

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM204 / Mekanika Fluida
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2223021A / -
 Jumlah Pertemuan : 11
 Pengampu : Heri Sudarmaji

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 06 Maret 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Senin, 06 Maret 2023	07:30 - 10:10
2	Rabu, 08 Maret 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Rabu, 08 Maret 2023	07:30 - 10:10
3	Senin, 27 Maret 2023 07:30 - 10:10	Tidak Hadir	-	
4	Rabu, 29 Maret 2023 07:30 - 10:10	Tidak Hadir	-	
5	Rabu, 03 Mei 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Rabu, 03 Mei 2023	08:00 - 10:15
6	Senin, 22 Mei 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Senin, 22 Mei 2023	07:30 - 10:10
7	Rabu, 24 Mei 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Rabu, 24 Mei 2023	07:30 - 10:10
8	Senin, 12 Juni 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Senin, 12 Juni 2023	07:30 - 10:10
9	Rabu, 14 Juni 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Rabu, 14 Juni 2023	07:30 - 10:10
10	Senin, 03 Juli 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Senin, 03 Juli 2023	07:30 - 10:10
11	Rabu, 05 Juli 2023 07:30 - 10:10	Hadir	Rabu, 05 Juli 2023	07:30 - 10:10

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 1 dari 1

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM204 / Mekanika Fluida
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223021A
 Jumlah Pertemuan : 11
 Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
 2. Gunardi
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
0220220001	ADITYA MAULANA YUSUF	A	S	A	A	A	A	S	A	A	A	A
0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	H	H	H	H	H	H	S	H	H	S	H
0220220004	ALI FARHAN ABYAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H
0220220005	BINTANG ZIBRAN	H	H	H	H	H	H	H	S	H	S	H
0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220008	FARID MANSIZ PRIYADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220010	GREGORIUS GIANETTO TAN	H	H	H	H	H	H	H	S	H	S	H
0220220011	HERMUZAKI ROIF MURFIDANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220012	KHARRAZ MUAZARAH	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
0220220013	KRISTIAN GEOVANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220014	MIFTAHUL FIKRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H
0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220016	MUHAMMAD FAUZAN ARROYHAT	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H
0220220017	MUHAMMAD ILHAM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYU	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H
0220220019	MUHAMMAD THORIQ PHILIPPO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H
0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H
0220220021	NADIA BAROKAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220022	NUR SALSABILA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220023	NURIN NAZHIRA FATHIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220024	REFAL CHANDRA PRAMUDITA	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H
0220220025	RIFQI HAFIZHNI	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H
0220220026	RIZKI CHORI FITRIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220027	SHAF AULIA NURUL AZIZAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220028	SHEVA KUS ANANDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	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	H	H
0220220096	BEGI WIBISONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 1 dari 1

Ket :
 N : Belum Ada Pertemuan
 H : Hadir
 A : Alpha
 I : Izin
 S : Sakit

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM204 / Mekanika Fluida

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2223021A

Jumlah Pertemuan : 11

Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
2. Gunardi
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220220001	ADITYA MAULANA YUSUF	0%
2	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	100%
3	0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	81%
4	0220220004	ALI FARHAN ABYAN	90%
5	0220220005	BINTANG ZIBRAN	81%
6	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	100%
7	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	100%
8	0220220008	FARID MANSIZ PRIYADI	100%
9	0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	100%
10	0220220010	GREGORIUS GIANETTO TAN	81%
11	0220220011	HERMUZAKI ROIF MURFIDANA	100%
12	0220220012	KHARRAZ MUAZARAH	0%
13	0220220013	KRISTIAN GEOVANI	100%
14	0220220014	MIFTAHUL FIKRI	90%
15	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	100%
16	0220220016	MUHAMMAD FAUZAN ARROYHAT	90%
17	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	100%
18	0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYYU	90%
19	0220220019	MUHAMMAD THORIQ PHILIPPO	90%
20	0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	90%
21	0220220021	NADIA BAROKAH	100%
22	0220220022	NUR SALSABILA	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220220023	NURIN NAZHIRA FATHIN	100%
24	0220220024	REFAL CHANDRA PRAMUDITA	90%
25	0220220025	RIFQI HAFIZHNI	90%
26	0220220026	RIZKI CHORI FITRIANTO	100%
27	0220220027	SHAF A AULIA NURUL AZIZAH	100%
28	0220220028	SHEVA KUS ANANDA	100%
29	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	100%
30	0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	100%
31	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	100%
32	0220220096	BEGI WIBISONO	100%
33	0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 2 dari 2

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM204 / Mekanika Fluida

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2223021A

Jumlah Pertemuan : 11

Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
2. Gunardi
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Senin, 6 Maret 2023, 07:30 - 10:10	Gambaran Umum Mekanika Fluida Sifat-sifat Fluida Dimensi dan Satuan Dimensional Homogeneous	Senin, 6 Maret 2023, 07:30 - 10:10	Gambaran Umum Mekanika Fluida Sifat-sifat Fluida Dimensi dan Satuan Dimensional Homogeneous	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Rabu, 8 Maret 2023, 07:30 - 10:10	Hukum Gas Ideal Ukuran Berat dan Massa Fluida Dimensional Homogeneous	Rabu, 8 Maret 2023, 07:30 - 10:10	Hukum Gas Ideal Ukuran Berat dan Massa Fluida Dimensional Homogeneous	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Senin, 27 Maret 2023, 07:30 - 10:10	Gambaran Umum Mekanika Fluida Sifat-sifat Fluida Dimensi dan Satuan Dimensional Homogeneous	Senin, 27 Maret 2023, 08:00 - 10:15	Besaran, Satuan & Dimensi (Teori & Latihan Soal)	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Rabu, 29 Maret 2023, 07:30 - 10:10	1. Viskositas 2. Tegangan Permukaan 3. Tekanan Uap, Hukum Gas Ideal Ukuran Berat dan Massa Fluida Dimensional Homogeneous	Rabu, 29 Maret 2023, 08:00 - 10:15	Viskositas, Tegangan Permukaan & Tekanan Uap	Terverifikasi Mahasiswa
8	-	Rabu, 3 Mei 2023, 07:30 - 10:10	1. Viskositas 2. Tegangan Permukaan 3. Tekanan Uap, Hukum Gas Ideal Ukuran Berat dan Massa Fluida Dimensional Homogeneous	Rabu, 3 Mei 2023, 08:00 - 10:15	Viskositas, Tegangan Permukaan & Tekanan Uap (Latihan Soal)	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 1 dari 2

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
3	-	Senin, 22 Mei 2023, 07:30 - 10:10	1. Viskositas 2. Tegangan Permukaan 3. Tekanan Uap, Variasi Tekanan Tekanan Absolut vs Tekanan Gage Pengukuran Tekanan 1. Barometer 2. Manometer a. Tabung Piezometer b. Tabung-U c. Tabung-U Differensial d. Tabung Miring Alat-Alat Ukur Tekanan	Senin, 22 Mei 2023, 07:30 - 10:10	Variasi Tekanan Tekanan Absolut vs Tekanan Gage Pengukuran Tekanan 1. Barometer 2. Manometer a. Tabung Piezometer b. Tabung-U c. Tabung-U Differensial d. Tabung Miring Alat-Alat Ukur Tekanan	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Rabu, 24 Mei 2023, 07:30 - 10:10	Variasi Tekanan Tekanan Absolut vs Tekanan Gage Pengukuran Tekanan Barometer Manometer Tabung Piezometer Tabung-U Tabung-U Differensial Tabung Miring Alat-Alat Ukur Tekanan	Rabu, 24 Mei 2023, 07:30 - 10:10	Variasi Tekanan Tekanan Absolut vs Tekanan Gage Pengukuran Tekanan 1. Barometer 2. Manometer a. Tabung Piezometer b. Tabung-U c. Tabung-U Differensial . Tabung Miring Alat-Alat Ukur Tekanan	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Senin, 12 Juni 2023, 07:30 - 10:10	Gaya Hidrostatik pada permukaan datar Pada permukaan Horizontal Pada permukaan Vertikal Pada permukaan miring Prisma Gaya Gaya Hidrostatik pada permukaan Lengkung	Senin, 12 Juni 2023, 07:30 - 10:10	Gaya Hidrostatik pada permukaan datar Pada permukaan Horizontal Pada permukaan miring	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Rabu, 14 Juni 2023, 07:30 - 10:10	Gaya Hidrostatik pada permukaan datar Pada permukaan Horizontal Pada permukaan Vertikal Pada permukaan miring Prisma Gaya Gaya Hidrostatik pada permukaan Lengkung	Rabu, 14 Juni 2023, 07:30 - 10:10	Gaya Hidrostatik pada permukaan datar Pada permukaan Horizontal Pada permukaan Vertikal Pada permukaan miring Prisma Gaya Gaya Hidrostatik pada permukaan Lengkung	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Senin, 3 Juli 2023, 07:30 - 10:10	Persamaan Bernoulli Tekanan Statik, Stagnasi, dan Dinamik Contoh Penggunaan Persamaan Bernoulli	Senin, 3 Juli 2023, 07:30 - 10:10	Persamaan Bernoulli Tekanan Statik, Stagnasi, dan Dinamik Contoh Penggunaan Persamaan Bernoulli	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Rabu, 5 Juli 2023, 07:30 - 10:10	Persamaan Bernoulli Tekanan Statik, Stagnasi, dan Dinamik Contoh Penggunaan Persamaan Bernoulli	Rabu, 5 Juli 2023, 07:30 - 10:10	Persamaan Bernoulli Tekanan Statik, Stagnasi, dan Dinamik Contoh Penggunaan Persamaan Bernoulli	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 2 dari 2

NILAI MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM204 / Mekanika Fluida
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223021A
 Jumlah Pertemuan : 11
 Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
 2. Gunardi
 3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	87.70	A
2	0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	63.35	C
3	0220220004	ALI FARHAN ABYAN	69.13	C
4	0220220005	BINTANG ZIBRAN	65.81	C
5	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	84.93	B
6	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	54.21	D
7	0220220008	FARID MANSIZ PRIYADI	57.56	D
8	0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	56.58	D
9	0220220010	GREGORIUS GIANETTO TAN	64.70	C
10	0220220011	HERMUZAKI ROIF MURFIDANA	55.28	D
11	0220220012	KHARRAZ MUAZARAH	11.00	E
12	0220220013	KRISTIAN GEOVANI	46.51	D
13	0220220014	MIFTAHUL FIKRI	72.19	B
14	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	62.89	C
15	0220220016	MUHAMMAD FAUZAN ARROYHAT	46.42	D
16	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	78.25	B
17	0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYYU	68.70	C
18	0220220019	MUHAMMAD THORIQ PHILIPPO	64.01	C
19	0220220020	MUTAWALLY ASY SYA'ROQIE	58.84	D
20	0220220021	NADIA BAROKAH	67.07	C
21	0220220022	NUR SALSABILA	91.54	A
22	0220220023	NURIN NAZHIRA FATHIN	71.78	B

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220220024	REFAL CHANDRA PRAMUDITA	63.46	C
24	0220220025	RIFQI HAFIZHNI	64.19	C
25	0220220026	RIZKI CHORI FITRIANTO	83.71	B
26	0220220027	SHAF AULIA NURUL AZIZAH	75.24	B
27	0220220028	SHEVA KUS ANANDA	77.48	B
28	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	83.42	B
29	0220220030	YOLA LASRIA GULTOM	70.96	B
30	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	63.05	C
31	0220220096	BEGI WIBISONO	70.00	B
32	0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	63.13	C

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Agustus 2023, halaman 2 dari 2