

## SURAT TUGAS

No.: 584/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2023

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2023/2024

Menimbang:

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

**Memutuskan** : Menugaskan  
**Kepada** : Edwar Rosyidi

untuk mengajar mata kuliah:

**Mata Kuliah** : Sistem Mutu Astra  
**Program Studi** : Teknik Produksi dan Proses Manufaktur  
**Semester** : 5  
**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, 30 Oktober 2023

Wakil Direktur I,

  


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

**REKAP KEHADIRAN DOSEN**  
**Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024  
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : ITM502 / Sistem Mutu Astra  
SKS Mata Kuliah : 2  
Kelas / Grup : 2324023A / -  
Jumlah Pertemuan : 8  
Pengampu : Edwar Rosyidi

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Rabu, 06 September 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 06 September 2023	07:30 - 11:00
2	Rabu, 13 September 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 13 September 2023	07:30 - 11:00
3	Rabu, 20 September 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 20 September 2023	07:30 - 11:00
4	Rabu, 27 September 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 27 September 2023	07:30 - 11:00
5	Rabu, 04 Oktober 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 04 Oktober 2023	07:30 - 11:00
6	Rabu, 11 Oktober 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 11 Oktober 2023	07:30 - 11:00
7	Rabu, 18 Oktober 2023 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
8	Rabu, 25 Oktober 2023 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 1

## PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

### Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : ITM502 / Sistem Mutu Astra

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324023A

Jumlah Pertemuan : 8

Pengampu : 1. Rohmat Setiawan  
2. Edwar Rosyidi  
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220210001	ABDILAH PUTRAMAN SEPTIANTO	100%
2	0220210002	ABDULAH PUTRAMAN SEPTIANTO	100%
3	0220210003	ADAM PRASETYO	100%
4	0220210004	ADIB ANWAR	100%
5	0220210005	AFIFAH ALKHONSA	100%
6	0220210006	ALSYA GITA TANIA	100%
7	0220210008	ANDHIKA ALHAFIZ	75%
8	0220210009	ANDREANSYAH	100%
9	0220210010	ANGELA BEATRIX PRIMA HASTAPUTRI	100%
10	0220210011	APRIANTO WIBISONO	100%
11	0220210012	ARYA FATAH MOHAMAD GIBRAN	100%
12	0220210013	AUFA HISYAM HAMMAM	87%
13	0220210014	AVERIL REYHAN PUTRAIS	100%
14	0220210015	AYI SUCAHYO	100%
15	0220210016	BIMO NUGROHO	100%
16	0220210017	BINTANG MUFLIH ADIPUTRA	100%
17	0220210018	BUNGA AMANDA	100%
18	0220210019	CHINDY CAHYANI	100%
19	0220210020	DAVINA FITRIA RAMADHAN	100%
20	0220210021	DENI NUR FAIZIN	87%
21	0220210022	DENNY SETYAWAN	100%
22	0220210023	DERIS MAULANA HIDAYAT	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220210024	DHIFA RADITYA JOHANSYAH	87%
24	0220210025	DINDA LUTFIAH	100%
25	0220210026	FACHRUL HABIBI	100%
26	0220210027	FARHANUDIN	100%
27	0220210030	GABRIEL GIBRAN ANDREANSYACH	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 2 dari 2

## BERITA ACARA PERKULIAHAN

### Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : ITM502 / Sistem Mutu Astra

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324023A

Jumlah Pertemuan : 8

Pengampu : 1. Rohmat Setiawan  
2. Edwar Rosyidi  
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Rabu, 6 September 2023, 07:30 - 11:00	Managing Quality & Total Quality Management, Managing Quality & Total Quality Management (Lanjutan)	Rabu, 6 September 2023, 07:30 - 11:00	-Managing Quality & Total Quality Management Managing Quality & Total Quality Management (Lanjutan)	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Rabu, 13 September 2023, 07:30 - 11:00	Toyota Production System (TPS) & Build in Quality, Toyota Production System (TPS) & Build in Quality (Lanjutan)	Rabu, 13 September 2023, 07:30 - 11:00	Toyota Production System (TPS) & Build in Quality oyota Production System (TPS) & Build in Quality (Lanjutan)	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Rabu, 20 September 2023, 07:30 - 11:00	ISO 9000 & 14000, Pengantar Astra Management System (AMS) dan Pillar ke 1 - Basic Mentality	Rabu, 20 September 2023, 07:30 - 11:00	ISO 9000 & 14000 Pengantar Astra Management System (AMS) dan Pillar ke 1 - Basic Mentality	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Rabu, 27 September 2023, 07:30 - 11:00	Pengantar Astra Management System (AMS) dan Pillar ke 1 - Basic Mentality (Lanjutan), UTS	Rabu, 27 September 2023, 07:30 - 11:00	Pengantar Astra Management System (AMS) dan Pillar ke 1 - Basic Mentality (Lanjutan) UTS	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Rabu, 4 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	Astra Management System (AMS) Pillar ke 2 - Strategic Management, Astra Management System (AMS) Pillar ke 2 - Strategic Management (Lanjutan)	Rabu, 4 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	-Astra Management System (AMS) Pillar ke 2 - Strategic Management Astra Management System (AMS) Pillar ke 2 - Strategic Management (Lanjutan)	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 2

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
6	-	Rabu, 11 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	Astra Management System (AMS) Pillar ke 3 - Tools, Astra Management System Pillar (AMS) ke 4 - Enablers for implementation	Rabu, 11 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	Astra Management System (AMS) Pillar ke 3 - Tools Astra Management System Pillar (AMS) ke 4 - Enablers for implementation	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Rabu, 18 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	QCC (8 Step 7 Tools), Six Sigma dan DMAIC	Rabu, 18 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	-Six Sigma dan DMAIC QCC (8 Step 7 Tools)	Terverifikasi Mahasiswa
8	-	Rabu, 25 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	Design Thinking, UAS	Rabu, 25 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	-Design Thinking UAS	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 2 dari 2

## NILAI MATA KULIAH

### Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024  
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : ITM502 / Sistem Mutu Astra  
SKS Mata Kuliah : 2  
Kelas : 2324023A  
Jumlah Pertemuan : 8  
Pengampu : 1. Rohmat Setiawan  
2. Edwar Rosyidi  
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220210001	ABDILAH PUTRAMAN SEPTIANTO	78.00	AB
2	0220210002	ABDULAH PUTRAMAN SEPTIANTO	72.57	B
3	0220210003	ADAM PRASETYO	79.43	AB
4	0220210004	ADIB ANWAR	74.33	B
5	0220210005	AFIFAH ALKHONSA	78.63	AB
6	0220210006	ALSYA GITA TANIA	79.17	AB
7	0220210008	ANDHIKA ALHAFIZ	76.87	AB
8	0220210009	ANDREANSYAH	85.40	A
9	0220210010	ANGELA BEATRIX PRIMA HASTAPUTRI	81.67	AB
10	0220210011	APRIANTO WIBISONO	71.13	B
11	0220210012	ARYA FATAH MOHAMAD GIBRAN	81.07	AB
12	0220210013	AUFA HISYAM HAMMAM	73.10	B
13	0220210014	AVERIL REYHAN PUTRAIS	78.53	AB
14	0220210015	AYI SUCAHYO	73.27	B
15	0220210016	BIMO NUGROHO	82.07	AB
16	0220210017	BINTANG MUFLIH ADIPUTRA	79.17	AB
17	0220210018	BUNGA AMANDA	75.87	AB
18	0220210019	CHINDY CAHYANI	80.53	AB
19	0220210020	DAVINA FITRIA RAMADHAN	87.00	A
20	0220210021	DENI NUR FAIZIN	80.50	AB
21	0220210022	DENNY SETYAWAN	80.53	AB
22	0220210023	DERIS MAULANA HIDAYAT	75.83	AB

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220210024	DHIFA RADITYA JOHANSYAH	81.07	AB
24	0220210025	DINDA LUTFIAH	85.50	A
25	0220210026	FACHRUL HABIBI	79.07	AB
26	0220210027	FARHANUDIN	82.17	AB
27	0220210030	GABRIEL GIBRAN ANDREANSYACH	82.67	AB

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 2 dari 2