

SURAT TUGAS

No.: 497/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/XI/2022

Direktur Politeknik Manufaktur Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Manufaktur Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2022/2023

Menimbang:

Perlunya mengeluarkan Surat Penugasan untuk Tenaga Pengajar di lingkungan Politeknik Manufaktur Astra.

Memutuskan : Menugaskan
Kepada : Heri Sudarmaji

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : Mekanika Fluida
Program Studi : Teknik Produksi dan Proses Manufaktur
Semester : 3
SKS Mata Kuliah : 2 SKS
Bobot SKS Dosen : 1 SKS
Kelas Paralel : 2
Beban SKS Dosen : 2 SKS

Demikianlah Surat Penugasan ini dibuat untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya dan apabila dikemudian hari terdapat perubahan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 24 November 2022

Wakil Direktur I,




Dr. Tonny Pongoh, S.H., LL.M.

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM303 / Mekanika Fluida
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223022B / -
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : Heri Sudarmaji

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 12 September 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
2	Rabu, 14 September 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
3	Senin, 03 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
4	Rabu, 05 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
5	Senin, 24 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
6	Rabu, 26 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
7	Senin, 14 November 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
8	Rabu, 16 November 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
9	Senin, 05 Desember 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
10	Rabu, 07 Desember 2022 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
11	Senin, 02 Januari 2023 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	
12	Rabu, 04 Januari 2023 07:30 - 10:10	Belum Ada Pertemuan	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 1

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM303 / Mekanika Fluida
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223022B
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
2. Nicholas Ego Guarsa
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220210031	FRISCA KURNIASARI	100%
2	0220210032	HAFID MAULANA	91%
3	0220210033	IZZA MAULANA	100%
4	0220210034	JID BAHADUR MUN TAEYANG	100%
5	0220210035	MAR ATU SHOLIKHATI SALSABILA	100%
6	0220210036	MUHAMMAD FAKHRI ARROSYID	100%
7	0220210037	MUHAMMAD FAQIH ASSHIDIEQ	100%
8	0220210038	MUHAMMAD FARHAN VALENTINO	100%
9	0220210039	MUHAMMAD FAUZAN ARROSYAD	100%
10	0220210040	MUHAMMAD REZA PERMANA	100%
11	0220210041	MUHAMMAD RIDWAN	100%
12	0220210042	MUHAMMAD RIZKI SAPUTRA	100%
13	0220210043	MUHAMMAD SADDAM PRATAMA	100%
14	0220210044	MUZAKI WAHYUDI	100%
15	0220210045	NADYA SETIANASTITI	100%
16	0220210046	OSKHA MAULANA PUTRA ADRA	91%
17	0220210047	PRAMANA SIDIK	100%
18	0220210048	RANDI YOGA FAHRIYANTO	100%
19	0220210049	RENDI	91%
20	0220210050	SABIAN AZARYA	100%
21	0220210052	STIFVA DWI KURNIA	100%
22	0220210053	SULTAN FEBRIAN	100%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220210055	SYAHRUL RAMADHAN	100%
24	0220210056	TALITHA DEWANI SAFIRA	100%
25	0220210057	WAFI TRI MAHARANI	100%
26	0220210058	WANDI SAHRIRUDIN	91%
27	0220210059	ZALIKA FATIMATUZ ZAHRA	100%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 2 dari 2

Politeknik Astra

Kampus Sunter : Komplek PT. Astra International Tbk.
Gedung B, Jl. Gaya Motor Raya No.8, Sunter II
Jakarta 14330, Indonesia

Kampus Cikarang: Jl. Gaharu Blok F-3 Delta Silicon 2
Lippo Cikarang, Kel. Cibatu, Kec. Cikarang Selatan
Bekasi, Jawa Barat 17530, Indonesia

Telp. (62 21) 651 9555
Fax. (62 21) 651 9821

Email : sekretariat@polytechnic.astra.ac.id

www.polytechnic.astra.ac.id

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM303 / Mekanika Fluida
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223022B
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
 2. Nicholas Ego Guarsa
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
0220210031	FRISCA KURNIASARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210032	HAFID MAULANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S
0220210033	IZZA MAULANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210034	JID BAHADUR MUN TAEYANG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210035	MAR ATU SHOLIKHATI SALSABILA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210036	MUHAMMAD FAKHRI ARROSYID	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210037	MUHAMMAD FAQIH ASSHIDIEQ	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210038	MUHAMMAD FARHAN VALENTINO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210039	MUHAMMAD FAUZAN ARROSYAD	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210040	MUHAMMAD REZA PERMANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210041	MUHAMMAD RIDWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210042	MUHAMMAD RIZKI SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210043	MUHAMMAD SADDAM PRATAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210044	MUZAKI WAHYUDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210045	NADYA SETIANASTITI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210046	OSKHA MAULANA PUTRA ADRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S
0220210047	PRAMANA SIDIK	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210048	RANDI YOGA FAHRIYANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210049	RENDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A
0220210050	SABIAN AZARYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210052	STIFVA DWI KURNIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210053	SULTAN FEBRIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210055	SYAHRUL RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210056	TALITHA DEWANI SAFIRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210057	WAFI TRI MAHARANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210058	WANDI SAHRIRUDIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A
0220210059	ZALIKA FATIMATUZ ZAHRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM303 / Mekanika Fluida
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223022B
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
2. Nicholas Ego Guarsa
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	-	Senin, 12 September 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
3	-	Rabu, 14 September 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
9	-	Senin, 3 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
4	-	Rabu, 5 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
10	-	Senin, 24 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
5	-	Rabu, 26 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
11	-	Senin, 14 November 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
6	-	Rabu, 16 November 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
12	-	Senin, 5 Desember 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
7	-	Rabu, 7 Desember 2022, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
2	-	Senin, 2 Januari 2023, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP
1	-	Rabu, 4 Januari 2023, 07:30 - 10:10	-	-	-	Belum Mengisi BAP

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 1

NILAI MATA KULIAH
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM303 / Mekanika Fluida
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223022B
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
2. Nicholas Ego Guarsa
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220210031	FRISCA KURNIASARI	76.30	B
2	0220210032	HAFID MAULANA	75.60	B
3	0220210033	IZZA MAULANA	72.40	B
4	0220210034	JID BAHADUR MUN TAEYANG	86.20	A
5	0220210035	MAR ATU SHOLIKHATI SALSABILA	82.50	B
6	0220210036	MUHAMMAD FAKHRI ARROSYID	80.50	B
7	0220210037	MUHAMMAD FAQIH ASSHIDIEQ	79.30	B
8	0220210038	MUHAMMAD FARHAN VALENTINO	80.80	B
9	0220210039	MUHAMMAD FAUZAN ARROSYAD	79.70	B
10	0220210040	MUHAMMAD REZA PERMANA	85.20	A
11	0220210041	MUHAMMAD RIDWAN	87.10	A
12	0220210042	MUHAMMAD RIZKI SAPUTRA	84.40	B
13	0220210043	MUHAMMAD SADDAM PRATAMA	70.20	B
14	0220210044	MUZAKI WAHYUDI	89.20	A
15	0220210045	NADYA SETIANASTITI	76.80	B
16	0220210046	OSKHA MAULANA PUTRA ADRA	74.30	B
17	0220210047	PRAMANA SIDIK	49.80	D
18	0220210048	RANDI YOGA FAHRIYANTO	81.90	B
19	0220210049	RENDI	52.80	D
20	0220210050	SABIAN AZARYA	65.70	C
21	0220210052	STIFVA DWI KURNIA	81.40	B
22	0220210053	SULTAN FEBRIAN	77.50	B

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220210055	SYAHRUL RAMADHAN	72.50	B
24	0220210056	TALITHA DEWANI SAFIRA	70.10	B
25	0220210057	WAFI TRI MAHARANI	70.20	B
26	0220210058	WANDI SAHRIRUDIN	62.70	C
27	0220210059	ZALIKA FATIMATUZ ZAHRA	72.80	B

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 2 dari 2

Politeknik Astra

Kampus Sunter : Komplek PT. Astra International Tbk.
Gedung B, Jl. Gaya Motor Raya No.8, Sunter II
Jakarta 14330, Indonesia

Kampus Cikarang: Jl. Gaharu Blok F-3 Delta Silicon 2
Lippo Cikarang, Kel. Cibatu, Kec. Cikarang Selatan
Bekasi, Jawa Barat 17530, Indonesia

Telp. (62 21) 651 9555
Fax. (62 21) 651 9821

Email : sekretariat@polytechnic.astra.ac.id

www.polytechnic.astra.ac.id