

SURAT TUGAS

No.: 499/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 : Danny Wicaksono



untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : Ilmu Kekuatan Bahan
Program Studi : Teknik Produksi dan Proses Manufaktur
Semester : 3
SKS Mata Kuliah : 2 SKS
Bobot SKS Dosen : 2 SKS
Kelas Paralel : 2
Beban SKS Dosen : 4 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 : KTM304 / Ilmu Kekuatan Bahan
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223022B / -
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : Danny Wicaksono

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Selasa, 13 September 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Selasa, 13 September 2022	07:30 - 10:10
2	Kamis, 15 September 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Kamis, 15 September 2022	07:30 - 10:10
3	Selasa, 04 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Selasa, 04 Oktober 2022	07:30 - 10:10
4	Kamis, 06 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Kamis, 06 Oktober 2022	07:30 - 10:10
5	Selasa, 25 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Selasa, 25 Oktober 2022	07:30 - 10:10
6	Kamis, 27 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Kamis, 27 Oktober 2022	07:30 - 10:10
7	Selasa, 15 November 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Selasa, 15 November 2022	07:30 - 10:10
8	Kamis, 17 November 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Kamis, 17 November 2022	07:30 - 10:10
9	Selasa, 06 Desember 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Selasa, 06 Desember 2022	07:30 - 10:10
10	Kamis, 08 Desember 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Kamis, 08 Desember 2022	07:30 - 10:10
11	Selasa, 03 Januari 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Selasa, 03 Januari 2023	07:30 - 10:10
12	Kamis, 05 Januari 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Kamis, 05 Januari 2023	07:30 - 10:10

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 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 : KTM304 / Ilmu Kekuatan Bahan
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223022B
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Danny Wicaksono
2. -
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220210031	FRISCA KURNIASARI	100%
2	0220210032	HAFID MAULANA	83%
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	91%
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	75%
20	0220210050	SABIAN AZARYA	100%
21	0220210052	STIFVA DWI KURNIA	91%
22	0220210053	SULTAN FEBRIAN	91%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220210055	SYAHRUL RAMADHAN	91%
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 27 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 : KTM304 / Ilmu Kekuatan Bahan
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223022B
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : 1. Danny Wicaksono
 2. -
 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	S	H	H	S	H	H
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	S	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	S	H
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	A	H	H	A	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	S	H	H	H	H	H
0220210053	SULTAN FEBRIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
0220210055	SYAHRUL RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	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 : KTM304 / Ilmu Kekuatan Bahan
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223022B
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : 1. Danny Wicaksono
 2. -
 3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	-	Selasa, 13 September 2022, 07:30 - 10:10	tegangan bending	Selasa, 13 September 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Kamis, 15 September 2022, 07:30 - 10:10	sifat-sifat mekanis pada material, tegangan axial	Kamis, 15 September 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Selasa, 4 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	UTS	Selasa, 4 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Kamis, 6 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	momen inersia luas dan polar, regangan axial	Kamis, 6 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Selasa, 25 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	diagram geser dan diagram momen, tegangan bending	Selasa, 25 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Kamis, 27 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	momen inersia luas dan polar	Kamis, 27 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Selasa, 15 November 2022, 07:30 - 10:10	defleksi pada struktur	Selasa, 15 November 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Kamis, 17 November 2022, 07:30 - 10:10	momen inersia luas dan polar, tegangan puntir	Kamis, 17 November 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Selasa, 6 Desember 2022, 07:30 - 10:10	UAS	Selasa, 6 Desember 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Kamis, 8 Desember 2022, 07:30 - 10:10	tegangan puntir	Kamis, 8 Desember 2022, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Selasa, 3 Januari 2023, 07:30 - 10:10	konsep tegangan dan regangan	Selasa, 3 Januari 2023, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
1	-	Kamis, 5 Januari 2023, 07:30 - 10:10	Review materi mekanika teknik, tentang kesetimbangan dan diagram benda bebas.	Kamis, 5 Januari 2023, 07:30 - 10:10	materi sudah sesuai	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 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 : KTM304 / Ilmu Kekuatan Bahan
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223022B
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Danny Wicaksono
2. -
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220210031	FRISCA KURNIASARI	52.58	D
2	0220210032	HAFID MAULANA	13.94	E
3	0220210033	IZZA MAULANA	52.10	D
4	0220210034	JID BAHADUR MUN TAEYANG	43.77	D
5	0220210035	MAR ATU SHOLIKHATI SALSABILA	55.19	D
6	0220210036	MUHAMMAD FAKHRI ARROSYID	54.11	D
7	0220210037	MUHAMMAD FAQIH ASSHIDIEQ	45.51	D
8	0220210038	MUHAMMAD FARHAN VALENTINO	65.94	C
9	0220210039	MUHAMMAD FAUZAN ARROSYAD	42.51	D
10	0220210040	MUHAMMAD REZA PERMANA	62.51	C
11	0220210041	MUHAMMAD RIDWAN	63.26	C
12	0220210042	MUHAMMAD RIZKI SAPUTRA	41.49	D
13	0220210043	MUHAMMAD SADDAM PRATAMA	40.98	D
14	0220210044	MUZAKI WAHYUDI	48.20	D
15	0220210045	NADYA SETIANASTITI	42.39	D
16	0220210046	OSKHA MAULANA PUTRA ADRA	40.03	D
17	0220210047	PRAMANA SIDIK	67.10	C
18	0220210048	RANDI YOGA FAHRIYANTO	57.01	D
19	0220210049	RENDI	27.71	E
20	0220210050	SABIAN AZARYA	40.26	D
21	0220210052	STIFVA DWI KURNIA	41.59	D
22	0220210053	SULTAN FEBRIAN	54.31	D

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220210055	SYAHRUL RAMADHAN	42.18	D
24	0220210056	TALITHA DEWANI SAFIRA	48.08	D
25	0220210057	WAFI TRI MAHARANI	45.54	D
26	0220210058	WANDI SAHRIRUDIN	40.73	D
27	0220210059	ZALIKA FATIMATUZ ZAHRA	56.61	D

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 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

www.polytechnic.astra.ac.id

Telp. (62 21) 651 9555

Fax. (62 21) 651 9821

Email : sekretariat@polytechnic.astra.ac.id