

SURAT TUGAS

No.: 332/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/IV/2024

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 : **Abdillah Aziz Muntashir**


untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Kelistrikan Industri**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **2**
SKS Mata Kuliah : **2 SKS**
Bobot SKS Dosen : **1 SKS**
Kelas Paralel : **12**
Beban SKS Dosen : **9 SKS**

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

Jakarta, 27 Maret 2024

Wakil Direktur I.

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM2317 / Kelistrikan Industri

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324021A

Jumlah Pertemuan : 52

Pengampu : 1. Abdillah Aziz Muntashir
2. Lin Prasetyani
3. Syahril Ardi

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	A	Senin, 4 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Senin, 4 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
2	A	Selasa, 5 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Selasa, 5 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
3	A	Rabu, 6 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Rabu, 6 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
4	A	Kamis, 7 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Kamis, 7 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
5	A	Jumat, 8 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Jumat, 8 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
6	A	Rabu, 13 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Rabu, 13 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
7	A	Kamis, 14 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Kamis, 14 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Instalasi Listrik	Terverifikasi Mahasiswa
8	A	Jumat, 15 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Jumat, 15 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Instalasi Listrik	Terverifikasi Mahasiswa
9	A	Senin, 25 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Senin, 25 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Instalasi Listrik	Terverifikasi Mahasiswa
10	A	Selasa, 26 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Selasa, 26 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Instalasi Listrik	Terverifikasi Mahasiswa
11	A	Rabu, 27 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Rabu, 27 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Instalasi Listrik	Terverifikasi Mahasiswa
12	A	Kamis, 28 Maret 2024, 07:30 - 16:30	-	Kamis, 28 Maret 2024, 07:30 - 16:30	·Insstulasi Listrik	Terverifikasi Mahasiswa
13	A	Senin, 1 April 2024, 07:30 - 16:30	-	Senin, 1 April 2024, 07:30 - 16:30	·Instalasi Listrik	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 1 dari 4

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	B	Selasa, 2 April 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Resistansi/Hambatan Total Rangkaian Seri-Paralel Resistor	Selasa, 2 April 2024, 07:30 - 16:30	Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
2	B	Rabu, 3 April 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Tegangan rangkaian seri-paralel	Rabu, 3 April 2024, 07:30 - 16:30	Rangkaian Listrik Dasar (Pengukuran Tegangan DC)	Terverifikasi Mahasiswa
3	B	Kamis, 4 April 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Arus Rangkaian Seri-Paralel	Kamis, 4 April 2024, 07:30 - 16:30	Rangkaian Listrik Dasar (Pengukuran Arus DC)	Terverifikasi Mahasiswa
4	B	Jumat, 5 April 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Lampu Kombinasi Seri-Paralel dan Saklar Hotel Instalasi Lampu Rangkaian Seri dan Paralel	Jumat, 5 April 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Listrik 1 Fasa (Pengenalan instalasi seri, paralel, saklar)	Terverifikasi Mahasiswa
5	B	Senin, 29 April 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Rangkaian Flip Flop 2 dan 3 Timer	Senin, 29 April 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi listrik 1 fasa (Pengenalan Timer)	Terverifikasi Mahasiswa
6	B	Selasa, 30 April 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Rangkaian Listrik dan Instalasi 1	Selasa, 30 April 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Instalasi Timer	Terverifikasi Mahasiswa
7	B	Kamis, 2 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Direct Online Starter (DOL) motor induksi 3 fasa	Kamis, 2 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Pengenalan Motor Induksi 3 Fasa	Terverifikasi Mahasiswa
8	B	Jumat, 3 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Motor Berurutan Motor Induksi 3 Fasa	Jumat, 3 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Motor Berurutan	Terverifikasi Mahasiswa
9	B	Senin, 6 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Forward-Reverse Motor Induksi 3 Fasa dengan Limit Switch Instalasi Forward-Reverse Motor Induksi 3 Fasa dengan Pushbutton	Senin, 6 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Forward Reverse motor Induksi 3 Fasa	Terverifikasi Mahasiswa
10	B	Selasa, 7 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Starting Star-Delta motor induksi 3 fasa dengan pushbutton (manual)	Selasa, 7 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Star Delta Motor Induksi 3 Fasa (Manual)	Terverifikasi Mahasiswa
11	B	Rabu, 8 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Starting Star-Delta motor induksi 3 fasa dengan timer (otomatis)	Rabu, 8 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Star Delta Motor Induksi 3 Fasa (Otomatis)	Terverifikasi Mahasiswa
12	B	Jumat, 10 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Projek Simulasi Lift dan Gate	Jumat, 10 Mei 2024, 07:30 - 16:30	desain simulasi elevator dan gate	Terverifikasi Mahasiswa
13	B	Senin, 27 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Instalasi Motor induksi 3 fasa	Senin, 27 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Instalasi Motor Induksi 3 Fasa	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 2 dari 4

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	C	Selasa, 28 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Resistansi/Hambatan Total Rangkaian Seri-Paralel Resistor	Selasa, 28 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
2	C	Rabu, 29 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Tegangan rangkaian seri-paralel	Rabu, 29 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran tegangan DC	Terverifikasi Mahasiswa
3	C	Kamis, 30 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Arus Rangkaian Seri-Paralel	Kamis, 30 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran Arus DC	Terverifikasi Mahasiswa
4	C	Jumat, 31 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Lampu Kombinasi Seri-Paralel dan Saklar Hotel Instalasi Lampu Rangkaian Seri dan Paralel	Jumat, 31 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Listrik 1 Fasa (Pengenalan seri paralel, saklar)	Terverifikasi Mahasiswa
5	C	Senin, 3 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Rangkaian Flip Flop 2 dan 3 Timer	Senin, 3 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengenalan Timer	Terverifikasi Mahasiswa
6	C	Selasa, 4 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Rangkaian Listrik dan Instalasi 1	Selasa, 4 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Instalasi 1 Fasa (Timer)	Terverifikasi Mahasiswa
7	C	Rabu, 5 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Direct Online Starter (DOL) motor induksi 3 fasa	Rabu, 5 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengenalan Motor Induksi 3 Fasa	Terverifikasi Mahasiswa
8	C	Kamis, 6 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Motor Berurutan Motor Induksi 3 Fasa	Kamis, 6 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Motor berurutan	Terverifikasi Mahasiswa
9	C	Jumat, 7 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Forward-Reverse Motor Induksi 3 Fasa dengan Limit Switch Instalasi Forward-Reverse Motor Induksi 3 Fasa dengan Pushbutton	Jumat, 7 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Forward Reverse Motor Induksi 3 Fasa	Terverifikasi Mahasiswa
10	C	Selasa, 18 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Starting Star-Delta motor induksi 3 fasa dengan pushbutton (manual)	Selasa, 18 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Starting Star Delta Motor Induksi 3 Fasa (manual)	Terverifikasi Mahasiswa
11	C	Rabu, 19 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Starting Star-Delta motor induksi 3 fasa dengan timer (otomatis)	Rabu, 19 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Starting Star Delta Motor Induksi 3 Fasa (Otomatis)	Terverifikasi Mahasiswa
12	C	Kamis, 20 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Projek Simulasi Lift dan Gate	Kamis, 20 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Desain Simulasi Elevator dan Gate	Terverifikasi Mahasiswa
13	C	Jumat, 21 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Instalasi Motor induksi 3 fasa	Rabu, 19 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Motor Induksi 3 Fasa	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 3 dari 4

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	D	Senin, 24 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Resistansi/Hambatan Total Rangkaian Seri-Paralel Resistor	Senin, 24 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Rangkaian Listrik Dasar	Terverifikasi Mahasiswa
2	D	Selasa, 25 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Tegangan rangkaian seri-paralel	Selasa, 25 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran Tegangan DC	Terverifikasi Mahasiswa
3	D	Kamis, 27 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran dan Perhitungan Arus Rangkaian Seri-Paralel	Kamis, 27 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengukuran Arus DC	Terverifikasi Mahasiswa
4	D	Jumat, 28 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Lampu Kombinasi Seri-Paralel dan Saklar Hotel Instalasi Lampu Rangkaian Seri dan Paralel	Jumat, 28 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Pengenalan Instalasi Listrik 1 Fasa (Seri, Paralel, Saklar)	Terverifikasi Mahasiswa
5	D	Senin, 8 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Instalasi Rangkaian Flip Flop 2 dan 3 Timer	Senin, 8 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Pengenalan Instalasi Timer	Terverifikasi Mahasiswa
6	D	Selasa, 9 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Rangkaian Listrik dan Instalasi 1	Selasa, 9 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Instalasi Timer	Terverifikasi Mahasiswa
7	D	Rabu, 10 Juli 2024, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
8	D	Kamis, 11 Juli 2024, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
9	D	Jumat, 12 Juli 2024, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
10	D	Senin, 15 Juli 2024, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
11	D	Selasa, 16 Juli 2024, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
12	D	Rabu, 17 Juli 2024, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
13	D	Kamis, 18 Juli 2024, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 4 dari 4

NILAI MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM231: / Kelistrikan Industri

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324021A

Jumlah Pertemuan : 52

Pengampu : 1. Abdillah Aziz Muntashir
2. Lin Prasetyani
3. Syahril Ardi

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220230001	ABIYU RIDWAN ZACKY	73.21	B
2	0220230002	DANIEL RESIK DWI YOHANCA	68.45	BC
3	0220230003	FAKHRIY FATHIN NURROZIQ FASYA	83.06	AB
4	0220230004	FAQIH FATHURROHMAN ANANTA	75.25	AB
5	0220230005	FARHAN SISWANTARA	62.26	C
6	0220230006	GUSTI IVAN INDIE MAHARDHIKA	86.30	A
7	0220230007	INDAH PERMATA SARI	74.16	B
8	0220230009	MARCHELLO VIRYA CANDRA	93.05	A
9	0220230010	MOHAMAD ZULFAHMI	88.51	A
10	0220230011	MUHAMMAD ADIL DARMAWAN	63.95	C
11	0220230012	MUHAMMAD ANDRI DARMAWAN	79.95	AB
12	0220230013	MUHAMMAD AZZAM FATHURRAHMAN	74.70	B
13	0220230014	MUHAMMAD DAFFA ARILINANTO	85.55	A
14	0220230015	MUHAMMAD IHSAN	85.65	A
15	0220230016	MUHAMMAD RAFI AKBAR	77.76	AB
16	0220230017	MUHAMMAD RIZKY HARYONO	80.60	AB
17	0220230018	MUJI ERSAN NUGROHO	85.56	A
18	0220230019	NADILLA NURFRATAMI	87.21	A
19	0220230020	NATHANAEL PERCLES JAYADI	72.80	B
20	0220230021	RAHMAD DARMAWAN	3.60	E
21	0220230023	SHAKILLA HASAN ZAELANI	83.15	AB
22	0220230025	SLAMET FARAS ABDULLAH	64.30	C

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220230076	FAREL YESHA DINATA PANJAITAN	86.25	A
24	0220230081	ABIL GAMAL SHAKAVI	79.80	AB
25	0220230083	DEA GUSTINA ADE KAMULA	78.55	AB
26	0220230084	NABILLA EKA PUTRI	70.10	B

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 2 dari 2

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM2317 / Kelistrikan Industri
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2324021A / A
Jumlah Pertemuan : 13
Pengampu : Abdillah Aziz Muntashir

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 04 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 04 Maret 2024	07:30 - 16:30
2	Selasa, 05 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 05 Maret 2024	07:30 - 16:30
3	Rabu, 06 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 06 Maret 2024	07:30 - 16:30
4	Kamis, 07 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 07 Maret 2024	07:30 - 16:30
5	Jumat, 08 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 08 Maret 2024	07:30 - 16:30
6	Rabu, 13 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 13 Maret 2024	07:30 - 16:30
7	Kamis, 14 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 14 Maret 2024	07:30 - 16:30
8	Jumat, 15 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 15 Maret 2024	07:30 - 16:30
9	Senin, 25 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 25 Maret 2024	07:30 - 16:30
10	Selasa, 26 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 26 Maret 2024	07:30 - 16:30
11	Rabu, 27 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 27 Maret 2024	07:30 - 16:30
12	Kamis, 28 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 28 Maret 2024	07:30 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 1 dari 8

13	Senin, 01 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 01 April 2024	07:30 - 16:30
----	---------------------------------------	-------	----------------------	---------------

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 2 dari 8

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM2317 / Kelistrikan Industri
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2324021A / B
Jumlah Pertemuan : 13
Pengampu : Abdillah Aziz Muntashir

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Selasa, 02 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 02 April 2024	07:30 - 16:30
2	Rabu, 03 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 03 April 2024	07:30 - 16:30
3	Kamis, 04 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 04 April 2024	07:30 - 16:30
4	Jumat, 05 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 05 April 2024	07:30 - 16:30
5	Senin, 29 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 29 April 2024	07:30 - 16:30
6	Selasa, 30 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 30 April 2024	07:30 - 16:30
7	Kamis, 02 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 02 Mei 2024	07:30 - 16:30
8	Jumat, 03 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 03 Mei 2024	07:30 - 16:30
9	Senin, 06 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 06 Mei 2024	07:30 - 16:30
10	Selasa, 07 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 07 Mei 2024	07:30 - 16:30
11	Rabu, 08 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 08 Mei 2024	07:30 - 16:30
12	Jumat, 10 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 10 Mei 2024	07:30 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 3 dari 8

13	Senin, 27 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 27 Mei 2024	07:30 - 16:30
----	-------------------------------------	-------	--------------------	---------------

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 4 dari 8

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM2317 / Kelistrikan Industri
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2324021A / C
Jumlah Pertemuan : 13
Pengampu : Abdillah Aziz Muntashir

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Selasa, 28 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 28 Mei 2024	07:30 - 16:30
2	Rabu, 29 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 29 Mei 2024	07:30 - 16:30
3	Kamis, 30 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 30 Mei 2024	07:30 - 16:30
4	Jumat, 31 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 31 Mei 2024	07:30 - 16:30
5	Senin, 03 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 03 Juni 2024	07:30 - 16:30
6	Selasa, 04 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 04 Juni 2024	07:30 - 16:30
7	Rabu, 05 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 05 Juni 2024	07:30 - 16:30
8	Kamis, 06 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 06 Juni 2024	07:30 - 16:30
9	Jumat, 07 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 07 Juni 2024	07:30 - 16:30
10	Selasa, 18 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 18 Juni 2024	07:30 - 16:30
11	Rabu, 19 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 19 Juni 2024	07:30 - 16:30
12	Kamis, 20 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 20 Juni 2024	07:30 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 5 dari 8

13	Jumat, 21 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 19 Juni 2024	07:30 - 16:30
----	--------------------------------------	-------	--------------------	---------------

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 6 dari 8

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM2317 / Kelistrikan Industri
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2324021A / D
 Jumlah Pertemuan : 13
 Pengampu : Abdillah Aziz Muntashir

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 24 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 24 Juni 2024	07:30 - 16:30
2	Selasa, 25 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 25 Juni 2024	07:30 - 16:30
3	Kamis, 27 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 27 Juni 2024	07:30 - 16:30
4	Jumat, 28 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 28 Juni 2024	07:30 - 16:30
5	Senin, 08 Juli 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 08 Juli 2024	07:30 - 16:30
6	Selasa, 09 Juli 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 09 Juli 2024	07:30 - 16:30
7	Rabu, 10 Juli 2024 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
8	Kamis, 11 Juli 2024 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
9	Jumat, 12 Juli 2024 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
10	Senin, 15 Juli 2024 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
11	Selasa, 16 Juli 2024 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
12	Rabu, 17 Juli 2024 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 7 dari 8

13	Kamis, 18 Juli 2024 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
----	--------------------------------------	------------------------	---	--

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 8 dari 8

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM2317 / Kelistrikan Industri
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2324021A
Jumlah Pertemuan : 52
Pengampu : 1. Abdillah Aziz Muntashir
2. Lin Prasetyani
3. Syahril Ardi

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220230001	ABIYYU RIDWAN ZACKY	100%
2	0220230002	DANIEL RESIK DWI YOHANCA	100%
3	0220230003	FAKHRIY FATHIN NURROZIQ FASYA	100%
4	0220230004	FAQIH FATHURROHMAN ANANTA	100%
5	0220230005	FARHAN SISWANTARA	92%
6	0220230006	GUSTI IVAN INDIE MAHARDHIKA	100%
7	0220230007	INDAH PERMATA SARI	100%
8	0220230009	MARCHELLO VIRYA CANDRA	100%
9	0220230010	MOHAMAD ZULFAHMI	100%
10	0220230011	MUHAMMAD ADIL DARMAWAN	100%
11	0220230012	MUHAMMAD ANDRI DARMAWAN	100%
12	0220230013	MUHAMMAD AZZAM FATHURRAHMAN	100%
13	0220230014	MUHAMMAD DAFFA ARILINANTO	100%
14	0220230015	MUHAMMAD IHSAN	100%
15	0220230016	MUHAMMAD RAFI AKBAR	100%
16	0220230017	MUHAMMAD RIZKY HARYONO	100%
17	0220230018	MUJI ERSAN NUGROHO	84%
18	0220230019	NADILLA NURFRATAMI	100%
19	0220230020	NATHANAEL PERCLES JAYADI	92%
20	0220230021	RAHMAD DARMAWAN	61%
21	0220230023	SHAKILLA HASAN ZAELANI	100%
22	0220230025	SLAMET FARAS ABDULLAH	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220230076	FAREL YESHA DINATA PANJAITAN	100%
24	0220230081	ABIL GAMAL SHAKAVI	100%
25	0220230083	DEA GUSTINA ADE KAMULA	83%
26	0220230084	NABILLA EKA PUTRI	100%
27	0220230085	SIVAN DWI JULIANSYAH	0%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 14 Agustus 2024, halaman 2 dari 2

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTPM2317 / Kelistrikan Industri
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2324021A
 Jumlah Pertemuan : 52
 Pengampu : 1. Abdillah Aziz Muntashir
 2. Lin Prasetyani
 3. Syahril Ardi

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13
0220220001	ADITYA MAULANA YUSUF	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
0220230001	ABIYU RIDWAN ZACKY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230002	DANIEL RESIK DWI YOHANCA	H	H	H	H	H	N	N	N	N	N	N	N	N
0220230003	FAKHRIY FATHIN NURROZIQ FASYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230004	FAQIH FATHURROHMAN ANANTA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230005	FARHAN SISWANTARA	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H
0220230006	GUSTI IVAN INDIE MAHARDHIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230007	INDAH PERMATA SARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230008	M.YUSRIL	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
0220230009	MARCELLO VIRYA CANDRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230010	MOHAMAD ZULFAHMI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230011	MUHAMMAD ADIL DARMAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230012	MUHAMMAD ANDRI DARMAWAN	H	H	H	H	H	N	N	N	N	N	N	N	N
0220230013	MUHAMMAD AZZAM FATHURRAHMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230014	MUHAMMAD DAFFA ARILINANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230015	MUHAMMAD IHSAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230016	MUHAMMAD RAFI AKBAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230017	MUHAMMAD RIZKY HARYONO	H	H	H	H	H	N	N	N	N	N	N	N	N
0220230018	MUJI ERSAN NUGROHO	I	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230019	NADILLA NURFRATAMI	H	H	H	H	H	N	N	N	N	N	N	N	N
0220230020	NATHANAEL PERCLES JAYADI	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230021	RAHMAD DARMAWAN	H	S	H	H	S	S	S	S	H	H	H	H	H
0220230023	SHAKILLA HASAN ZAELANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230025	SLAMET FARAS ABDULLAH	H	H	H	H	H	N	N	N	N	N	N	N	N
0220230075	ALKAZHIMINAL GHAIZH NURHADI	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
0220230076	FAREL YESHA DINATA PANJAITAN	H	H	H	H	H	N	N	N	N	N	N	N	N
0220230081	ABIL GAMAL SHAKAVI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230083	DEA GUSTINA ADE KAMULA	H	H	H	H	I	H	N	N	N	N	N	N	N
0220230084	NABILLA EKA PUTRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220230085	SIVAN DWI JULIANSYAH	S	S	S	S	S	S	S	S	S	A	A	A	A