

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324022C

Jumlah Pertemuan : 49

Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Edwar Rosyidi
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	A	Senin, 26 Februari 2024, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Senin, 26 Februari 2024, 07:30 - 16:30	Kontrak Perkuliahan Pre Tes Peta Rakitan OPC	Terverifikasi Mahasiswa
2	A	Selasa, 27 Februari 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet	Selasa, 27 Februari 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet MPPC	Terverifikasi Mahasiswa
3	A	Rabu, 28 Februari 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin	Rabu, 28 Februari 2024, 07:30 - 16:30	Luas Area Mesin	Terverifikasi Mahasiswa
4	A	Kamis, 29 Februari 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Kamis, 29 Februari 2024, 07:30 - 16:30	Luas Gudang (Raw Material)	Terverifikasi Mahasiswa
5	A	Jumat, 1 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving	Jumat, 1 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Luas Gudang Finish Good Shipping dan Receiving	Terverifikasi Mahasiswa
6	A	Senin, 4 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Senin, 4 Maret 2024, 07:30 - 16:30	MHPS FTC	Terverifikasi Mahasiswa
7	A	Selasa, 5 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Selasa, 5 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Area Produksi TSP dan ARD	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 1 dari 8

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	A	Rabu, 6 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang, 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Rabu, 6 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Struktur Organisasi Area Office (Rincian, ARC)	Terverifikasi Mahasiswa
9	A	Kamis, 7 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Kamis, 7 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Area Office (TSP, ARD)	Terverifikasi Mahasiswa
10	A	Jumat, 8 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Jumat, 8 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Area Plan Service (ARC, TSP, ARD)	Terverifikasi Mahasiswa
11	A	Senin, 18 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), Template	Senin, 18 Maret 2024, 07:30 - 16:30	template pabrik	Terverifikasi Mahasiswa
12	A	Selasa, 19 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Template	Selasa, 19 Maret 2024, 07:30 - 16:30	template pabrik	Terverifikasi Mahasiswa
13	A	Rabu, 20 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Akhir	Rabu, 20 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Presentasi Final dan Ujian	Terverifikasi Mahasiswa
1	B	Kamis, 21 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Kamis, 21 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Kontrak Perkuliahan Pre Test Peta Rakitan OPC	Terverifikasi Mahasiswa
2	B	Jumat, 22 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet	Jumat, 22 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet MPPC	Terverifikasi Mahasiswa
3	B	Senin, 25 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin	Senin, 25 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Luas Mesin	Terverifikasi Mahasiswa
4	B	Selasa, 26 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Selasa, 26 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Luas Gudang (Raw Material)	Terverifikasi Mahasiswa
5	B	Rabu, 27 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving	Rabu, 27 Maret 2024, 07:30 - 16:30	Luas Gudang (Finish Good)	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 2 dari 8

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
6	B	Kamis, 28 Maret 2024, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Kamis, 28 Maret 2024, 07:30 - 16:30	MHPS FTC	Terverifikasi Mahasiswa
7	B	Senin, 22 April 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Senin, 22 April 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Terverifikasi Mahasiswa
8	B	Selasa, 23 April 2024, 07:30 - 16:30	1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Selasa, 23 April 2024, 07:30 - 16:30	1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Terverifikasi Mahasiswa
9	B	Rabu, 24 April 2024, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Rabu, 24 April 2024, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Terverifikasi Mahasiswa
10	B	Kamis, 25 April 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), Template	Kamis, 25 April 2024, 07:30 - 16:30	.Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD) Template	Terverifikasi Mahasiswa
11	B	Jumat, 26 April 2024, 07:30 - 16:30	Template	Jumat, 26 April 2024, 07:30 - 16:30	Template Laoyout	Terverifikasi Mahasiswa
12	B	Senin, 29 April 2024, 07:30 - 16:30	Template	Senin, 29 April 2024, 07:30 - 16:30	Template Laoyout Review	Terverifikasi Mahasiswa
13	B	Selasa, 30 April 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Akhir	Selasa, 30 April 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Akhir	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 3 dari 8

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	C	Kamis, 2 Mei 2024, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Kamis, 2 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Kontrak Perkuliahan 1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan Operation Process Chart	Terverifikasi Mahasiswa
2	C	Jumat, 3 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet	Jumat, 3 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet	Terverifikasi Mahasiswa
3	C	Senin, 13 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin	Senin, 13 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin	Terverifikasi Mahasiswa
4	C	Jumat, 17 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Jumat, 17 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Terverifikasi Mahasiswa
5	C	Senin, 20 Mei 2024, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving	Senin, 20 Mei 2024, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 4 dari 8

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
6	C	Selasa, 21 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Selasa, 21 Mei 2024, 07:30 - 16:30	Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Terverifikasi Mahasiswa
7	C	Rabu, 22 Mei 2024, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Rabu, 22 Mei 2024, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Terverifikasi Mahasiswa
8	C	Senin, 3 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Senin, 3 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Terverifikasi Mahasiswa
9	C	Selasa, 4 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Selasa, 4 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Terverifikasi Mahasiswa
10	C	Rabu, 5 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Rabu, 5 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang 1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD)	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 5 dari 8

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	D	Kamis, 6 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Kamis, 6 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Kontrak Perkuliahan 1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan Operation Process Chart	Terverifikasi Mahasiswa
2	D	Jumat, 7 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet	Jumat, 7 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Routing Sheet	Terverifikasi Mahasiswa
3	D	Senin, 10 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin	Senin, 10 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin	Terverifikasi Mahasiswa
4	D	Selasa, 11 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Selasa, 11 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Terverifikasi Mahasiswa
5	D	Rabu, 12 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving	Rabu, 12 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 6 dari 8

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
6	D	Kamis, 13 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Kamis, 13 Juni 2024, 07:30 - 16:30	Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Terverifikasi Mahasiswa
7	D	Jumat, 14 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Jumat, 14 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Terverifikasi Mahasiswa
8	D	Senin, 24 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Senin, 24 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Terverifikasi Mahasiswa
9	D	Selasa, 25 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Selasa, 25 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Terverifikasi Mahasiswa
10	D	Kamis, 27 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Kamis, 27 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 7 dari 8

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
11	D	Jumat, 28 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD)	Jumat, 28 Juni 2024, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD)	Terverifikasi Mahasiswa
12	D	Senin, 1 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Template	Senin, 1 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Template Review	Terverifikasi Mahasiswa
13	D	Selasa, 2 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Template, Ujian Akhir	Selasa, 2 Juli 2024, 07:30 - 16:30	Ujian Akhir	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 8 dari 8

NILAI MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324022C

Jumlah Pertemuan : 49

Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Edwar Rosyidi
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	85.01	A
2	0220220004	ALI FARHAN ABYAN	68.37	BC
3	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	78.47	AB
4	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	80.19	AB
5	0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	69.44	BC
6	0220220022	NUR SALSABILA	78.54	AB
7	0220220028	SHEVA KUS ANANDA	79.82	AB
8	0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	77.12	AB
9	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	81.42	AB
10	0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	75.19	AB
11	0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	69.00	BC
12	0220220044	MUHAMMAD HIZRAFI GHITHRAF AL FATH	74.99	B
13	0220220056	ROBBANI AKMAL DARENDRA	75.67	AB
14	0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	75.97	AB
15	0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	86.63	A
16	0220220064	ADINDA AYU NAFISAH	75.76	AB
17	0220220066	ARIF MURSYID MUNTAHA	75.05	AB
18	0220220071	FACHRIANSYAH HASBI	82.77	AB
19	0220220074	HILMI IZHARUDIN	69.93	BC
20	0220220075	KHAIDAR ZAKY	75.83	AB
21	0220220076	KHAIRUL ILHAM	72.22	B
22	0220220079	MUHAMMAD ALIF RAHMAN HAKIM	68.89	BC

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220220089	RIDHO HABIBULLAH	87.20	A
24	0220220095	ZAMRI HANDARU	67.60	BC

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 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 : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2324022C / A
Jumlah Pertemuan : 13
Pengampu : Edwar Rosyidi

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 26 Februari 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 26 Februari 2024	07:30 - 16:30
2	Selasa, 27 Februari 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 27 Februari 2024	07:30 - 16:30
3	Rabu, 28 Februari 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 28 Februari 2024	07:30 - 16:30
4	Kamis, 29 Februari 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 29 Februari 2024	07:30 - 16:30
5	Jumat, 01 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 01 Maret 2024	07:30 - 16:30
6	Senin, 04 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 04 Maret 2024	07:30 - 16:30
7	Selasa, 05 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 05 Maret 2024	07:30 - 16:30
8	Rabu, 06 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 06 Maret 2024	07:30 - 16:30
9	Kamis, 07 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 07 Maret 2024	07:30 - 16:30
10	Jumat, 08 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 08 Maret 2024	07:30 - 16:30
11	Senin, 18 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 18 Maret 2024	07:30 - 16:30
12	Selasa, 19 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 19 Maret 2024	07:30 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 1 dari 7

13	Rabu, 20 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 20 Maret 2024	07:30 - 16:30
----	--------------------------------------	-------	---------------------	---------------

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 2 dari 7

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2324022C / B
 Jumlah Pertemuan : 13
 Pengampu : Edwar Rosyidi

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Kamis, 21 Maret 2024 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
2	Jumat, 22 Maret 2024 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
3	Senin, 25 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 25 Maret 2024	07:30 - 16:30
4	Selasa, 26 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 26 Maret 2024	07:30 - 16:30
5	Rabu, 27 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 27 Maret 2024	07:30 - 16:30
6	Kamis, 28 Maret 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 28 Maret 2024	07:30 - 16:30
7	Senin, 22 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 22 April 2024	07:30 - 16:30
8	Selasa, 23 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 23 April 2024	07:30 - 16:30
9	Rabu, 24 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 24 April 2024	07:30 - 16:30
10	Kamis, 25 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 25 April 2024	07:30 - 16:30
11	Jumat, 26 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 26 April 2024	07:30 - 16:30
12	Senin, 29 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 29 April 2024	07:30 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 3 dari 7

13	Selasa, 30 April 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 30 April 2024	07:30 - 16:30
----	--	-------	-----------------------	---------------

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 4 dari 7

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2324022C / C
Jumlah Pertemuan : 10
Pengampu : Edwar Rosyidi

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Kamis, 02 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 02 Mei 2024	07:30 - 16:30
2	Jumat, 03 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 03 Mei 2024	07:30 - 16:30
3	Senin, 13 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 13 Mei 2024	07:30 - 16:30
4	Jumat, 17 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 17 Mei 2024	07:30 - 16:30
5	Senin, 20 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 20 Mei 2024	07:30 - 16:30
6	Selasa, 21 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 21 Mei 2024	07:30 - 16:30
7	Rabu, 22 Mei 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 22 Mei 2024	07:30 - 16:30
8	Senin, 03 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 03 Juni 2024	07:30 - 16:30
9	Selasa, 04 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 04 Juni 2024	07:30 - 16:30
10	Rabu, 05 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 05 Juni 2024	07:30 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 5 dari 7

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2324022C / D
Jumlah Pertemuan : 13
Pengampu : Edwar Rosyidi

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Kamis, 06 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 06 Juni 2024	07:30 - 16:30
2	Jumat, 07 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 07 Juni 2024	07:30 - 16:30
3	Senin, 10 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 10 Juni 2024	07:30 - 16:30
4	Selasa, 11 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 11 Juni 2024	07:30 - 16:30
5	Rabu, 12 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 12 Juni 2024	07:30 - 16:30
6	Kamis, 13 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 13 Juni 2024	07:30 - 16:30
7	Jumat, 14 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 14 Juni 2024	07:30 - 16:30
8	Senin, 24 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 24 Juni 2024	07:30 - 16:30
9	Selasa, 25 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 25 Juni 2024	07:30 - 16:30
10	Kamis, 27 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 27 Juni 2024	07:30 - 16:30
11	Jumat, 28 Juni 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 28 Juni 2024	07:30 - 16:30
12	Senin, 01 Juli 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 01 Juli 2024	07:30 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 6 dari 7

13	Selasa, 02 Juli 2024 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 02 Juli 2024	07:30 - 16:30
----	---------------------------------------	-------	----------------------	---------------

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 7 dari 7

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2324022C
Jumlah Pertemuan : 49
Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Edwar Rosyidi
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	92%
2	0220220004	ALI FARHAN ABYAN	100%
3	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	100%
4	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	90%
5	0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	100%
6	0220220022	NUR SALSABILA	100%
7	0220220028	SHEVA KUS ANANDA	100%
8	0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	100%
9	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	100%
10	0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	100%
11	0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	92%
12	0220220044	MUHAMMAD HIZRAFI GHITHRAF AL FATH	90%
13	0220220056	ROBBANI AKMAL DARENDRA	100%
14	0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	100%
15	0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	100%
16	0220220064	ADINDA AYU NAFISAH	92%
17	0220220066	ARIF MURSYID MUNTAHA	100%
18	0220220071	FACHRIANSYAH HASBI	100%
19	0220220074	HILMI IZHARUDIN	100%
20	0220220075	KHAIDAR ZAKY	100%
21	0220220076	KHAIRUL ILHAM	100%
22	0220220079	MUHAMMAD ALIF RAHMAN HAKIM	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220220089	RIDHO HABIBULLAH	100%
24	0220220095	ZAMRI HANDARU	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 12 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 : KPM407 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2324022C
 Jumlah Pertemuan : 49
 Pengampu : 1. Nensi Yuselin
 2. Edwar Rosyidi
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13
0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220004	ALI FARHAN ABYAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSY	H	H	H	H	H	H	H	H	H				
0220220017	MUHAMMAD ILHAM	H	H	H	H	H	H	I	H	H				
0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220022	NUR SALSABILA	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220028	SHEVA KUS ANANDA	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	H
0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUT	H	H	H	H	H	H	H	H	H				
0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220044	MUHAMMAD HIZRAFI GHITHRAF AL F	I	H	H	H	H	H	H	H	H				
0220220056	ROBBANI AKMAL DARENDRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220064	ADINDA AYU NAFISAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H
0220220066	ARIF MURSYID MUNTAHA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220071	FACHRIANSYAH HASBI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220074	HILMI IZHARUDIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220075	KHAIDAR ZAKY	H	H	H	H	H	H	H	H	H				
0220220076	KHAIRUL ILHAM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220079	MUHAMMAD ALIF RAHMAN HAKIM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220089	RIDHO HABIBULLAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220095	ZAMRI HANDARU	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H