

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM109 / Proses Pengecatan dan Pelapisan
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223021B
 Jumlah Pertemuan : 55
 Pengampu : 1. Eduardus Dimas Arya Sac
 2. Muhamad Nur Andi Wid
 3. Ivan Adista Sandy

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	D	Rabu, 14 September 2022, 07:30 - 16:30	1. Safety Pengecatan 2. Sarana dan Prasarana Pengecatan 3. Kontrak perkuliahan, 1. Instalasi pengecatan 2. Perawatan rutin	Rabu, 14 September 2022, 07:30 - 16:30	- materi sesuai	Belum Terverifikasi
2	D	Kamis, 15 September 2022, 07:30 - 16:30	1. Mixing cat 2. Setting Parameter Spray Gun	Kamis, 15 September 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
3	D	Jumat, 16 September 2022, 07:30 - 16:30	Latihan Pengecatan Benda Datar	Jumat, 16 September 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
4	D	Senin, 26 September 2022, 07:30 - 16:30	Latihan Pengecatan Benda Datar	Senin, 26 September 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
5	D	Selasa, 27 September 2022, 07:30 - 16:30	Latihan Pengecatan Benda Datar	Selasa, 27 September 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
6	D	Rabu, 28 September 2022, 07:30 - 16:30	1. Pengecatan Benda Berkontur 2. Penilaian Pengecatan Benda Berkontur	Rabu, 28 September 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
7	D	Kamis, 29 September 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan dengan Viskositas Berbeda	Kamis, 29 September 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
8	D	Jumat, 30 September 2022, 07:30 - 16:30	Pembuatan spesimen Pengujian Kualitas Hasil Pengecatan	Jumat, 30 September 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
9	D	Senin, 3 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	1. Analisis cacat 2. Proses Repair, Pengujian Kualitas Hasil Pengecatan	Senin, 3 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 1 dari 4

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
10	D	Selasa, 4 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan produk	Selasa, 4 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
11	D	Rabu, 5 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan produk	Rabu, 5 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
12	D	Kamis, 6 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan produk	Kamis, 6 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
13	D	Jumat, 7 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Preparation Ujian Praktek	Jumat, 7 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
14	D	Senin, 17 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Ujian praktik	Senin, 17 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
1	C	Selasa, 18 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	1. Safety Pengecatan 2. Sarana dan Prasarana Pengecatan 3. Kontrak perkuliahan, 1. Instalasi pengecatan 2. Perawatan rutin	Selasa, 18 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	- materi sesuai	Belum Terverifikasi
2	C	Rabu, 19 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	1. Mixing cat 2. Setting Parameter Spray Gun	Rabu, 19 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
3	C	Kamis, 20 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Latihan Pengecatan Benda Datar	Kamis, 20 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
4	C	Jumat, 21 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Latihan Pengecatan Benda Datar	Jumat, 21 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
5	C	Senin, 24 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Latihan Pengecatan Benda Datar	Senin, 24 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
6	C	Selasa, 25 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	1. Pengecatan Benda Berkontur 2. Penilaian Pengecatan Benda Berkontur	Selasa, 25 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
7	C	Rabu, 26 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan dengan Viskositas Berbeda	Rabu, 26 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
8	C	Kamis, 27 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Pembuatan spesimen Pengujian Kualitas Hasil Pengecatan	Kamis, 27 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
9	C	Jumat, 28 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	1. Analisis cacat 2. Proses Repair, Pengujian Kualitas Hasil Pengecatan	Jumat, 28 Oktober 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
10	C	Senin, 7 November 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan produk	Senin, 7 November 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
11	C	Selasa, 8 November 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan produk	Selasa, 8 November 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
12	C	Rabu, 9 November 2022, 07:30 - 16:30	Pengecatan produk	Rabu, 9 November 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
13	C	Kamis, 10 November 2022, 07:30 - 16:30	Preparation Ujian Praktek	Kamis, 10 November 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi
14	C	Jumat, 11 November 2022, 07:30 - 16:30	Ujian praktik	Jumat, 11 November 2022, 07:30 - 16:30	Materi Sesuai	Belum Terverifikasi

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 2 dari 4

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@polman.astra.ac.id

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	B	Senin, 14 November 2022, 07:30 - 16:30	1. Safety Pengecatan 2. Sarana dan Prasarana Pengecatan 3. Kontrak perkuliahan, 1. Instalasi pengecatan 2. Perawatan rutin	Senin, 14 November 2022, 07:30 - 16:30	- materi sesuai	Belum Terverifikasi
2	B	Selasa, 15 November 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
3	B	Rabu, 16 November 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
4	B	Kamis, 17 November 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
5	B	Jumat, 18 November 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
6	B	Senin, 28 November 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
7	B	Selasa, 29 November 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
8	B	Rabu, 30 November 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
9	B	Kamis, 1 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
10	B	Jumat, 2 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
11	B	Senin, 5 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
12	B	Selasa, 6 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
13	B	Rabu, 7 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
14	B	Kamis, 8 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
1	A	Jumat, 9 Desember 2022, 07:30 - 16:30	1. Safety Pengecatan 2. Sarana dan Prasarana Pengecatan 3. Kontrak perkuliahan, 1. Instalasi pengecatan 2. Perawatan rutin	Jumat, 9 Desember 2022, 07:30 - 16:30	- materi sesuai	Belum Terverifikasi
2	A	Senin, 19 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
3	A	Selasa, 20 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
4	A	Rabu, 21 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 3 dari 4

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@polman.astra.ac.id

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
5	A	Kamis, 22 Desember 2022, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
6	A	Senin, 2 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
7	A	Selasa, 3 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
8	A	Rabu, 4 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
9	A	Kamis, 5 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
10	A	Jumat, 6 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
11	A	Senin, 16 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
12	A	Selasa, 17 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan
13	A	Rabu, 18 Januari 2023, 07:30 - 16:30	-	-	-	Tidak Ada Pertemuan

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 4 dari 4

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@polman.astra.ac.id

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM109 / Proses Pengecatan dan P
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223021B
 Jumlah Pertemuan : 55
 Pengampu : 1. Eduardus Dimas Arya Sac
 2. Muhamad Nur Andi Widc
 3. Ivan Adista Sandy

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14
0220220032	AGUNG WIJI PURNOMO	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
0220220033	AGUSTI ALVI FARHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220034	ATIKAH KAMILIYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220035	BUJANG SATRIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220036	FAJAR ADYSWARA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220037	GENSYAKE ALIFIAN	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220040	JOKO ARDIANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220041	KIRANA CHANDRA DEWI	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220043	MAHDIVHIKA FEBRIAN YUTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220044	MUHAMMAD HIZRAFI GHITHRAF AL F	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220045	MUHAMMAD RAFI HAKIM	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220046	MUHAMMAD RAYGA FAHREZI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220047	MUHAMMAD REZA NUGRAHA	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220048	MUHAMMAD WIDAD FADILLAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220049	TAUFIQ TEGAR PRAYOGI	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220050	RAFLI FATHUR RAHMAN	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220051	RAFLI YANUARTITO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220052	RAHEZ FAIZA AHMAD	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220053	RAHMATDILAH PRIYA SEMBODO SUC	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220054	REGI PUTRI SARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220055	REZKI FEBRIKA SARI	H	H	H	H	H	H	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	H
0220220057	SEPTIANI ALNURI	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220058	SIDQI FADILLAH SUPRIYADI	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220060	SUSILO YUDOYONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220062	TEGAR ADITYA	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
0220220063	TRIA OKTA NUR SELFIANA	H	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

Nilai Praktikum Surface Treatment TM 2 semester Genap 2021/2022

No	NIM	Nama	Modul	Produk	UASPraktek	Final Nilai	Huruf
1	0220220032	AGUNG WIJI PURNOMO	60,0	42,0	54,0	52,2	D
2	0220220033	AGUSTI ALVI FARHAN	65,0	84,5	51,5	65,5	C
3	0220220034	ATIKAH KAMILIYA	61,7	40,0	54,0	52,1	D
4	0220220035	BUJANG SATRIA	61,7	75,5	72,0	70,0	C
5	0220220036	FAJAR ADYSWARA	65,0	37,0	54,0	52,2	D
6	0220220037	GENSYAKE ALIFIAN	0,0	68,5	72,0	49,4	D
7	0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	65,0	53,5	72,0	64,4	C
8	0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	61,7	58,0	79,0	67,5	C
9	0220220040	JOKO ARDIANSYAH	59,2	64,5	48,0	56,3	D
10	0220220041	KIRANA CHANDRA DEWI	65,0	67,5	60,0	63,8	C
11	0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	64,2	85,0	60,0	68,8	C
12	0220220043	MAHDIVHIKA FEBRIAN YUTI	46,7	79,5	60,0	61,9	C
13	0220220044	MUHAMMAD HIZRAFI GHITHRAF AL FATH	63,3	62,5	60,0	61,8	C
14	0220220045	MUHAMMAD RAFI HAKIM	63,3	59,0	48,0	55,9	D
15	0220220047	MUHAMMAD REZA NUGRAHA	59,2	51,5	67,0	60,0	C
16	0220220048	MUHAMMAD WIDAD FADILLAH	63,3	75,5	73,8	71,2	B
17	0220220049	TAUFIQ TEGAR PRAYOGI	65,8	74,5	73,8	71,6	B
18	0220220050	RAFLI FATHUR RAHMAN	60,8	69,5	50,0	59,1	C
19	0220220051	RAFLI YANUARTITO	60,0	92,5	55,8	68,1	C
20	0220220052	RAHEZ FAIZA AHMAD	47,5	72,0	48,0	55,1	D
21	0220220053	RAHMATDILAH PRIYA SEMBODO SUCIYADI PUTRI	0,0	78,0	60,0	47,4	D
22	0220220054	REGI PUTRI SARI	0,0	74,5	60,0	46,4	D
23	0220220055	REZKI FEBRIKA SARI	64,2	59,5	54,0	58,7	D
24	0220220056	ROBBANI AKMAL DARENDRA	62,5	78,5	48,0	61,5	C
25	0220220057	SEPTIANI ALNURI	62,5	78,5	72,0	71,1	B
26	0220220058	SIDQI FADILLAH SUPRIYADI	60,8	45,0	60,0	55,8	D
27	0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	64,2	74,0	48,0	60,7	C
28	0220220060	SUSILO YUDOYONO	59,2	69,5	60,0	62,6	C
29	0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	66,7	67,5	54,0	61,9	C
30	0220220062	TEGAR ADITYA	61,7	67,5	72,0	67,6	C
31	0220220063	TRIA OKTA NUR SELFIANA	65,0	74,0	72,0	70,5	B

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM109 / Proses Pengecatan dan Pelapisan
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223021B
Jumlah Pertemuan : 55
Pengampu : 1. Eduardus Dimas Arya Sac
2. Muhamad Nur Andi Widc
3. Ivan Adista Sandy

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220220032	AGUNG WIJI PURNOMO	100%
2	0220220033	AGUSTI ALVI FARHAN	100%
3	0220220034	ATIKAH KAMILIYA	100%
4	0220220035	BUJANG SATRIA	100%
5	0220220036	FAJAR ADYSWARA	100%
6	0220220037	GENSYAKE ALIFIAN	100%
7	0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	100%
8	0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	100%
9	0220220040	JOKO ARDIANSYAH	100%
10	0220220041	KIRANA CHANDRA DEWI	100%
11	0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	100%
12	0220220043	MAHDIVHIKA FEBRIAN YUTI	100%
13	0220220044	MUHAMMAD HIZRAFI GHITHRAF AL FATH	100%
14	0220220045	MUHAMMAD RAFI HAKIM	100%
15	0220220046	MUHAMMAD RAYGA FAHREZI	100%
16	0220220047	MUHAMMAD REZA NUGRAHA	100%
17	0220220048	MUHAMMAD WIDAD FADILLAH	100%
18	0220220049	TAUFIQ TEGAR PRAYOGI	100%
19	0220220050	RAFLI FATHUR RAHMAN	100%
20	0220220051	RAFLI YANUARTITO	100%
21	0220220052	RAHEZ FAIZA AHMAD	100%
22	0220220053	RAHMATDILAH PRIYA SEMBODO SUCIYADI PUTRO	100%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220220054	REGI PUTRI SARI	100%
24	0220220055	REZKI FEBRIKA SARI	100%
25	0220220056	ROBBANI AKMAL DARENDRA	100%
26	0220220057	SEPTIANI ALNURI	100%
27	0220220058	SIDQI FADILLAH SUPRIYADI	100%
28	0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	100%
29	0220220060	SUSILO YUDOYONO	100%
30	0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	100%
31	0220220062	TEGAR ADITYA	100%
32	0220220063	TRIA OKTA NUR SELFIANA	100%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 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@polman.astra.ac.id

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM109 / Proses Pengecatan dan Pelapisan (Painting)
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223021B / A
Jumlah Pertemuan : 13
Pengampu : Eduardus Dimas Arya Sadewa

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Jumat, 09 Desember 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 09 Desember 2022	07:30 - 16:30
2	Senin, 19 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
3	Selasa, 20 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
4	Rabu, 21 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
5	Kamis, 22 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
6	Senin, 02 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
7	Selasa, 03 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
8	Rabu, 04 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
9	Kamis, 05 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
10	Jumat, 06 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
11	Senin, 16 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
12	Selasa, 17 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 1 dari 8

13	Rabu, 18 Januari 2023 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
----	--	------------------------	---	--

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 2 dari 8

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@polman.astra.ac.id

www.polman.astra.ac.id

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM109 / Proses Pengecatan dan Pelapisan (Painting)
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223021B / B
Jumlah Pertemuan : 14
Pengampu : Eduardus Dimas Arya Sadewa

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 14 November 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 14 November 2022	07:30 - 16:30
2	Selasa, 15 November 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
3	Rabu, 16 November 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
4	Kamis, 17 November 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
5	Jumat, 18 November 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
6	Senin, 28 November 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
7	Selasa, 29 November 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
8	Rabu, 30 November 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
9	Kamis, 01 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
10	Jumat, 02 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
11	Senin, 05 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
12	Selasa, 06 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 3 dari 8

13	Rabu, 07 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	
14	Kamis, 08 Desember 2022 07:30 - 16:30	Belum Ada Pertemuan	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 4 dari 8

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@polman.astra.ac.id

www.polman.astra.ac.id

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM109 / Proses Pengecatan dan Pelapisan (Painting)
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223021B / C
Jumlah Pertemuan : 14
Pengampu : Eduardus Dimas Arya Sadewa

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Selasa, 18 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 18 Oktober 2022	07:30 - 16:30
2	Rabu, 19 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
3	Kamis, 20 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
4	Jumat, 21 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
5	Senin, 24 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
6	Selasa, 25 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
7	Rabu, 26 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
8	Kamis, 27 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
9	Jumat, 28 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
10	Senin, 07 November 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
11	Selasa, 08 November 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
12	Rabu, 09 November 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 5 dari 8

13	Kamis, 10 November 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
14	Jumat, 11 November 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 6 dari 8

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@polman.astra.ac.id

www.polman.astra.ac.id

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM109 / Proses Pengecatan dan Pelapisan (Painting)
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223021B / D
Jumlah Pertemuan : 14
Pengampu : Eduardus Dimas Arya Sadewa

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Rabu, 14 September 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 14 September 2022	07:30 - 16:30
2	Kamis, 15 September 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
3	Jumat, 16 September 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
4	Senin, 26 September 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
5	Selasa, 27 September 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
6	Rabu, 28 September 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
7	Kamis, 29 September 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
8	Jumat, 30 September 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
9	Senin, 03 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
10	Selasa, 04 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
11	Rabu, 05 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
12	Kamis, 06 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 7 dari 8

13	Jumat, 07 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	
14	Senin, 17 Oktober 2022 07:30 - 16:30	Tidak Hadir	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 24 Februari 2023, halaman 8 dari 8

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@polman.astra.ac.id

www.polman.astra.ac.id