



LEMBAR MONITORING REALISASI PERKULIAHAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI - FAKULTAS TEKNIK

DAFTAR HADIR PERKULIAHAN

HARI	JAM	KELAS/RUANG
Sabtu, 15.00 – 16.40. K. R-C5		

FAKULTAS/ PROGRAM STUDI	: FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI	: SARJANA TEKNIK INDUSTRI
MATA KULIAH/SKS	: ELEMEN MESIN / 2 SKS
DOSEN UTAMA	: Ir. RUDI SAPUTRA, MT.
DOSEN PENDAMPING	: -
JENIS PERTEMUAN	: ONLEN /OFLIEN

MOHON UNTUK MENGISI ABSEN ONLINE



LEMBAR MONITORING REALISASI PERKULIAHAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI - FAKULTAS TEKNIK

MATA KULIAH	: ELEMEN MESIN	WAKTU	: 15.00 – 16.40
DOSEN	: Ir. RUDI SAPUTRA, MT.	RUANG	: R.C5

PERTEMUAN KE	TGL	MATERI PERKULIAHAN YANG DISAMPAIKAN	JML MHS	BENTUK PEMBELAJARAN	WAKTU	TANDA TANGAN
1.	16/03/2024	- Pendahuluan - Penjelasan tentang mata kuliah elemen me	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	MULAI 15.00 WIB	 DOSEN
					SELESAI 16.40 WIB	MAHASISWA
2.	23/03/2024	Beban, tegangan dan faktor keamanan	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	MULAI 15.00 WIB	 DOSEN
					SELESAI 16.40	MAHASISWA
3.	30/03/2024	Sambungan paku keling	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	MULAI 15.00 WIB	 DOSEN
					SELESAI 16.40	MAHASISWA
4.	06/04/2024	Sambungan Las	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	MULAI 15.00 WIB	 DOSEN
					SELESAI 16.40 WIB	MAHASISWA
5.	13/04/2024	Sambungan mur baut	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	MULAI 15.00 WIB	 DOSEN
					SELESAI 16.40 WIB	MAHASISWA



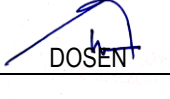


LEMBAR MONITORING REALISASI PERKULIAHAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI - FAKULTAS TEKNIK


6.	20/04/2024	Desain Poros	8	CERAMAH	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI	
				DISKUSI	<input checked="" type="checkbox"/>	15.00 WIB	
				PRESENTASI	<input type="checkbox"/>	SELESAI	MAHASISWA
				QUIZ	<input type="checkbox"/>	16.40 WIB	
				DLL	<input type="checkbox"/>		
7.	27/04/2024	Review materi UTS	8	CERAMAH	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI	
				DISKUSI	<input checked="" type="checkbox"/>	15.00 WIB	
				PRESENTASI	<input type="checkbox"/>	SELESAI	MAHASISWA
				QUIZ	<input type="checkbox"/>	16.40 WIB	
				DLL	<input type="checkbox"/>		
8.	UJIAN TENGAH SEMESTER						
9.	11/05/2024	Desain Pasak	8	CERAMAH	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI	MAHASISWA
				DISKUSI	<input checked="" type="checkbox"/>	15.00 WIB	
				PRESENTASI	<input type="checkbox"/>	SELESAI	
				QUIZ	<input type="checkbox"/>	16.40 WIB	
				DLL	<input type="checkbox"/>		
10.	18/05/2024	Kopling Tetap	8	CERAMAH	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI	MAHASISWA
				DISKUSI	<input checked="" type="checkbox"/>	15.00 WIB	
				PRESENTASI	<input type="checkbox"/>	SELESAI	
				QUIZ	<input type="checkbox"/>	16.40 WIB	
				DLL	<input type="checkbox"/>		
11.	25/05/2024	Kopling Tidak Tetap	8	CERAMAH	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI	MAHASISWA
				DISKUSI	<input checked="" type="checkbox"/>	15.00 WIB	
				PRESENTASI	<input type="checkbox"/>	SELESAI	
				QUIZ	<input type="checkbox"/>	16.40 WIB	
				DLL	<input type="checkbox"/>		
12.	08/06/2024	Rem	8	CERAMAH	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI	MAHASISWA
				DISKUSI	<input checked="" type="checkbox"/>	15.00 WIB	
				PRESENTASI	<input type="checkbox"/>	SELESAI	
				QUIZ	<input type="checkbox"/>	16.40 WIB	
				DLL	<input type="checkbox"/>		



LEMBAR MONITORING REALISASI PERKULIAHAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI - FAKULTAS TEKNIK

13.	15/06/2024	Bantalan	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI 15.00 WIB	MAHASISWA
					<input checked="" type="checkbox"/>	SELESAI 16.40 WIB	 DOSEN
14.	22/06/2024	Dasar Sistem Transmisi Roda Gigi	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	<input checked="" type="checkbox"/>	MULAI 15.00 WIB	MAHASISWA
					<input checked="" type="checkbox"/>	SELESAI 16.40 WIB	 DOSEN
15.	29/06/2024	Review Materi UAS	8	CERAMAH DISKUSI PRESENTASI QUIZ DLL	<input type="checkbox"/>	MULAI 15.00 WIB	MAHASISWA
					<input checked="" type="checkbox"/>	SELESAI 16.40 WIB	 DOSEN
16.	UJIAN AKHIR SEMESTER						

JAKARTA,
DOSEN PENGAMPU


(Ir. Rudi Saputra, MT)

MENGETAHUI,
KA. PRODI

(Ir. Nataya C Rinjani, MT)



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK INDUSTRI S1

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Elemen Mesin

Nama Kelas : K

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 22321PT107

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	23234001	DIMAS ABDILAH DHOHIR	75.00	75.00	65.00	70.00	70.50	B	✓		
2	23234002	BHIRRUL WHALIDAIN	75.00	80.00	85.00	70.00	80.00	A	✓		
3	23234003	RADEN SHAKA AL MUFARRIDZI	75.00	80.00	60.00	70.00	70.00	B	✓		
4	23234004	SURYO DYATMIKO									
5	23234005	MUHAMMAD RIZKI DEVA PRATAMA	75.00	75.00	65.00	70.00	70.50	B	✓		
6	23234006	BASITH MUHAMMAD NURDIN	75.00	75.00	65.00	70.00	70.50	B	✓		
7	23234007	JENNIFER YOHANA	75.00	80.00	60.00	70.00	70.00	B	✓		
8	23234008	KINANTI ALIFAH WILDANA	75.00	85.00	80.00	70.00	79.50	A-	✓		
9	23234701	NIZUAR RAHMAT WIDJAYA	75.00	80.00	70.00	70.00	74.00	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			66.67	70.00	61.11	62.22	65.00	2.89			
Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada Rabu, 31 Juli 2024 oleh 199709-003											
Tanggal Cetak : Selasa, 27 Agustus 2024, 09:37:26											

Paraf Dosen :

Ir. RUDI SAPUTRA, MT.



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA TEKNIK INDUSTRI S1 2023 GENAP

Mata kuliah : Elemen Mesin

Nama Kelas : K

Dosen Pengajar : Ir. RUDI SAPUTRA, MT.

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	23234001	DIMAS ABDILAH DHOHIR	16		7			43.75
2	23234002	BHIRRUL WHALIDAIN	16		7			43.75
3	23234003	RADEN SHAKA AL MUFARRIDZI	16		7			43.75
4	23234004	SURYO DYATMIKO	16		7			43.75
5	23234005	MUHAMMAD RIZKI DEVA PRATAMA	16		7			43.75
6	23234006	BASITH MUHAMMAD NURDIN	16		7			43.75
7	23234007	JENNIFER YOHANA	16		7			43.75
8	23234008	KINANTI ALIFAH WILDANA	16		7			43.75
9	23234701	NIZUAR RAHMAT WIDJAYA	16		7			43.75

Jakarta Selatan, 26 Agustus 2024

Ketua Prodi Teknik Industri S1

NATAYA CHAROONSRI RIZANI, ST., MT.

NIP. 201409-006