

SURAT TUGAS

No.: 503/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/XI/2022

Direktur Politeknik Manufaktur Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Manufaktur Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2022/2023

Menimbang:

Perlunya mengeluarkan Surat Penugasan untuk Tenaga Pengajar di lingkungan Politeknik Manufaktur Astra.

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Rifdah Zahabiyah**



untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Perencanaan Produksi**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **3**
SKS Mata Kuliah : **2 SKS**
Bobot SKS Dosen : **1 SKS**
Kelas Paralel : **2**
Beban SKS Dosen : **2 SKS**

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

Jakarta, 24 November 2022

Wakil Direktur I,

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM306 / Perencanaan Produksi
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223022A
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : 1. Nensi Yuselin
 2. Edwar Rosyidi
 3. Rifdah Zahabiyah

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	-	Kamis, 15 September 2022, 13:00 - 16:30	1. Latar belakang Project Management 2. Work Breakdown Structure 3. Tugas dan fungsi Manajer Proyek 4. Fase Perencanaan Proyek 5. Penjadwalan Proyek	Kamis, 15 September 2022, 13:00 - 16:30	1. Pengetahuan dasar sistem manufaktur/produksi 2. Pengenalan siklus manufaktur dan Aktivitas Manufaktur 3. Sistem produksi berdasarkan karakteristik produk 4. Sifat produksi Push dan Pull	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Jumat, 16 September 2022, 14:50 - 15:40	1. Mengenal Gantt Chart 2. Fungsi dan manfaat Gantt Chart 3. Kerangka kerja PERT & CPM 4. AON dan AOA 5. Jalur Dummy	Jumat, 16 September 2022, 14:50 - 15:40	Pengantar perencanaan dan pengendalian produksi, meliputi pengertian, ruang lingkup dan tahapan	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Kamis, 6 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	-	Kamis, 6 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	1. Peramalan permintaan meliputi definisi, taksonomi dan metode peramalan 2. Aggregate Planning (input, output dan strategi)	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Jumat, 7 Oktober 2022, 14:50 - 15:40	-	Jumat, 7 Oktober 2022, 14:50 - 15:40	-Jadwal produksi induk (Master Production Scheduling)	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
10	-	Kamis, 27 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	-	Kamis, 27 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	Material Requirement Planning, meliputi: input, proses dan output MRP, Bill of Material, Mekanisme MRP dan langkah-langkah pembuatan MRP	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Jumat, 28 Oktober 2022, 14:50 - 15:40	-	Jumat, 28 Oktober 2022, 14:50 - 15:40	Metode MRP: Lot Sizing, meliputi Lot for Lot (LFL), Least Unit Cost (LUC) dan Least Total Cost (LTC)	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Kamis, 17 November 2022, 13:00 - 16:30	-	Kamis, 17 November 2022, 13:00 - 16:30	Latihan Soal MRP: Lot sizing, penentuan besar order menggunakan EOQ dan POQ	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Jumat, 18 November 2022, 14:50 - 15:40	UTS 2 (Materi 5 - 9) termasuk tugas point 6	Jumat, 18 November 2022, 14:50 - 15:40	Pelaksanaan Ujian Tengah Semester	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Kamis, 8 Desember 2022, 13:00 - 16:30	-	Kamis, 8 Desember 2022, 13:00 - 16:30	Perencanaan kapasitas: Capacity Resource Planning dan Rough Cut Capacity Planning	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Jumat, 9 Desember 2022, 14:50 - 15:40	-	Jumat, 9 Desember 2022, 14:50 - 15:40	Sistem Persediaan	Terverifikasi Mahasiswa
1	-	Kamis, 5 Januari 2023, 13:00 - 16:30	-	Kamis, 5 Januari 2023, 13:00 - 16:30	Line Balancing	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Jumat, 6 Januari 2023, 14:50 - 16:30	UAS (Materi 11 - 15) + tugas pada point 15	Jumat, 6 Januari 2023, 14:50 - 16:30	Pelaksanaan Ujian Akhir Semester	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 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

www.polytechnic.astra.ac.id

Telp. (62 21) 651 9555

Fax. (62 21) 651 9821

Email : sekretariat@polytechnic.astra.ac.id

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM306 / Perencanaan Produksi
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223022A / -
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : Rifdah Zahabiyah

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Kamis, 15 September 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 15 September 2022	13:00 - 16:30
2	Jumat, 16 September 2022 14:50 - 15:40	Tidak Hadir	-	
3	Kamis, 06 Oktober 2022 13:00 - 16:30	Tidak Hadir	-	
4	Jumat, 07 Oktober 2022 14:50 - 15:40	Tidak Hadir	-	
5	Kamis, 27 Oktober 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 27 Oktober 2022	13:00 - 16:30
6	Jumat, 28 Oktober 2022 14:50 - 15:40	Hadir	Jumat, 28 Oktober 2022	14:50 - 15:40
7	Kamis, 17 November 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 17 November 2022	13:00 - 16:30
8	Jumat, 18 November 2022 14:50 - 15:40	Hadir	Jumat, 18 November 2022	14:50 - 15:40
9	Kamis, 08 Desember 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 08 Desember 2022	13:00 - 16:30
10	Jumat, 09 Desember 2022 14:50 - 15:40	Tidak Hadir	-	
11	Kamis, 05 Januari 2023 13:00 - 16:30	Tidak Hadir	-	
12	Jumat, 06 Januari 2023 14:50 - 16:30	Tidak Hadir	-	

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 Februari 2023, halaman 1 dari 1

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM306 / Perencanaan Produksi
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223022A
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Edwar Rosyidi
3. Rifdah Zahabiyah

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220210001	ABDILAH PUTRAMAN SEPTIANTO	83%
2	0220210002	ABDULAH PUTRAMAN SEPTIANTO	91%
3	0220210003	ADAM PRASETYO	91%
4	0220210004	ADIB ANWAR	83%
5	0220210005	AFIFAH AL-KHONSA	100%
6	0220210006	ALSYA GITA TANIA	100%
7	0220210007	ANANDA RIDHO PERMANA	75%
8	0220210008	ANDHIKA ALHAFIZ	75%
9	0220210009	ANDREANSYAH	100%
10	0220210010	ANGELA BEATRIX PRIMA HASTAPUTRI	100%
11	0220210011	APRIANTO.WIBISONO	91%
12	0220210012	ARYA FATAH MOHAMAD GIBRAN	83%
13	0220210013	AUFA HISYAM HAMMAM	100%
14	0220210014	AVERIL REYHAN PUTRAIS	83%
15	0220210015	AYI SUCAHYO	91%
16	0220210016	BIMO NUGROHO	75%
17	0220210017	BINTANG MUFLIH ADIPUTRA	83%
18	0220210018	BUNGA AMANDA	100%
19	0220210019	CHINDY CAHYANI	91%
20	0220210020	DAVINA FITRIA RAMADHAN	100%
21	0220210021	DENI NUR FAIZIN	100%
22	0220210022	DENNY SETYAWAN	91%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220210023	DERIS MAULANA HIDAYAT	91%
24	0220210024	DHIFA RADITYA JOHANSYAH	75%
25	0220210025	DINDA LUTFIAH	100%
26	0220210026	FACHRUL HABIBI	91%
27	0220210027	FARHANUDIN	100%
28	0220210029	FITROH SEPTIASYA NOUR CAHYA	75%
29	0220210030	GABRIEL GIBRAN ANDREANSYACH	83%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 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

www.polytechnic.astra.ac.id

Telp. (62 21) 651 9555

Fax. (62 21) 651 9821

Email : sekretariat@polytechnic.astra.ac.id

NILAI MATA KULIAH
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM306 / Perencanaan Produksi
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223022A
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Edwar Rosyidi
3. Rifdah Zahabiyah

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220210001	ABDILAH PUTRAMAN SEPTIANTO	68.80	C
2	0220210002	ABDULAH PUTRAMAN SEPTIANTO	56.38	D
3	0220210003	ADAM PRASETYO	66.86	C
4	0220210004	ADIB ANWAR	61.11	C
5	0220210005	AFIFAH AL-KHONSA	71.00	B
6	0220210006	ALSYA GITA TANIA	53.24	D
7	0220210007	ANANDA RIDHO PERMANA	48.20	D
8	0220210008	ANDHIKA ALHAFIZ	53.89	D
9	0220210009	ANDREANSYAH	86.15	A
10	0220210010	ANGELA BEATRIX PRIMA HASTAPUTRI	85.00	A
11	0220210011	APRIANTO.WIBISONO	69.81	C
12	0220210012	ARYA FATAH MOHAMAD GIBRAN	63.11	C
13	0220210013	AUFA HISYAM HAMMAM	57.87	D
14	0220210014	AVERIL REYHAN PUTRAIS	58.29	D
15	0220210015	AYI SUCAHYO	60.28	C
16	0220210016	BIMO NUGROHO	52.27	D
17	0220210017	BINTANG MUFLIH ADIPUTRA	58.88	D
18	0220210018	BUNGA AMANDA	60.40	C
19	0220210019	CHINDY CAHYANI	65.34	C
20	0220210020	DAVINA FITRIA RAMADHAN	98.45	A
21	0220210021	DENI NUR FAIZIN	76.38	B
22	0220210022	DENNY SETYAWAN	84.47	B

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220210023	DERIS MAULANA HIDAYAT	61.05	C
24	0220210024	DHIFA RADITYA JOHANSYAH	49.23	D
25	0220210025	DINDA LUTFIAH	80.19	B
26	0220210026	FACHRUL HABIBI	75.67	B
27	0220210027	FARHANUDIN	76.73	B
28	0220210029	FITROH SEPTIASYA NOUR CAHYA	52.61	D
29	0220210030	GABRIEL GIBRAN ANDREANSYACH	74.23	B

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 27 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@polytechnic.astra.ac.id

www.polytechnic.astra.ac.id

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM306 / Perencanaan Produksi
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223022A
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : 1. Nensi Yuselin
 2. Edwar Rosyidi
 3. Rifdah Zahabiyah

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
0220210001	ABDILAH PUTRAMAN SEPTIANTO	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	I
0220210002	ABDULAH PUTRAMAN SEPTIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I
0220210003	ADAM PRASETYO	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H
0220210004	ADIB ANWAR	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H
0220210005	AFIFAH AL-KHONSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210006	ALSYA GITA TANIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210007	ANANDA RIDHO PERMANA	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	S	H
0220210008	ANDHIKA ALHAFIZ	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	S	H
0220210009	ANDREANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210010	ANGELA BEATRIX PRIMA HASTAPUTR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210011	APRIANTO.WIBISONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
0220210012	ARYA FATAH MOHAMAD GIBRAN	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H
0220210013	AUFA HISYAM HAMMAM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210014	AVERIL REYHAN PUTRAIS	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H
0220210015	AYI SUCAHYO	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H
0220210016	BIMO NUGROHO	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	S	H
0220210017	BINTANG MUFLIH ADIPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H
0220210018	BUNGA AMANDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210019	CHINDY CAHYANI	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H
0220210020	DAVINA FITRIA RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210021	DENI NUR FAIZIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210022	DENNY SETYAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
0220210023	DERIS MAULANA HIDAYAT	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
0220210024	DHIFA RADITYA JOHANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	S	S	S	H	H
0220210025	DINDA LUTFIAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210026	FACHRUL HABIBI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H
0220210027	FARHANUDIN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220210029	FITROH SEPTIASYA NOUR CAHYA	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	S	H
0220210030	GABRIEL GIBRAN ANDREANSYACH	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H