

**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019/2020**



Mata Kuliah : Analisa Struktur 3
H a r i : Sabtu
J a m : 10.00 – 12.30
Semester : 4
S K S : 2
K e l a s : K
R u a n g : B-2
D o s e n : 1.Ir. Nasir Djalili,MT.
2.Ir. Marsiano,MT.

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
2020

DAFTAR NILAI

SEMESTER GENAP REGULER TAHUN 2019/2020

Program Studi : Teknik Sipil S1
 Matakuliah : Analisa Struktur 3
 Kelas / Peserta : K
 Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas
 Dosen : Nasir Djallil, Ir. MT

1 of 1

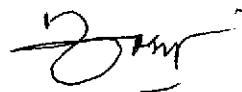
No.	NIM	N A M A	ADWEN	TUGAS	U/P	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	30%	40%	0%	0%		
1	14114004	Suprojo	100	0	0	0	0	0	0	
2	14114005	Koko Kintoko Danesio	100	80	60	55	0	0	66	B-
3	14114601	Hermawan Rahmandani	100	80	65	58	0	0	67.5	B-
4	14114701	Al Rohmah	100	90	75	65	0	0	76.5	A-
5	14114703	Immanuel Rotan Julius Siagian	100	80	65	55	0	0	67.5	B-
6	14114704	Firdaus Lutfiansyah	100	80	65	55	0	0	67.5	B-
7	14114705	Nurhakim Majid	100	80	65	60	0	0	66.5	B-

Rekapitulasi Nilai

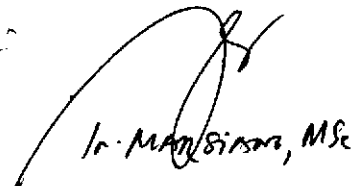
A	0	B+	0	C-	0	D+	0
A-	1	B	0	C	0	D	0
		B-	5	C-	0	E	0

Jakarta, 19 August 2020

Dosen Pengajar



Nasir Djallil, Ir. MT



Ir. Man Sisana, MSc

BERITA ACARA PERKULIAHAN (PRESENSI KEHADIRAN DOSEN)

SEMESTER GENAP- REGULER TAHUN 2019/2020

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP - ISTN



MATA KULIAH : Analisa Struktur 3
DOSEN : Ir. Nasir Djalili, MT
Ir. Marsiano, MSc
Hari : Sabtu
Jam : 10.00 - 12.30

Semester : 4
SKS : 2
Kelas : K
Ruang : B-2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	T.T. DOSEN
1	$\frac{14}{3}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Kontrak Kuliah Model konstruksi pada bangunan teknik sipil Pengertian dasar Konstruksi Gedung Komponen pada Konstruksi Gedung. Kontrak Bobot Penilaian. 	7	
2	$\frac{21}{3}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Pengenalan Analisa Struktur Statis Tak Tentu Beberapa Kelompok Metode Gaya., Beberapa Kelompok Metode Perpindahan Metode Gaya Vs metode Perpindahan Quiz 	7	
3	$\frac{28}{3}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Pendahuluan Metode Gaya Metode Konsisten Deformasi struktur Balok Menerus Contoh perhitungan pada Balok Menerus. Quis 	7	
4	$\frac{4}{4}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Metode Clapeyron pada struktur Balok-menerus Contoh perhitungan Quis 	7	
5	$\frac{11}{4}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Metode Clapeyron pada str Balok tumpuan turun Contoh perhitungan Quis 	7	
6	$\frac{18}{4}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Metode Clapeyron pada str Portal Simetris Contoh perhitungan Quis 	7	
7	$\frac{25}{4}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Metode Clapeyron pada str Portal tidak Simetris Contoh perhitungan Quis 	7	
8		Ujian Tengah Semester	7	
9	$\frac{9}{5}$ 2020	<ol style="list-style-type: none"> Pendahuluan Metode Slope Deflection Metode slope deflection pada str balok menerus. Contoh perhitungan Quis 	7	

BERITA ACARA PERKULIAHAN (PRESENSI KEHADIRAN DOSEN)

SEMESTER GENAP- REGULER TAHUN 2019/2020

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP - ISTN



MATA KULIAH : Analisa Struktur 3
DOSEN : Ir. Nasir Djalili, MT
Ir. Marsiano, MSc
Hari : Sabtu
Jam : 10.00 - 12.30

Semester : 4
SKS : 2
Kelas : K
Ruang : B-2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	T.T. DOSEN
10	16 5 2020	1. Metode Slope Deflection 2. Metode Clapeyron pada balok dan tumpuan satu turun 3. Contoh perhitungan 4. Quis	7	
11	23 5 2020	1. Pendahuluan Metode Distribusi Momen 2. Metode Distribusi momen pada str balok menerus. 3. Contoh perhitungan 4. Quis	7	
12	30 5 2020	1. Metode Distribusi momen pada Portal simetris. 2. Contoh perhitungan 3. Quis	7	
13	6 6 2020	1. Metode Distribusi momen pada Portal tidak simetris. 2. Contoh perhitungan 3. Quis	7	
14	13 6 2020	Tugas dan Presentasi untuk kasus Kelompok 1, Tugas dan Presentasi untuk kasus Kelompok 2 Tugas dan Presentasi untuk kasus Kelompok 3	7	
15	20 6 2020	Tugas dan Presentasi untuk kasus Kelompok 4 Tugas dan Presentasi untuk kasus Kelompok 5 Tugas dan Presentasi untuk kasus Kelompok 6	7	
16		Ujian Akhir Semester		

absen dosen

Dosen Pengajar

(Ir. Marsiano, MSc)



FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA
GENAP - REGULER - TAHUN 2019/2020

Teknik Sipil S1
Analisa Struktur B / 114001/4
K / 7
2018
1. Nasir Djali, S. MT
2. Marsiano, MS. Sc.

HARI / TANGGAL Sabtu
JAM KULIAH 10:00-12:30
RUANG B-2

Hal: 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN							JUMLAH
			14/3	21/3	28/3	4/4	11/4	18/4	25/4	
1	14114004	SUPROJO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	14114005	KOKO HINTOKO DANESTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	19114601	HERMAWAN RAHMANDANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	19114701	AI ROHMAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	19114703	MANUEL ROLAN JULIUS SIAGIAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	19114704	FIRDAUS LUTFIANSYAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	19114705	MURBAKIM MAJID	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

CATATAN :

Perubahan peserta hanya diperkenankan bila ada persetujuan tertulis dari Pelaksana Jurusan.

8/19/2020

Jakarta.....

Dosen Pengajar

(Nasir Djali, S. MT)

(Ir. Marsiano, MS. Sc)



**DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA
GENAP - REGULER - TAHUN 2019/2020**

FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

Teknik Sipil S1
Analisa Struktur 3 / 114031 / 4
K / 7
2018
1. Naair Djalié, Ir. MT
2. Marsiano, MS. Ir.

HARI / TANGGAL Sabtu
JAM KULIAH 10:00-12:30
RUANG B-2

Hal: 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN							JUMLAH
			9/5	16/5	23/5	30/5	6/6	13/6	20/6	
1	14114004	SUPROJO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	14114005	KOKO KINTOKO DANESTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	19114001	HERMAWAN RAHMANDANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	19114701	AI ROHMAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	19114703	IMANUEL ROLAN JULIUS SIAGIAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	19114704	FIRDAUS LUTFIANSYAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	19114705	NURHAKIM MAJID	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

CATATAN :

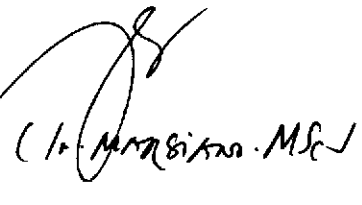
Perubahan peserta hanya dipertanyakan bila ada persetujuan tertulis dari Peleksana Jurusan.

8/19/2020

Jakarta,

Dosen Pengejar,


(Naair Djalié, Ir. MT)


(Marsiano, MS. Ir.)