



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ciracas, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739
Website : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 1624/A.01.02/2023

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2023/2024.
- b. bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknik UHAMKA, perlu adanya dosen penanggung jawab matakuliah yang memenuhi persyaratan akademik sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
- c. bahwa untuk tercapainya sebagaimana dimaksud pada konsideran a dan b di atas, dipandang perlu menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Mengingat : 1. Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi.
3. Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI. Nomor 138/DIKTI/Kep/1997. Tanggal 31 Mei 1997, tentang perubahan bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
5. Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA.
6. Surat Keputusan Rektor Muhammadiyah Nomor 391/A.01.02/2021. Tanggal 13 Ramadhan 1443 H / 25 April 2021 M, tentang pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah .
8. Statuta Univeritas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013.
9. Keputusan Badan Pelaksana Harian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 001/A.01/1997. Tanggal 30 Agustus 1997, tentang pelimpahan wewenang pengangkatan dan pemberian wewenang Dosen Tetap dan Tenaga Administratif Tetap Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
10. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR HAMKA Tahun Akademik 2023/2024.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

MEMUTUSKAN

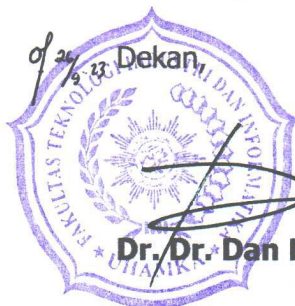
Menetapkan

- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (terlampir).
- Kedua : Kepada dosen yang bersangkutan diwajibkan melaksanakan tugas-tugas dosen mengajar sesuai mata kuliah yang diberikan pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Ketiga : Kepada dosen yang bersangkutan berhak menerima honorarium sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di UHAMKA.
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala.
- Kelima : Apabila ada kesalahan dan atau kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.
- Keenam : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya semester gasal tahun akademik 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2023 M.

05 Rabiul Awal 1445 H.



Dr./Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, III;
3. Para Ketua Program Studi.

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 1624/A.01.02/2023
TANGGAL : 26 September 2023 M
: 5 Rabiul Awal 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Dr. Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 1 Desember 1969
Pendidikan Terakhir : S3
NIRD / NIDON : D100703 / 0301126901
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor Kepala

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS	Kelas	Jml Siswa
Teknik Mesin	M-371	Mekanika Kekuatan Material	3	3A	32
	M-371	Mekanika Kekuatan Material	3	3B	30
	M-839	Metod. Pen. & Tata Tul. Ilmiah	2	5A	44
	S-631	Seminar	1	7A	46
	T-127	Thermodinamika	3	3B	38
	T-324	Tribologi dan Perawatan Mesin	2	7A	48

Jumlah : 14

Jakarta, 26 September 2023

Dekan



[Handwritten Signature]
Dr. Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. : Teknik Mesin
 Studi : 03035020 – Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3A
 Dosen : D100703 – DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Jadwal Kuliah R.FT301 Rabu 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 4 Okt 2023	Kontrak perkuliahan Sifat Mekanik Material	30		DAN MUGISIDI
2	Rabu 11 Okt 2023	Tegangan – Kuis 1	29		DAN MUGISIDI
3	Rabu 18 Okt 2023	Responsi, Regangan dan hukum Hooke's	28		DAN MUGISIDI
4	Rabu 25 Okt 2023	Allowable stress and connection design	32		DAN MUGISIDI
5	Rabu 1 Nov 2023	Strain	28		DAN MUGISIDI
6	Rabu 8 Nov 2023	Tegangan dan regangan dalam batang	25		DAN MUGISIDI
7	Rabu 15 Nov 2023	UTS	30		DAN MUGISIDI
8	Rabu 29 Nov 2023	Tegangan dan regangan dibagian berbeda	20		DAN MUGISIDI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. : Teknik Mesin
 Studi : 03035020 – Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3A
 Dosen : D100703 – DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Jadwal Kuliah R.FT301 Rabu 09:30–12:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 6 Des 2023	Stress and Strin in Inderminate Structure	4		DAN MUGISIDI
10	Rabu 13 Des 2023	Kuis 2	32		DAN MUGISIDI
11	Rabu 20 Des 2023	Thermal Stress and Strain	32		DAN MUGISIDI
12	Rabu 27 Des 2023	Stress in determinate structure supporting a load	24		DAN MUGISIDI
13	Rabu 3 Jan 2024	Thermal Stresses in Composite Bars	29		DAN MUGISIDI
14	Rabu 10 Jan 2024	Elastic Constant	32		DAN MUGISIDI
15	Sabtu 13 Jan 2024	Elastic Constant	30		DAN MUGISIDI
16	Rabu 17 Jan 2024	UAS	30		DAN MUGISIDI

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, 17 Jan 2024.

Dosen ybs


DAN MUGISIDI, ST., Dr.

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035020 - Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3A
 Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN :														TOT HADIR	% HADIR		
			4 Okt 2023	11 Okt 2023	18 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	5 Novr 2023	9 Novr 2023	6 Des 2023	13 Des 2023	20 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024	10 Jan 2024			13 Jan 2024	17 Jan 2024
1	1903035076	RENDY SETIAWAN AJI	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	87	
2	1903035078	KURNIAWAN EKO PRASETYO	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
3	2103035026	AMAR MA'RUF	X	V	X	V	X	V	V	X	X	V	V	X	V	V	X	X	8	50
4	2203035001	AMANDA SETIAWAN	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	14	87	
5	2203035003	AGIL HIDAYATULLOH	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	14	87	
6	2203035006	RIZKY RAMDHANI	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
7	2203035009	DIMAS MAHA SAPUTRA	V	V	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	V	V	13	81	
8	2203035011	FAZAR PRIMA WARDANA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	14	87	
9	2203035012	MOHAMMAD RIZQI KERTANDI	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	13	81	
10	2203035014	ZULFIKRI	V	V	V	V	V	X	V	X	X	V	V	V	V	V	V	13	81	
11	2203035015	NAUFAL EKA PRASETYA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
12	2203035016	MUHAMAD FADILAH RAFLI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	14	87	
13	2203035017	MUHAMMAD HAIKAL	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	13	81
14	2203035019	REYHAN MARTIN FIRNANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93	
15	2203035021	FIKI ARDIYANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	13	81	
16	2203035023	AHMAD AHDANI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93	
17	2203035025	ADAM JAMAS ASSYIFA	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	14	87	
18	2203035027	RIZKI ROMADON SIREGAR	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	14	87	
19	2203035028	SURI ALGHIFARI	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	14	87	
20	2203035030	MUHAMMAD IRFAN	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	93	
21	2203035032	ARIF BUDI ABDULLAH	V	X	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	V	V	14	87	

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035020 - Mekanika Kekuatan Material
 h : 3A
 Kelas
 Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN :														TOT HADIR	% HADIR			
			4 Okt 2023	11 Okt 2023	18 Okt 2023	25 Okt 2023	1 Novr 2023	8 Novr 2023	5 Novr 2023	9 Novr 2023	6 Des 2023	13 Des 2023	20 Des 2023	27 Des 2023	3 Jan 2024	10 Jan 2024			13 Jan 2024	17 Jan 2024	
22	2203035034	CANDRA AGUNG NUGROHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	13	93
23	2203035036	MUHAMMAD FAHMI NURHIDAYAT	V	V	V	V	X	X	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	10	71
24	2203035038	KURNIA SANDI OKTARIS	V	V	V	V	V	X	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	11	79
25	2203035041	ARYA YUDISTIRA ADJIE	X	V	X	V	V	X	V	X	X	V	V	V	V	V	V	X	X	9	64
26	2203035043	MUHAMMAD ALFI ALFARIZZI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	13	93
27	2203035045	SALMAN AL FARIZ	V	X	V	V	V	X	X	V	X	V	V	V	X	V	V	V	V	9	64
28	2203035047	IRFAN MAULANA YUSUF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	100
29	2203035049	GENTA PRASTANADIRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	13	93
30	2203035052	GANT RENO ADRIAN NOOR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	13	93
31	2203035056	SIGIT MAULANA MALIK	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	11	79
32	2203035058	DIMAS ADITYA BASKORO	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	11	79
Jumlah hadir :			30.00	29	28	32	28	25	30	20	4	32	32	24	29	32	30	30			

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Mesin

Semester : Gasal 2023/2024

Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Material

Kelas : 3A

Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (0 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1903035076	RENDY SETIAWAN AJI		50	55	78	65.25	C
2	1903035078	KURNIWAN EKO PRASETYO		54	64	78	68.50	B
3	2103035026	AMAR MA'RUF		15	60	0	18.75	E
4	2203035001	AMANDA SETIAWAN		74	68	78	74.50	B
5	2203035003	AGIL HIDAYATULLOH		68	66	75	71.00	B
6	2203035006	RIZKY RAMDHANI		69	68	75	71.75	B
7	2203035009	DIMAS MAHA SAPUTRA		75	64	75	72.25	B
8	2203035011	FAZAR PRIMA WARDANA		56	57	78	67.25	C
9	2203035012	MOHAMMAD RIZQI KERTANDI		68	66	75	71.00	B
10	2203035014	ZULFIKRI		75	61	78	73.00	B
11	2203035015	NAUFAL EKA PRASETYA		75	61	75	71.50	B
12	2203035016	MUHAMAD FADILAH RAFLI		72	72	75	73.50	B
13	2203035017	MUHAMMAD HAIKAL		24	50	78	57.50	C
14	2203035019	REYHAN MARTIN FIRNANDA		75	59	78	72.50	B
15	2203035021	FIKI ARDIYANSYAH		64	61	75	68.75	B
16	2203035023	AHMAD AHDANI		71	66	78	73.25	B
17	2203035025	ADAM JAMAS ASSYIFA		67	59	75	69.00	B
18	2203035027	RIZKI ROMADON SIREGAR		67	56	78	69.75	B
19	2203035028	SURI ALGHIFARI		69	61	75	70.00	B
20	2203035030	MUHAMMAD IRFAN		65	59	78	70.00	B
21	2203035032	ARIF BUDI ABDULLAH		37	61	75	62.00	C
22	2203035034	CANDRA AGUNG NUGROHO		71	59	78	71.50	B
23	2203035036	MUHAMMAD FAHMI NURHIDAYAT		39	53	78	62.00	C
24	2203035038	KURNIA SANDI OKTARIS		50	55	75	63.75	C
25	2203035041	ARYA YUDISTIRA ADJIE		36	57	0	23.25	E
26	2203035043	MUHAMMAD ALFI ALFARIZZI		65	64	78	71.25	B
27	2203035045	SALMAN AL FARIZ		65	66	75	70.25	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Prog. Studi : Teknik Mesin
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Material
Kelas : 3A
Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (0 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2203035047	IRFAN MAULANA YUSUF		75	68	75	73.25	B
29	2203035049	GENTA PRASTANADIRA		75	66	80	75.25	B
30	2203035052	GANT RENO ADRIAN NOOR		65	57	75	68.00	B
31	2203035056	SIGIT MAULANA MALIK		59	59	75	67.00	C
32	2203035058	DIMAS ADITYA BASKORO		70	90	80	80.00	A

Ttd.



DAN MUGISIDI, ST., Dr.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. : Teknik Mesin
 Studi : 03035020 – Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3B
 Dosen : D100703 – DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Jadwal Kuliah R.FT305 Kamis 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 28 Sep 2023	Kontrak perkuliahan dan Sifat mekanik material	21		DAN MUGISIDI
2	Kamis 5 Okt 2023	Tekanan dan kompresi	22		DAN MUGISIDI
3	Kamis 12 Okt 2023	Kuis Tegangan	9		DAN MUGISIDI
4	Kamis 19 Okt 2023	Responsi, Regangan dan hukum Hooke's	19		DAN MUGISIDI
5	Kamis 26 Okt 2023	Allowable stress and connection design	28		DAN MUGISIDI
6	Kamis 2 Nov 2023	modulus Young	28		DAN MUGISIDI
7	Kamis 9 Nov 2023	Tegangan dan regangan dalam batang	22		DAN MUGISIDI
8	Kamis 15 Nov 2023	UTS	16		DAN MUGISIDI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. : Teknik Mesin
 Studi : 03035020 – Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3B
 Dosen : D100703 – DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Jadwal Kuliah R.FT305 Kamis 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 7 Des 2023	Stress and Strain in Indeterminate Structure	20		DAN MUGISIDI
10	Kamis 14 Des 2023	Kuis 2	30		DAN MUGISIDI
11	Kamis 21 Des 2023	Thermal Stress and Strain	18		DAN MUGISIDI
12	Kamis 28 Des 2024	Stress and Strain in Indeterminate Structure supporting a load	15		DAN MUGISIDI
13	Kamis 4 Jan 2024	Thermal Stresses in Composite Bars	30		DAN MUGISIDI
14	Kamis 11 Jan 2024	Elastic Constant	30		DAN MUGISIDI
15	Sabtu 13 Jan 2024	Elastic Constant	30		DAN MUGISIDI
16	Kamis 18 Jan 2024	UAS	15		DAN MUGISIDI

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, 18 Jan 2024

Dosen ybs


 DAN MUGISIDI, ST., Dr.

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035020 - Mekanika Kekuatan Material
 Kelas : 3B
 Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Keterangan : X=> Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN :														TOT HADIR	% HADIR		
			28 Sep 2023	5 Okt 2023	12 Okt 2023	19 Okt 2023	26 Okt 2023	2 Novr 2023	9 Novr 2023	15 Nov 2023	7 Des 2023	14 Des 2023	21 Des 2023	28 Des 2023	4 Jan 2024	11 Jan 2023			13 Jan 2023	18 Jan 2023
1	1703035005	VICTOR INDRA WIJAYA	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93	
2	1803035059	DANU DARMA WIJAYA	X	V	X	X	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	X	9	60
3	1903035002	RIDHO DWI ANUGRAH	V	V	X	X	V	V	V	X	X	V	V	X	V	V	V	V	10	67
4	1903035018	RAYHAN IHSAN NUGRAHA	X	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	X	V	V	V	V	11	73
5	1903035027	CH AidAR HANIF	X	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	12	80
6	1903035042	BAKTI CAHYA INTIA	V	X	X	V	X	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	X	10	67
7	2003035040	DIHYAT AULIA DZULPAROZA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	87
8	2103035012	YOGI RANANTAKA	V	V	X	X	V	V	X	X	X	V	V	X	V	V	V	X	9	60
9	2103035048	FADHLAN NURRACHMAN	V	X	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	12	80
10	2203035002	AHMAD FAIZ RAHMATULLAH	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	87
11	2203035004	MOH.ADRIAN RUMADAUL	X	X	X	X	X	X	X	X	X	V	X	X	V	V	V	X	4	27
12	2203035007	PANDU KUSUMA PANGESTU	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	87
13	2203035010	RAKHA ZAINURI MUSTHAFA	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	12	80
14	2203035020	GAZA JULIYANTO	X	X	V	X	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	X	9	60
15	2203035022	ZAKI MULIA ADILLA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	14	93
16	2203035024	MUHAMMAD FAQIH	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	11	73
17	2203035026	TAUFIK SAPUTRA	X	X	X	V	V	V	X	X	X	V	V	V	V	V	V	X	9	60
18	2203035029	ALFAN APRILIAN	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	X	V	V	V	V	12	80
19	2203035031	GILBERT DIMITRI MANDAGI	V	V	X	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	X	12	80
20	2203035033	ENRICO CHIESA VIRGIANTO	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	13	87
21	2203035035	JENAR WIDYANTORO	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	X	12	80

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03035020 - Mekanika Kekuatan Material
 h : 3B
 Kelas
 Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN :														TOT HADIR	% HADIR		
			28 Sep 2023	5 Okt 2023	12 Okt 2023	19 Okt 2023	26 Okt 2023	2 Novr 2023	9 Novr 2023	15 Nov 2023	7 Des 2023	14 Des 2023	21 Des 2023	28 Des 2023	4 Jan 2024	11 Jan 2023			13 Jan 2023	18 Jan 2023
22	2203035037	ANDI MUH. ZAKI ZHAFRAN ARMA	V	V	X	X	V	V	V	V	X	V	V	X	V	V	V	X	11	73
23	2203035040	MUHAMAD ALFARABI MUKTI	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	X	X	V	V	V	X	10	67
24	2203035042	ANDY RIANATA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	93
25	2203035044	MUHAMMAD FATHURRAHMAN	X	V	X	X	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	X	10	67
26	2203035046	AHMAD MUFLIH ADZAR	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
27	2203035048	M. RAVI CAHYA FIRDAUS	V	V	X	X	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	X	12	80
28	2203035050	BAGAS PRAMUDITHA NURHAVIFA	X	X	V	X	V	V	X	X	V	V	X	X	V	V	V	X	8	53
29	2203035053	AKHMAD AKBAR	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	93
30	2203035060	HANAD ARIZAL	V	X	V	X	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	11	73
Jumlah hadir :			21.00	22	9	19	28	28	22	16	20	30	18	15	30	30	30	15		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika

Prog. Studi : Teknik Mesin

Semester : Gasal 2023/2024

Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Material

Kelas : 3B

Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (0 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1703035005	VICTOR INDRA WIJAYA		76	72	78	76.00	B
2	1803035059	DANU DARMA WIJAYA		24	0	0	6.00	E
3	1903035002	RIDHO DWI ANUGRAH		31	63	75	61.00	C
4	1903035018	RAYHAN IHSAN NUGRAHA		43	75	75	67.00	C
5	1903035027	CH AidAR HANIF		43	60	85	68.25	B
6	1903035042	BAKTI CAHYA INTIA		51	60	0	27.75	E
7	2003035040	DIHYAT AULIA DZULPAROZA		62	63	75	68.75	B
8	2103035012	YOGI RANANTAKA		9	55	0	16.00	E
9	2103035048	FADHLAN NURRACHMAN		60	60	78	69.00	B
10	2203035002	AHMAD FAIZ RAHMATULLAH		75	79	80	78.50	B
11	2203035004	MOH.ADRIAN RUMADAUL		0	0	0	0.00	E
12	2203035007	PANDU KUSUMA PANGESTU		76	68	70	71.00	B
13	2203035010	RAKHA ZAINURI MUSTHAFA		30	50	0	20.00	E
14	2203035020	GAZA JULIYANTO		60	80	0	35.00	E
15	2203035022	ZAKI MULIA ADILLA		37	71	0	27.00	E
16	2203035024	MUHAMMAD FAQIH		75	80	70	73.75	B
17	2203035026	TAUFIK SAPUTRA		4	68	0	18.00	E
18	2203035029	ALFAN APRILIAN		49	63	65	60.50	C
19	2203035031	GILBERT DIMITRI MANDAGI		78	77	0	38.75	E
20	2203035033	ENRICO CHIESA VIRGIANTO		66	68	75	71.00	B
21	2203035035	JENAR WIDYANTORO		56	72	0	32.00	E
22	2203035037	ANDI MUH. ZAKI ZHAFRAN ARMA		65	72	0	34.25	E
23	2203035040	MUHAMAD ALFARABI MUKTI		26	71	0	24.25	E
24	2203035042	ANDY RIANATA		76	68	75	73.50	B
25	2203035044	MUHAMMAD FATHURRAHMAN		40	72	0	28.00	E
26	2203035046	AHMAD MUFLIH ADZAR		72	68	75	72.50	B
27	2203035048	M. RAVI CAHYA FIRDAUS		67	72	0	34.75	E

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
Prog. Studi : Teknik Mesin
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Material
Kelas : 3B
Dosen : DAN MUGISIDI, ST., Dr.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (0 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2203035050	BAGAS PRAMUDITHA NURHAVIFA		35	71	0	26.50	E
29	2203035053	AKHMAD AKBAR		65	65	80	72.50	B
30	2203035060	HANAD ARIZAL		80	80	80	80.00	A

Ttd


DAN MUGISIDI, ST., Dr.