

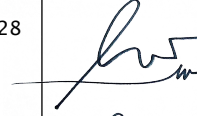

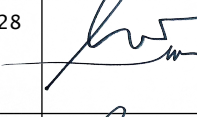
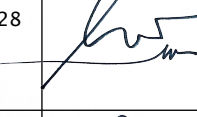
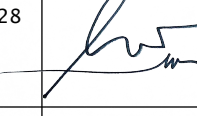



BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin
 Matakuliah : 03035048 – Prakt. Fenomena Mesin
 Kelas : 6B
 Dosen : - RIYAN ARIYANSAH, S.T., M.T

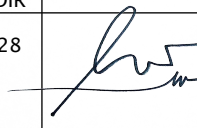
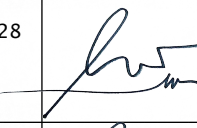
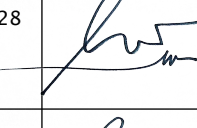
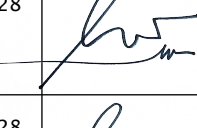
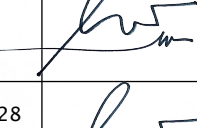
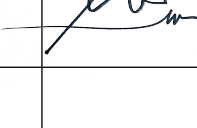
Jadwal Kuliah R.FTLM1 Senin 16:20-18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 4 Mar 2024	pendahuluan	28		RIYAN ARIYANSAH
2	Senin 18 Mar 2024	Lajur aliran masa udara	28		RIYAN ARIYANSAH
3	Kamis 21 Mar 2024	Perpindahan Kalor	28		RIYAN ARIYANSAH
4	Senin 1 Apr 2024	Buckling	28		RIYAN ARIYANSAH
5	Senin 22 Apr 2024	perhitungan batang ledut	28		RIYAN ARIYANSAH
6	Senin 29 Apr 2024	Laporan Praktikum	28		RIYAN ARIYANSAH
7	Jumat 3 Mei 2024	Beban Putar	28		RIYAN ARIYANSAH
8	Senin 13 Mei 2024	Uts	28		RIYAN ARIYANSAH

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin
 Matakuliah : 03035048 – Prakt. Fenomena Mesin
 Kelas : 6B
 Dosen : – RIYAN ARIYANSAH, S.T., M.T

Jadwal Kuliah R.FTLM1 Senin 16:20–18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 20 Mei 2024	Pembahasab soal	28		RIYAN ARIYANSAH
10	Senin 27 Mei 2024	Gibernon	28		RIYAN ARIYANSAH
11	Senin 3 Jun 2024		28		RIYAN ARIYANSAH
12	Senin 10 Jun 2024	Sntrifugal	28		RIYAN ARIYANSAH
13	Senin 24 Jun 2024	Moment sudut	28		RIYAN ARIYANSAH
14	Senin 15 Jul 2024	Uas	28		RIYAN ARIYANSAH
15					
16					

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta,

Dosen ybs

RIYAN ARIYANSAH, S.T., M.T

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Proq. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Prakt. Fenomena Mesin
 Kelas : 6B
 Dosen : RIYAN ARIYANSAH, S.T., M.T

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2103035001	DHANI ANANTA DWI PRADANA	83	83	83	83	83.00	A
2	2103035003	DICKY WYLDAN PUTRA PERMANA	83	83	83	83	83.00	A
3	2103035004	ILHAM ZAKY ZANUAR	83	83	83	83	83.00	A
4	2103035005	RAHMAT WAHIDDIN QOHAR	83	83	83	83	83.00	A
5	2103035007	ANDIKA CAHYA PUTRA PRATAMA	84	84	84	84	84.00	A
6	2103035009	MUHAMMAD RIFKY ADITYA	83	83	83	83	83.00	A
7	2103035010	BAGAS SAPUTRA	82	82	82	82	82.00	A
8	2103035013	MUHAMMAD BIMA Satria JURIYANTO	80	80	80	80	80.00	A
9	2103035014	RANDIYA AGUNG MUSYafa	85	85	85	85	85.00	A
10	2103035016	ASSYAM ADITYA ALIF SAPUTRA	82	82	82	82	82.00	A
11	2103035018	MUHAMMAD ALFATIh	83	83	83	83	83.00	A
12	2103035019	FADLY JUANDINAR	85	85	85	85	85.00	A
13	2103035020	NURKHOLID	80	80	80	80	80.00	A
14	2103035021	MUHAMMAD ABDUL GHANI	81	81	81	81	81.00	A
15	2103035022	TASYRIK ALQAIDA	83	83	83	83	83.00	A
16	2103035025	JOHAN WIRAYUDATAMA	83	83	83	83	83.00	A
17	2103035026	AMAR MA'RUF	82	82	82	82	82.00	A
18	2103035028	MOHAMAD TAMYIZ ZULFIKAR	82	82	82	82	82.00	A
19	2103035032	LA'ODE PUTU MAHARDHIKA	85	85	85	85	85.00	A
20	2103035034	YANDI FIRMANSYAH	83	83	83	83	83.00	A
21	2103035035	RIZKI AFIF AFANDI	82	82	82	82	82.00	A
22	2103035036	NURUL FIKRI	83	83	83	83	83.00	A
23	2103035037	RAIHAN MUHAMMAD IQBAL	83	83	83	83	83.00	A
24	2103035038	ARRAAFI ATILA SANIAYA	83	83	83	83	83.00	A
25	2103035041	REZHA APRIANSYAH	83	83	83	83	83.00	A
26	2103035042	SADDAM FIRLY MUSTARISIAM	84	84	84	84	84.00	A
27	2103035049	YULVIZA FAJRI	83	83	83	83	83.00	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Proq. Studi : Teknik Mesin
Semester : Genap 2023/2024
Mata Kuliah : Prakt. Fenomena Mesin
Kelas : 6B
Dosen : RIYAN ARIYANSAH, S.T., M.T

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2103035050	RIZKY WAHYUDI	83	83	83	83	83.00	A

Ttd



RIYAN ARIYANSAH, S.T., M.T

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Mesin
 Semester : Genap 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035048 - Prakt. Fenomena Mesin
 Kelas : 6B
 Dosen : RIYAN ARIYANSAH, S.T., M.T

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 14														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Mar 2024	18 Mar 2024	21 Mar 2024	1 Apr 2024	22 Apr 2024	29 Apr 2024	3 Mei 2024	13 Mei 2024	20 Mei 2024	27 Mei 2024	3 Jun 2024	10 Jun 2024	24 Jun 2024	15 Jul 2024			
22	2103035036	NURUL FIKRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
23	2103035037	RAIHAN MUHAMMAD IQBAL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
24	2103035038	ARRAAFI ATILA SANJAYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
25	2103035041	REZHA APRIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
26	2103035042	SADDAM FIRLY MUSTARISIAM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
27	2103035049	YULVIZA FAJRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
28	2103035050	RIZKY WAHYUDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			14	100
Jumlah hadir :			28,00	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28				