

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2316 / CAD
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2324011A
 Jumlah Pertemuan : 16
 Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
 2. Fitri Yuni Astuti
 3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Rabu, 28 Februari 2024, 07:30 - 11:00	Sejarah CAD Keuntungan penggunaan CAD Pengenalan Software Inventor 2023 - 2D Sketch full defined jenis-jenis dan kegunaan constrain - 3D Modeling Extrude Revolve Sweep Loft	Rabu, 28 Februari 2024, 07:30 - 11:00	Sejarah CAD Keuntungan penggunaan CAD Pengenalan Software Solidwork 2023	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Jumat, 1 Maret 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling Pattern Modeling - Circular pattern - Rectangular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole - Champer Work Features - Create New Plane	Jumat, 1 Maret 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling Pattern Modeling - Circular pattern - Rectangular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole - Champer Work Features - Create New Plane	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 1 dari 3

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
3	-	Jumat, 1 Maret 2024, 13:00 - 16:30	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole seat counterbore and hole seat counterzink - Rib Work Features - Create New Plane	Jumat, 1 Maret 2024, 13:00 - 16:30	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Rectangular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole - Champer Work Features - Create New Plane	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Rabu, 20 Maret 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole seat counterbore and hole seat counterzink - Rib Work Features - Create New Plane	Rabu, 20 Maret 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Rectangular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole - Champer Work Features - Create New Plane	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Jumat, 22 Maret 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole seat counterbore and hole seat counterzink - Rib Work Features - Create New Plane	Jumat, 22 Maret 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Rectangular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole - Champer Work Features - Create New Plane	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Jumat, 22 Maret 2024, 13:00 - 16:30	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole seat counterbore and hole seat counterzink - Rib Work Features - Create New Plane	Jumat, 22 Maret 2024, 13:00 - 16:30	3D Modeling Pattern Modeling - Cilcular pattern - Rectangular pattern - Mirror pattern Modify Modeling - Fillet - Hole - Champer Work Features - Create New Plane	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Rabu, 24 April 2024, 07:30 - 11:00	Mechanical Drawing - Borders Create - Title Blocks Create Drafting - Base view - Projected view - Dimension create	Rabu, 24 April 2024, 07:30 - 11:00	Mechanical Drawing	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 2 dari 3

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	-	Jumat, 26 April 2024, 07:30 - 11:00	Mechanical Drawing - Borders Create - Title Blocks Create Drafting - Base view - Projected view - Dimension create	Jumat, 26 April 2024, 07:30 - 11:00	Mechanical Drawing	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Jumat, 26 April 2024, 13:00 - 16:30	Ujian Tengah Semester	Jumat, 26 April 2024, 13:00 - 16:30	Ujian Tengah Semester	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Rabu, 22 Mei 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling - Part atau komponen Assembly - Mate Constrain - Flush Constrain	Rabu, 22 Mei 2024, 07:30 - 11:00	Part atau komponen Assembly	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Rabu, 12 Juni 2024, 07:30 - 11:00	3D Modeling - Part atau komponen Assembly - Mate Constrain - Flush Constrain	Rabu, 12 Juni 2024, 07:30 - 11:00	Part atau komponen Assembly	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Jumat, 14 Juni 2024, 07:30 - 11:00	Assembly - Bolt connection - Place from content center	Jumat, 14 Juni 2024, 07:30 - 11:00	model 3D assembly	Terverifikasi Mahasiswa
13	-	Jumat, 14 Juni 2024, 13:00 - 16:30	Assembly - Bolt connection - Place from content center	Jumat, 14 Juni 2024, 13:00 - 16:30	model 3D assembly	Terverifikasi Mahasiswa
14	-	Rabu, 3 Juli 2024, 07:30 - 11:00	Assembly - Insert frame - Sheet metal , Presentation - explode view Drafting - auto balon	Rabu, 3 Juli 2024, 07:30 - 11:00	model 3D assembly	Terverifikasi Mahasiswa
15	-	Jumat, 5 Juli 2024, 07:30 - 11:00	Assembly - Insert frame - Sheet metal , Presentation - explode view Drafting - auto balon	Jumat, 5 Juli 2024, 07:30 - 11:00	model 3D assembly	Terverifikasi Mahasiswa
16	-	Jumat, 5 Juli 2024, 13:00 - 16:30	Ujian Akhir Semester	Jumat, 5 Juli 2024, 13:00 - 16:30	Persiapan Ujian Akhir Semester	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 3 dari 3

NILAI MATA KULIAH

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2316 / CAD
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2324011A
 Jumlah Pertemuan : 16
 Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
 2. Fitri Yuni Astuti
 3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0120230001	AKHDANIANTO	79.43	AB
2	0120230002	AKHID BAROKAH AZIES	80.95	AB
3	0120230003	ALANSYAH PUTRA	80.13	AB
4	0120230004	ALVIAN REYNALDI	83.93	AB
5	0120230005	ASYIFA AZIZ GALANG RAHARDIAN	72.68	B
6	0120230007	BERNARDINUS YOGA ANANTA	89.53	A
7	0120230008	DANAR DWI SAPUTRA	61.25	C
8	0120230009	FADHIL HARY MUKTI	78.68	AB
9	0120230010	FAIZ MUHAMMAD AKBAR	65.50	BC
10	0120230011	FELANO RADIQ EKA PUTRA	70.88	B
11	0120230012	M. ZAKY SAIFULLOH	81.68	AB
12	0120230014	NABIHA NAUFAL HERMAWAN	77.18	AB
13	0120230016	RADITYA HARISTIANTO	77.73	AB
14	0120230017	RAMADHAN SETIAWAN	89.38	A
15	0120230018	THOLUD MOHAMMAD AL ATHUR	79.53	AB
16	0120230019	WAHYU SABIL HUDA	78.23	AB
17	0120230058	KELVIN HERMANUS	88.13	A
18	0120230061	KRISNA	76.05	AB
19	0120230063	ARYA RAMADAN	70.20	B
20	0120230069	GHIFARY KURNIA DEKAMULA	74.93	B

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 1 dari 1

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2316 / CAD
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2324011A / -
 Jumlah Pertemuan : 16
 Pengampu : Yohanes Tri Joko Wibowo

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Rabu, 28 Februari 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
2	Jumat, 01 Maret 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
3	Jumat, 01 Maret 2024 13:00 - 16:30	Tidak Hadir	-	
4	Rabu, 20 Maret 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
5	Jumat, 22 Maret 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
6	Jumat, 22 Maret 2024 13:00 - 16:30	Tidak Hadir	-	
7	Rabu, 24 April 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
8	Jumat, 26 April 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
9	Jumat, 26 April 2024 13:00 - 16:30	Tidak Hadir	-	
10	Rabu, 22 Mei 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
11	Rabu, 12 Juni 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
12	Jumat, 14 Juni 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

13	Jumat, 14 Juni 2024 13:00 - 16:30	Tidak Hadir	-	
14	Rabu, 03 Juli 2024 07:30 - 11:00	Tidak Hadir	-	
15	Jumat, 05 Juli 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Jumat, 05 Juli 2024	07:30 - 11:00
16	Jumat, 05 Juli 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Jumat, 05 Juli 2024	13:00 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 2 dari 2

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2316 / CAD

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324011A

Jumlah Pertemuan : 16

Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
2. Fitri Yuni Astuti
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0120230001	AKHDANIANTO	100%
2	0120230002	AKHID BAROKAH AZIES	81%
3	0120230003	ALANSYAH PUTRA	81%
4	0120230004	ALVIAN REYNALDI	100%
5	0120230005	ASYIFA AZIZ GALANG RAHARDIAN	100%
6	0120230006	BARUNA RAYHAN ARINDRA	100%
7	0120230007	BERNARDINUS YOGA ANANTA	100%
8	0120230008	DANAR DWI SAPUTRA	93%
9	0120230009	FADHIL HARY MUKTI	100%
10	0120230010	FAIZ MUHAMMAD AKBAR	100%
11	0120230011	FELANO RADIQ EKA PUTRA	100%
12	0120230012	M. ZAKY SAIFULLOH	100%
13	0120230013	MUHAMAD RAFI REZA JAOHARI	62%
14	0120230014	NABIHA NAUFAL HERMAWAN	100%
15	0120230015	NAUFAL PUTRA RADHIYYA	75%
16	0120230016	RADITYA HARISTIANTO	100%
17	0120230017	RAMADHAN SETIAWAN	100%
18	0120230018	THOLUD MOHAMMAD AL ATHUR	100%
19	0120230019	WAHYU SABIL HUDA	100%
20	0120230058	KELVIN HERMANUS	100%
21	0120230061	KRISNA	100%
22	0120230063	ARYA RAMADAN	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0120230069	GHIFARY KURNIA DEKAMULA	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 23 Agustus 2024, halaman 2 dari 2

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2316 / CAD
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2324011A
 Jumlah Pertemuan : 16
 Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
 2. Fitri Yuni Astuti
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16
0120230001	AKHDANIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230002	AKHID BAROKAH AZIES	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	S	S
0120230003	ALANSYAH PUTRA	S	S	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230004	ALVIAN REYNALDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230006	BARUNA RAYHAN ARINDRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230007	BERNARDINUS YOGA ANANTA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230008	DANAR DWI SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H
0120230009	FADHIL HARY MUKTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230010	FAIZ MUHAMMAD AKBAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230011	FELANO RADIQ EKA PUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230012	M. ZAKY SAIFULLOH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230013	MUHAMAD RAFI REZA JAOHARI	H	H	H	S	S	S	H	H	H	H	H	S	H	H	S	S
0120230014	NABIHA NAUFAL HERMAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230015	NAUFAL PUTRA RADHIYYA	H	S	S	H	H	H	H	H	S	H	S	H	H	H	H	H
0120230016	RADITYA HARISTIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230018	THOLUD MOHAMMAD AL ATHUR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230019	WAHYU SABIL HUDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230058	KELVIN HERMANUS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230061	KRISNA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230063	ARYA RAMADAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230069	GHIFARY KURNIA DEKAMULA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H