16	Kamis 1/8/2024		UAS	8			

jakarta, 1 Agustus 2024

Dosen Pengampu

Ketua Program Studi




Dr. Ir. Moh Azhar, MSC

Bertinus Simanihuruk, ST. MT



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GENAP TA 2023/2024

: Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 : (021) 7890966
 : info@jagakarsa.ac.id
 : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Program Studi : Teknik Sipil S1

Kode dan mata Kuliah : Mekanika Rekayasa IV (A)

Smt/SKS/W.Kuliah : 4 /2 /Rabu, 10.00 - 11.40.

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					Jumlah	Huruf	
			20/3	27/3	3/4	24/4	1/5	8/5	15/5	22/5	29/5	5/6	12/6	19/6	26/6	3/7	10/7	24/7					20%	20%	
1	22510004	Muhammad Rizky T.	v	v	v	v		v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	90	70	80	70	78	B	
2	22510006	Jihaan Jamilah	v	v	v	v	L	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	90	90	100	96	A	
3	22510007	Filzah Nur Wahidah	v	v	v	v	i	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	90	90	90	91	A	
4	22510015	Andi Ramsuar M.	v	v	v	v	b	v	v	v	-	-	v	v	v	v	v	v	90	70	80	70	78	B	
5	22510017	Panderio L.	v	v	v	-	u	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	90	70	80	70	78	B	
6	23517019	Irvan Romy Setiawan	v	v	v	v	r	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	80	80	84	A	
7	23517024	Sutan Alief Vieri	v	v	-	v		v	v	v	v	v	-	v	v	-	v	v	80	70	80	75	78	B	

Keterangan :	Kehadiran Minimal 75 %
√ : Hadir Perkuliahan	UTS : Ujian Tengah semester
- : Absen Perkuliahan	UAS : Ujian Akhir Semester
S : Sakit	Ket : Lulus / Tidak Lulus
I : Ijin	

PENILAIAN :				
0	-	44	=	E
45	-	55	=	D
56	-	69	=	C
70	-	79	=	B
80	-	100	=	A

Dosen Pengampu

Dr. Ir. Moh Azhar, M.Sc

Jakarta, 24 Juli 2024
Ketua Program Studi

Bertinus Simanihuruk, ST. MT



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI Teknik Sipil S1

SEMESTER 4

KODE / MATA KULIAH /SKS

Mekanika Rekayasa IV / 2

TAHUN AJARAN Genap 2023-2024

DOSEN PENGAMPU

Dr. Ir. Moh Azhar, MSc

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Rabu 20/3/2024	Metode Consisten deformasi	Statis tak tentu dalam. Statis tak tentu luar.	7		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Rabu 27/3/2024	Metode Consisten deformasi	Dasar-dasar Consisten deformasi.	7			
3	Rabu 3/4/2024	Metode Consisten deformasi	Pengertian Resiprocal akibat muatan terpusat	6			
4	Rabu 24/4/2024	Metode Consisten deformasi	Analisa Consisten Deformati untuk balok sederhana	6			
5	Rabu 1/5/2024	Libur	Libur	0			
6	Rabu 8/5/2024	Metode Consisten deformasi	Consistent deformation untuk balok	7			
7	Rabu 15/5/2024	Metode Consisten deformasi	Consisten Deformati untuk struktur portal	7			
8	Rabu 22/5/2024		UTS	7			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
9	Rabu 29/5/2024	Metode persamaan tiga momen	Pengertian Metode persamaan tiga momen (Clapeyron)	6		Komentar Program Studi	Komentar UJM
10	Rabu 5/6/2024	Metode persamaan tiga momen	Langkah-langkah yang harus dikerjakan dalam metode persamaan tiga momen (Clapeyron)	6			
11	Rabu 12/6/2024	Metode persamaan tiga momen	Langkah-langkah yang harus dikerjakan dalam metode persamaan tiga momen (Clapeyron)	5			
12	Rabu 19/6/2024	Metode persamaan tiga momen	Rotasi batang	7			
13	Rabu 26/6/2024	Metode persamaan tiga momen	Rotasi batang	7			
14	Rabu 3/7/2024	Metode persamaan tiga momen	Penyelesaian akibat penurunan perletakan	6			
15	Rabu 10/7/2024	Metode persamaan tiga momen	Penyelesaian akibat penurunan perletakan	7			
16	Rabu 24/7/2024		UAS	7			

jakarta, 24 Juli 2024

Dosen Pengampu

Ketua Program Studi



Dr. Ir. Moh Azhar, MSc



Bertinus Simanihuruk, ST. MT



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GENAP TA 2023/2024

: Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 : (021) 7890966
 : info@jagakarsa.ac.id
 : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Program Studi : Teknik Sipil S1

Kode dan mata Kuliah : Mekanika Rekayasa IV (E)

Smt/SKS/W.Kuliah : 4 /2 /Sabtu, 08.00 - 09.40.

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					Jumlah	Huruf	
			23/3	30/3	27/4	4/5	11/5	18/5	25/5	1/6	8/6	15/6	22/6	29/6	6/7	13/7	20/7	27/7					20%	20%	
1	22510001	Dian	v	v	v	v		v			v	v	v	v	v	v	v	v	100	75	75	70	79	B	
2	22510002	Kevin Akbar H.	v	v	v	v		v			v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	70	70	77	B	
3	22510005	Revi Satria Putra	v	v	-	v	L	v	L	L	v	v	v	-	v	v	v	v	90	70	80	75	78	B	
4	22510008	Reza Rizaldi	v	v	v	-	i	v	i	i	v	v	v	v	-	v	v	v	90	70	75	75	77	B	
5	22510009	Rivaldi Wibawa	v	v	v	v	b	v	b	b	v	-	v	v	v	-	v	v	90	70	75	75	77	B	
6	22510010	Al Abyananda Fairly	v	v	v	v	u	v	u	u	v	-	v	v	v	-	v	90	75	75	70	75	B		
7	22510020	Mochamad Iqbal N.	v	v	v	v	r	v	r	r	v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	80	70	79	B	
8	22510022	Akmal Aji F.	v	-	v	v		v			v	v	-	v	v	-	v	v	80	70	75	75	75	B	
9	22510023	Muhammad Bimo S.	v	v	v	-		v			v	v	v	-	v	v	-	v	80	75	75	75	76	B	

Keterangan :	
√ : Hadir Perkuliahan	Kehadiran Minimal 75 %
- : Absen Perkuliahan	UTS : Ujian Tengah semester
S : Sakit	UAS : Ujian Akhir Semester
I : Ijin	Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN :				
0	-	44	=	E
45	-	55	=	D
56	-	69	=	C
70	-	79	=	B
80	-	100	=	A

Dosen Pengampu

Dr. Ir. Moh Azhar, M.Sc

Jakarta, 27 Juli 2024
Ketua Program Studi

Bertinus Simanihuruk, ST. MT



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI Teknik Sipil S1

SEMESTER 4

KODE / MATA KULIAH /SKS

Mekanika Rekayasa IV / 2

TAHUN AJARAN Genap 2023-2024

DOSEN PENGAMPU

Dr. Ir. Moh Azhar, MSc

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Sabtu 23/3/2024	Metode Consisten deformasi	Statis tak tentu dalam. Statis tak tentu luar.	9		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Sabtu 30/3/2024	Metode Consisten deformasi	Dasar-dasar Consisten deformasi.	8			
3	Sabtu 27/4/2024	Metode Consisten deformasi	Pengertian Resiprocal akibat muatan terpusat	8			
4	Sabtu 4/5/2024	Metode Consisten deformasi	Analisa Consisten Deformati untuk balok sederhana	7			
5	Sabtu 11/5/2024	Libur	Libur	0			
6	Sabtu 18/5/2024	Metode Consisten deformasi	Consistent deformation untuk balok dan Portal	9			
7	Sabtu 25/5/2024	Libur	Libur	0			
8	Rabu 1/6/2024	Libur	Libur	0			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
9	Sabtu 8/6/2024		UTS	9		Komentar Program Studi	Komentar UJM
10	Sabtu 15/6/2024	Metode persamaan tiga momen	Pengertian Metode persamaan tiga momen (Clapeyron)	7			
11	Sabtu 22/6/2024	Metode persamaan tiga momen	Langkah-langkah yang harus dikerjakan dalam metode persamaan tiga momen (Clapeyron)	8			
12	Sabtu 29/6/2024	Metode persamaan tiga momen	Langkah-langkah yang harus dikerjakan dalam metode persamaan tiga momen (Clapeyron)	7			
13	Sabtu 6/7/2024	Metode persamaan tiga momen	Rotasi batang	8			
14	Sabtu 13/7/2024	Metode persamaan tiga momen	Penyelesaian akibat penurunan perletakan	7			
15	Sabtu 20/7/2024	Metode persamaan tiga momen	Penyelesaian akibat penurunan perletakan	7			
16	Sabtu 27/7/2024		UAS	9			

jakarta, 27 Juli 2024

Dosen Pengampu

Ketua Program Studi



Dr. Ir. Moh Azhar, MSc



Bertinus Simanihuruk, ST. MT



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GENAP TA 2023/2024

: Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 : (021) 7890966
 : info@jagakarsa.ac.id
 : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Program Studi : Ilmu Komputer S1

Kode dan mata Kuliah : Kalkulus (A)

Smt/SKS/W.Kuliah : 2 /3 /Selasa, 10.00 - 12.30.

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					Jumlah	Huruf	
			19/3	26/3	2/4	23/4	30/4	7/5	14/5	21/5	28/5	4/6	11/6	18/6	25/6	1/7	8/7	23/7					20%	20%	
1	23560002	Hanina Nafsi Sh.	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	85	85	87	A		
2	23560003	Fajri Ramadan	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	80	80	84	A		
3	23560005	Malik Al Fayed R.	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	80	80	82	A		
4	23560006	Endy Wetipo	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	70	70	74	B		
5	23560007	Melkianus Bayage	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	70	70	70	74	B		
6	23560008	Trisno Fredrik O. M.	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	90	90	90	92	A		
7	23560014	Badu Ali Muda H.	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	85	80	85	A		
8	23560021	Paulina Ambu Kaka	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	80	80	84	A		
9	23560023	Apliana Ambu Kaka	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	80	80	84	A		

Keterangan :	
√ : Hadir Perkuliahan	Kehadiran Minimal 75 %
- : Absen Perkuliahan	UTS : Ujian Tengah semester
S : Sakit	UAS : Ujian Akhir Semester
I : Ijin	Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN :			
0	-	44	= E
45	-	55	= D
56	-	69	= C
70	-	79	= B
80	-	100	= A

Dosen Pengampu

Jakarta, 23 Juli 2024
Ketua Program Studi

Dr. Ir. Moh Azhar, M.Sc

Novianti M. Faizah, S.Com., MMSI.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI Ilmu Komputer S1

SEMESTER 2

KODE / MATA KULIAH /SKS

Kalkulus (A) / 3

TAHUN AJARAN Genap 2023-2024

DOSEN PENGAMPU

Dr. Ir. Moh Azhar, MSc

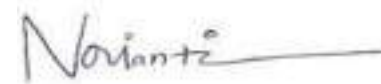
PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Selasa 19/3/2024	Sistem Bilangan	Pengertian, Sifat-Sifat dan Pertaksamaan Bilangan Real	9		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Selasa 26/3/2024	Fungsi dan Operasi Fungsi	Sistem koordinat, fungsi dan grafiknya, operasi pada fungsi	9			
3	Selasa 2/4/2024	Limit Fungsi	Pengertian Limit, Teori Limit, Limit Trigonometri	9			
4	Selasa 23/4/2024	Limit Fungsi	Limit pada Infinity, Fungsi Kontinyu	9			
5	Selasa 30/4/2024	Diferensial / Turunan	Pengertian Turunan, Aturan Turunan, Turunan Trigonometri, Aturan Rantai	9			
6	Selasa 7/5/2024	Diferensial / Turunan	Turunan Tingkat Tinggi, Turunan Fungsi Implisit.	9			
7	Selasa 14/5/2024	Diferensial / Turunan	Turunan Tingkat Tinggi, Turunan Fungsi Implisit.	9			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
8	Selasa 21/5/2024		UTS	9		Komentar Program Studi	Komentar UJM
9	Selasa 28/5/2024	Diferensial / Turunan	Nilai Maksimum dan Minimum. Titik Kritis	9			
10	Selasa 4/6/2024	Maksimum dan Minimum	Fungsi Grafik dengan Kalkulus, Nilai Rata- Rata	9			
11	Selasa 11/6/2024	Maksimum dan Minimum	Penyelesaian Masalah Numerik	9			
12	Selasa 18/6/2024	Integral	Pengertian, Definisi dan Sifat Integral. Integral Trigonometri	9			
13	Selasa 25/6/2024	Integral Tertentu	Sifat Integral Tertentu. Substitusi dalm Integral Tertentu	9			
14	Selasa 2/7/2024	Aplikasi Integral	Integral dengan Substitusi dan Integral Parsial	9			
15	Selasa 9/7/2024	Aplikasi Integral	Integral dengan Substitusi dan Integral Parsial	9			
16	Selasa 23/7/2024		UAS	9			

jakarta, 23 Juli 2024

Dosen Pengampu

Ketua Program Studi

Dr. Ir. Moh Azhar, MSc

Novianti M. Faizah, S.Com., MMSI.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

Kampus : Jl. Letjen T.B Simatupang No. 152 Tanjung Barat – Jakarta Selatan 12530
Telp : (021) 789 0965. 782. 9919, 7883 1838, 789 0634
Fax : (021) 789 0966, Email : info@jagakrsa.ac.id
Website : <http://www.jagakarsa.ac.id>

SURAT TUGAS No. 15 MT /UTAMA/D/FT/III/2024

Fakultas : Teknik
Nama : Dr.Ir. Moh. Azhar,M.Sc.
Pangkat/Golongan : Lektor Kepala
NIDN/NIDK/NUPN :0331076205
Untuk melaksanakan tugas sebagai berikut :

No	Uraian Tugas	Hari	Pukul	Mata Kuliah	Kode MK	Kredit (sks)	Jenjang Program	Program Studi	Semester
1	Mengajar	Sabtu	10.10-12.40	Teknologi Perkerasan Jalan	585522053	3	S-2	Magister Teknik	2023/2024
	Total SKS					3			

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Universitas Tama Jagakarsa. Penugasan ini berlaku dari tanggal 18 Maret 2024 sampai dengan tanggal 20 Juli 2024

Tembusan :

1. Ketua Yayasan
2. Warek I Universitas Tama Jagakarsa
3. Ketua Program Studi Magister Teknik
4. Kepala Bagian Administrasi Umum
5. Arsip

Jakarta, 8 Maret 2024
Dekan


Dr. Mardiaman, S.T., M.T.





DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GENAP TA 2023/2024

: Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
 : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 : (021) 7890966
 : info@jagakarsa.ac.id
 : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Program Studi : Magister Teknik Sipil

Kode dan mata Kuliah : Teknologi Perkerasan Jalan

Smt/SKS/W.Kuliah : 2 /3 /Sabtu, 10.00 - 12.30.

No. Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																Ke hadir an	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					Jumlah	Huruf	
			23/3	30/3	27/4	4/5	11/5	18/5	25/5	1/6	8/6	15/6	22/6	29/6	6/7	13/7	20/7	3/8					20%	20%	
1	2351060001	Ayub Maulana	-	-	-	-	L	-	L	L	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	E
2	2351060004	Lu Gede Melyarista	v	v	v	v	i	v	i	i	v	v	v	v	v	v	v	v	100	80	90	90	90	90	A
3	2351060005	Akhmad Adam W	v	v	v	-	b	v	b	b	v	v	v	-	v	v	v	v	90	80	80	80	80	82	A
4	2351060023	Ni Luh Ayu S.	v	v	v	v	u	v	u	u	-	v	v	v	v	-	v	v	90	80	80	80	80	82	A
5	2351060028	Adi Nugroho	v	v	v	v	r	v	r	r	v	v	v	v	v	v	v	v	100	90	90	90	90	92	A

Keterangan :	
√	: Hadir Perkuliahan
-	: Absen Perkuliahan
S	: Sakit
I	: Ijin
Kehadiran Minimal 75 %	
UTS	: Ujian Tengah semester
UAS	: Ujian Akhir Semester
Ket	: Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN :				
0	-	44	=	E
45	-	55	=	D
56	-	69	=	C
70	-	79	=	B
80	-	100	=	A

Dosen Pengampu

 Dr. Ir. Moh Azhar, M.Sc

Jakarta, 3 Agustus 2024
 Ketua Program Studi

 Dr. Pio Ranap Naibaho, ST. MT



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI Magister Teknik Sipil

SEMESTER 2

KODE / MATA KULIAH /SKS

Teknologi Perkerasan Jalan / 3

TAHUN AJARAN Genap 2023-2024

DOSEN PENGAMPU

Dr. Ir. Moh Azhar, MSc

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Sabtu 23/3/2024	Perkerasan Lentur, Campuran Beraspal Panas	PERBANDINGAN SIFAT PERKERASAN KAKU DENGAN PERKERASAN LENTUR	4		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Sabtu 30/3/2024	Kesalahan Umum pada Perkerasan Lentur	Kesalahan Umum Pada Penyiapan Bahan & Formula Campuran Kerja	4			
3	Sabtu 27/4/2024	Kesalahan Umum pada Perkerasan Lentur	Kesalahan Umum pada Pelaksanaan Pekerjaan	4			
4	Sabtu 4/5/2024	Perkerasan Kaku, Beton Semen	Konsep Dasar, Definisi Perkerasan Kaku, Pengertian & Sifat-Sifat Umum	3			
5	Sabtu 11/5/2024	Libur	Libur	0			
6	Sabtu 18/5/2024	Perkerasan Kaku, Beton Semen	Struktur Perkerasan Kaku, Fungsi Lapis Pondasi pada Perkerasan Beton	4			
7	Sabtu 25/5/2024	Libur	Libur	0			
8	Rabu 1/6/2024	Libur	Libur	0			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
9	Sabtu 8/6/2024		UTS	3		Komentar Program Studi	Komentar UJM
10	Sabtu 15/6/2024	Pemeliharaan Preventif Perkerasan Lentur & Kaku	Filosofi Pemeliharaan Preventif, Klasifikasi Kerusakan pada Perlerasan Lentur	4			
11	Sabtu 22/6/2024	Pemeliharaan Preventif Perkerasan Lentur & Kaku	Filosofi Pemeliharaan Preventif, Klasifikasi Kerusakan pada Perlerasan Lentur	4			
12	Sabtu 29/6/2024	Teknologi Perkerasan Jalan Asbuton	Pengertian Asbuton, Sifat Kimia Bitumen Asbuton, Penggunaan Asbuton	3			
13	Sabtu 6/7/2024	Teknologi Perkerasan Jalan Asbuton	Penggunaan Asbuton Pracampur, Penggunaan Cold Paving Hot Mix Asbuton	4			
14	Sabtu 13/7/2024	Rintisan Teknologi Perkerasan Jalan Masa Depan	Perkerasan Lentur dengan Lapisan Semen Titanium Diokasida, Konstruksi Jalan dengan Self- Healing Materials	3			
15	Sabtu 20/7/2024	Rintisan Teknologi Perkerasan Jalan Masa Depan	Konstruksi Jalan dengan Self- Healing Materials, Rapid Installed Flexible Pavement	4			
16	Sabtu 3/8/2024		UAS	4			

jakarta, 3 Agustus 2024

Dosen Pengampu

Ketua Program Studi



Dr. Ir. Moh Azhar, MSc



Dr. Pio Ranap Naibaho, ST. MT



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

Kampus : Jl. Letjen T.B Simatupang No. 152 Tanjung Barat-Jakarta Selatan 12530
Telepon : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
Fax : (021) 789 0966
Email : info@jagakarsa.ac.id
Website : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Nomor : 10/PEMB_TESIS_MTS/D/FT-UTAMA/I/2024

Lampiran : 1 Set Daftar Nama Mahasiswa dan Judul Tesis

Perihal : Penugasan Sebagai Pembimbing Tesis

Kepada Yth:

Bapak Dr. Ir. Moh. Azhar, M.Sc.

Dosen Pembimbing Tesis
Universitas Tama Jagakarsa

Sehubungan dengan pelaksanaan Tesis bagi mahasiswa Fakultas Teknik Program Studi Teknik Sipil S2, Universitas Tama Jagakarsa, mohon kesediaan Bapak untuk membimbing Tesis mahasiswa.

Ruang lingkup pembimbingan Tesis disesuaikan dengan judul Tesis mahasiswa tersebut. Adapun nama dari mahasiswa yang dibimbing dan judul Tesis, kami lampirkan..

Demikian atas bantuan dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih

Jakarta, 16 Januari 2024
Dekan,



Dr. Mardiaman, ST, MT



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

Kampus : Jl. Letjen T.B Simatupang No. 152 Tanjung Barat-Jakarta Selatan 12530
Telepon : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
Fax : (021) 789 0966
Email : info@jagakarsa.ac.id
Website : <http://www.jagakarsa.ac.id>

Lampiran SK Nomor : 13/PEMB_TESIS_MTS/D/FT-UTAMA/I/2023, tanggal 16 Januari 2024

Daftar Nama Mahasiswa Bimbing Tesis (Dr. Ir. Moh. Azhar, M.Sc.)

No	Nama	NPM	Judul	Pembimbing	Tanggal Seminar Proposal
1	kurniawan Widhitomo	2251060013	Analisa Resiko Pengaruh Metode Kerja Yaitu Peralatan dan K3, Serta Lahan Terdampak Masyarakat terhadap Pelaksanaan Proyek Pembanguna pengaman Pantai di Pesisir pantai Teluk Jakarta Tahap 6 paket 4.	Dr. Ir. M. Azhar, Msc	Kamis, 11 Januari 2024
2	Catur prakoso	2251060016	Analisis Pelaksanaan Pekerjaan Erection Steel Boxgirder Menggunakan Metode Skid launching dan Metode Launcher Girder dari Segi Waktu dan Biaya	Dr. Ir. M. Azhar, Msc	Kamis, 11 Januari 2024
3	Rijalul Fikry Sjaf	2251060007	Analisis Highest and Best Use Dalam pemanfaatan Lahan	Dr. Ir. M. Azhar, Msc	Kamis, 11 Januari 2024

Jakarta, 16 Januari 2024
Dekan,

(Dr. Mardiaman, ST., MT)

LEMBAR ASISTENSI

Judul Tesis : **Analisa Resiko Pengaruh Metode Kerja, Peralatan Dan K3, Serta Lahan Terdampak Masyarakat Terhadap Pelaksanaan Proyek Pembangunan Pengaman Pantai Di Pesisir Teluk Jakarta Tahap 6 Paket 4**

Dosen Pembimbing : **Dr. Ir. Moh. Azhar, MSc.**

Nama Mahasiswa : **Kurniawan Widhitomo**

NRM : **2251060013**

Konsentrasi : **Manajemen Proyek**

Program : **S2- Magister Teknik Sipil**

Universitas : **Tama Jagakarsa – Jakarta**

No	Tanggal Asistensi	Uraian	Tanda Tangan
1	03 Februari 2024	- Konsultasi Judul & Proposal Tesis	
2	02 Maret 2024	- Diskusi materi yang harus disiapkan - Data2 pendukung yg harus dikumpulkan	
3	30 Maret 2024	- Bab I harus dijelaskan latar belakang pemilihan topik, batasan masalah, permasalahan yg ada dan tujuan penulisan	
4	27 April 2024	- Bab I selesai, lanjutkan Bab II, teori pendukung, keustakaan, ambil referensi 5 tahun terakhir	
5	11 Mei 2024	- Bab II selesai, lanjut Bab III, pengumpulan data lapangan yang sudah ada dan sedang dilakukan sesuai kondisi real yang ada	
6	25 Mei 2024	- Bab III selesai, lanjut Bab IV, dalam pembahasan agar Analisa lebih dipertajam untuk menunjang tujuan penulisan, data diolah dengan memperhatikan kaidah yang berlaku	
7	08 Juni 2024	- Bab IV selesai, lanjut Bab V, kesimpulan harus bisa menjawab dari tujuan dan saran apa saja yg akan dilakukan oleh penulis berikutnya, Lanjutkan Abstrak	
8	22 Juni 2024	- Bab V selesai, lengkapi daftar isi, gambar, table, referensi dan lampiran - Abstrak selesai, Siap maju Sidang	