

## SURAT TUGAS

No.: 530/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** : Indra Setiawan



untuk mengajar mata kuliah:

**Mata Kuliah** : Fisika  
**Program Studi** : Teknik Produksi dan Proses Manufaktur  
**Semester** : 1  
**SKS Mata Kuliah** : 2 SKS  
**Bobot SKS Dosen** : 1 SKS  
**Kelas Paralel** : 3  
**Beban SKS Dosen** : 3 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 : KPM102 / Fisika  
SKS Mata Kuliah : 2  
Kelas / Grup : 2223021A / -  
Jumlah Pertemuan : 12  
Pengampu : Indra Setiawan

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 12 September 2022 07:30 - 10:10	Tidak Hadir	-	
2	Rabu, 14 September 2022 13:00 - 15:40	Tidak Hadir	-	
3	Senin, 03 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Tidak Hadir	-	
4	Rabu, 05 Oktober 2022 13:00 - 15:40	Tidak Hadir	-	
5	Senin, 24 Oktober 2022 07:30 - 10:10	Tidak Hadir	-	
6	Rabu, 26 Oktober 2022 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 26 Oktober 2022	13:00 - 15:40
7	Senin, 14 November 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Senin, 14 November 2022	07:30 - 10:10
8	Rabu, 16 November 2022 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 16 November 2022	13:00 - 15:40
9	Senin, 05 Desember 2022 07:30 - 10:10	Hadir	Senin, 05 Desember 2022	07:30 - 10:10
10	Rabu, 07 Desember 2022 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 07 Desember 2022	13:00 - 15:40
11	Senin, 02 Januari 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Senin, 02 Januari 2023	07:30 - 10:10
12	Rabu, 04 Januari 2023 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 04 Januari 2023	13:00 - 15:40

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

**DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA**  
**Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023  
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM102 / Fisika  
SKS Mata Kuliah : 2  
Kelas : 2223021A  
Jumlah Pertemuan : 12  
Pengampu : 1. Danny Wicaksono  
2. Indra Setiawan  
3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
0220220001	ADITYA MAULANA YUSUF	H	H	H	H	S	H	H	H	H	S	S	H
0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220004	ALI FARHAN ABYAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220005	BINTANG ZIBRAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220008	FARID MANSIZ PRIYADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220010	GREGORIUS GIANETTO TAN	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H
0220220011	HERMUZAKI ROIF MURFIDANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220012	KHARRAZ MUAZARAH	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H
0220220013	KRISTIAN GEOVANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220014	MIFTAHUL FIKRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220016	MUHAMMAD FAUZAN ARROYHAT	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220017	MUHAMMAD ILHAM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYU	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220019	MUHAMMAD THORIQ PHILIPPO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220020	MUTAWALLY ASY SYA&#39;ROQIE	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220021	NADIA BAROKAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220022	NUR SALSABILA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220023	NURIN NAZHIRA FATHIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220024	REFAL CHANDRA PRAMUDITA	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H
0220220025	RIFQI HAFIZHNI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220026	RIZKI CHORI FITRIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220027	SHAF AULIA NURUL AZIZAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220028	SHEVA KUS ANANDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUT	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220096	BEGI WIBISONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H

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

Ket :  
N : Belum Ada Pertemuan  
H : Hadir  
A : Alpha  
I : Izin  
S : Sakit

**PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH**  
**Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023  
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM102 / Fisika  
SKS Mata Kuliah : 2  
Kelas : 2223021A  
Jumlah Pertemuan : 12  
Pengampu : 1. Danny Wicaksono  
2. Indra Setiawan  
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220220001	ADITYA MAULANA YUSUF	75%
2	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	100%
3	0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	100%
4	0220220004	ALI FARHAN ABYAN	100%
5	0220220005	BINTANG ZIBRAN	100%
6	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	100%
7	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	100%
8	0220220008	FARID MANSIZ PRIYADI	100%
9	0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	100%
10	0220220010	GREGORIUS GIANETTO TAN	83%
11	0220220011	HERMUZAKI ROIF MURFIDANA	100%
12	0220220012	KHARRAZ MUAZARAH	91%
13	0220220013	KRISTIAN GEOVANI	100%
14	0220220014	MIFTAHUL FIKRI	100%
15	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	100%
16	0220220016	MUHAMMAD FAUZAN ARROYHAT	100%
17	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	100%
18	0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYYU	100%
19	0220220019	MUHAMMAD THORIQ PHILIPPO	100%
20	0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	100%
21	0220220021	NADIA BAROKAH	100%
22	0220220022	NUR SALSABILA	100%

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

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220220023	NURIN NAZHIRA FATHIN	100%
24	0220220024	REFAL CHANDRA PRAMUDITA	83%
25	0220220025	RIFQI HAFIZHNI	100%
26	0220220026	RIZKI CHORI FITRIANTO	100%
27	0220220027	SHAFI AULIA NURUL AZIZAH	100%
28	0220220028	SHEVA KUS ANANDA	100%
29	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	100%
30	0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	100%
31	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	100%
32	0220220096	BEGI WIBISONO	100%
33	0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	91%

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](mailto:sekretariat@polytechnic.astra.ac.id)

[www.polytechnic.astra.ac.id](http://www.polytechnic.astra.ac.id)

**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
**Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023  
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM102 / Fisika  
 SKS Mata Kuliah : 2  
 Kelas : 2223021A  
 Jumlah Pertemuan : 12  
 Pengampu : 1. Danny Wicaksono  
 2. Indra Setiawan  
 3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Senin, 12 September 2022, 07:30 - 10:10	1. Besaran dasar gerak 2. Rumus dasar gerak, 1. Kontrak perkuliahan 2. Besaran, satuan dan dimensi. 3. Vektor dan skalar	Senin, 12 September 2022, 07:30 - 10:10	Besaran, satuan dan dimensi, vektor dan skalar	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Rabu, 14 September 2022, 13:00 - 15:40	Daya	Rabu, 14 September 2022, 13:00 - 15:40	Daya dan Energi	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Senin, 3 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	1. Gerak jatuh bebas, 1. Gerak lurus berubah beraturan	Senin, 3 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	Gerak Lurus Berubah Beraturan dan Gerak Jatuh Bebas	Terverifikasi Mahasiswa
8	-	Rabu, 5 Oktober 2022, 13:00 - 15:40	Ujian Tengah Semester (UTS)	Rabu, 5 Oktober 2022, 13:00 - 15:40	Ujian Tengah Semester	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Senin, 24 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	1. Gaya, Daya	Senin, 24 Oktober 2022, 07:30 - 10:10	Gaya dan daya	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Rabu, 26 Oktober 2022, 13:00 - 15:40	Menentukan Titik Pusat massa (center of gravity)	Rabu, 26 Oktober 2022, 13:00 - 15:40	Titik Pusat Massa 2 Dimensi	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Senin, 14 November 2022, 07:30 - 10:10	1. Konservasi Energi (Energi kinetik dan Energi Potensial)	Senin, 14 November 2022, 07:30 - 10:10	Energi kinetik dan Energi Potensial	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Rabu, 16 November 2022, 13:00 - 15:40	Dua dimensi (parabola), Gerak dua dimensi (melingkar)	Rabu, 16 November 2022, 13:00 - 15:40	Gerak parabola dan Gerak melingkar	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Senin, 5 Desember 2022, 07:30 - 10:10	1. Gaya	Senin, 5 Desember 2022, 07:30 - 10:10	Gerak dan Gaya pada bidang miring	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Rabu, 7 Desember 2022, 13:00 - 15:40	Momen inersia dan energi gerak rotasi	Rabu, 7 Desember 2022, 13:00 - 15:40	Materi sesuai	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Senin, 2 Januari 2023, 07:30 - 10:10	Ujian Tengah Semester (UTS)	Senin, 2 Januari 2023, 07:30 - 10:10	Ujian Tengah Semester	Terverifikasi Mahasiswa

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

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
12	-	Rabu, 4 Januari 2023, 13:00 - 15:40	Kalor, perpindahan kalor: Konduksi, Torsi	Rabu, 4 Januari 2023, 13:00 - 15:40	Momen Gaya (TORSI)	Terverifikasi Mahasiswa

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](mailto:sekretariat@polytechnic.astra.ac.id)

[www.polytechnic.astra.ac.id](http://www.polytechnic.astra.ac.id)

**NILAI MATA KULIAH**  
**Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023  
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM102 / Fisika  
SKS Mata Kuliah : 2  
Kelas : 2223021A  
Jumlah Pertemuan : 12  
Pengampu : 1. Danny Wicaksono  
2. Indra Setiawan  
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220220001	ADITYA MAULANA YUSUF	0.00	E
2	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	74.75	B
3	0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	64.95	C
4	0220220004	ALI FARHAN ABYAN	66.40	C
5	0220220005	BINTANG ZIBRAN	57.10	D
6	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	89.50	A
7	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	64.90	C
8	0220220008	FARID MANSIZ PRIYADI	56.60	D
9	0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	62.90	C
10	0220220010	GREGORIUS GIANETTO TAN	77.10	B
11	0220220011	HERMUZAKI ROIF MURFIDANA	56.20	D
12	0220220012	KHARRAZ MUAZARAH	0.00	E
13	0220220013	KRISTIAN GEOVANI	56.20	D
14	0220220014	MIFTAHUL FIKRI	64.90	C
15	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	64.90	C
16	0220220016	MUHAMMAD FAUZAN ARROYHAT	57.10	D
17	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	75.40	B
18	0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYU	71.30	B
19	0220220019	MUHAMMAD THORIQ PHILIPPO	56.20	D
20	0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	62.50	C
21	0220220021	NADIA BAROKAH	60.10	C
22	0220220022	NUR SALSABILA	80.90	B

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	0220220023	NURIN NAZHIRA FATHIN	73.30	B
24	0220220024	REFAL CHANDRA PRAMUDITA	57.10	D
25	0220220025	RIFQI HAFIZHNI	57.10	D
26	0220220026	RIZKI CHORI FITRIANTO	87.70	A
27	0220220027	SHAFI AULIA NURUL AZIZAH	89.50	A
28	0220220028	SHEVA KUS ANANDA	64.75	C
29	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	74.40	B
30	0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	54.70	D
31	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	72.00	B
32	0220220096	BEGI WIBISONO	77.50	B
33	0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	77.50	B

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) 6519555  
Fax. (62 21) 6519821

Email : [sekretariat@polytechnic.astra.ac.id](mailto:sekretariat@polytechnic.astra.ac.id)

[www.polytechnic.astra.ac.id](http://www.polytechnic.astra.ac.id)