

## SURAT TUGAS

No.: 304/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/IV/2024

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2023/2024

Menimbang:

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

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

untuk mengajar mata kuliah:

**Mata Kuliah** : **Statistik Industri**  
**Program Studi** : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**  
**Semester** : **4**  
**SKS Mata Kuliah** : **2 SKS**  
**Bobot SKS Dosen** : **1 SKS**  
**Kelas Paralel** : **3**  
**Beban SKS Dosen** : **3 SKS**

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

Jakarta, 27 Maret 2024

Wakil Direktur I.

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

## BERITA ACARA PERKULIAHAN

### Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM405 / Statistik Industri

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324022A

Jumlah Pertemuan : 13

Pengampu : 1. Rifdah Zahabiyah  
2. Gunardi  
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Rabu, 28 Februari 2024, 13:00 - 15:40	Pengantar Statistik Ruang Lingkup Statistika (Deskriptif dan Inferensia) Pengertian data, kategori, atribut Teknik Pengumpulan Data Pengertian mean, median, modus	Sabtu, 16 Maret 2024, 08:00 - 12:00	Pengantar Statistik Ruang Lingkup Statistika (Deskriptif dan Inferensia) Pengertian data, kategori, atribut Teknik Pengumpulan Data Pengertian mean, median, modu	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Jumat, 1 Maret 2024, 09:20 - 12:00	Pengertian Populasi dan Sampel Teknik Sampling Distribusi Sampling (rataan)	Jumat, 1 Maret 2024, 09:20 - 12:00	Pengertian Populasi dan Sampel Teknik Sampling Distribusi Sampling	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Rabu, 20 Maret 2024, 13:00 - 15:40	Pengertian Populasi dan Sampel Teknik Sampling Distribusi Sampling (rataan)	Selasa, 19 Maret 2024, 08:00 - 12:00	Pengertian Populasi dan Sampel Teknik Sampling Distribusi Sampling (rataan)	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Jumat, 22 Maret 2024, 09:20 - 12:00	Distibusi Sampling (rataan, proporsi dan variansi)	Jumat, 22 Maret 2024, 07:30 - 10:10	Distibusi Sampling (rataan, proporsi dan variansi)	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Rabu, 24 April 2024, 13:00 - 15:40	ANOVA (One-way)	Rabu, 24 April 2024, 13:00 - 15:40	Anova Satu Arah	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Jumat, 26 April 2024, 09:20 - 12:00	ANOVA (One-way)	Jumat, 26 April 2024, 09:20 - 12:00	ANOVA 2 Arah	Terverifikasi Mahasiswa
901	-	Rabu, 15 Mei 2024, 13:00 - 15:40	Statistics Tools: Diagram Pareto, Fishbone Diagram	Rabu, 15 Mei 2024, 13:00 - 15:40	Statistic Tools	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Jumat, 17 Mei 2024, 09:20 - 12:00	Ujian Tengah Semester	Jumat, 17 Mei 2024, 09:20 - 12:00	Pelaksanaan UTS	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	-	Rabu, 5 Juni 2024, 13:00 - 15:40	Pengujian Hipotesis Parametrik - Uji Z (Uji rata-rata dan proporsi), - uji t (uji rata-rata), - uji chi-square (uji varians) - uji F (uji ratio 2 varians) - Uji perbandingan proporsi n sampel (Uji independensi) - Analisis variansi - Uji Goodness of fit	Rabu, 5 Juni 2024, 13:00 - 15:40	Pengujian Hipotesis (1 sisi dan 2 sisi) sampel kecil	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Jumat, 7 Juni 2024, 09:20 - 12:00	Pengujian Hipotesis Parametrik - Uji Z (Uji rata-rata dan proporsi), - uji t (uji rata-rata), - uji chi-square (uji varians) - uji F (uji ratio 2 varians) - Uji perbandingan proporsi n sampel (Uji independensi) - Analisis variansi - Uji Goodness of fit	Jumat, 7 Juni 2024, 09:20 - 12:00	Pengujian Hipotesis (1 sisi dan 2 sisi) sampel besar	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Jumat, 28 Juni 2024, 09:20 - 12:00	Statistical Process Control (SPC)	Jumat, 28 Juni 2024, 09:20 - 12:00	Statistical Process Control	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Rabu, 17 Juli 2024, 13:00 - 15:40	Peta Kendali Variabel (Variable Control Chart), Peta Kendali Variabel (Variable Control Chart) - Latihan Soal	Rabu, 17 Juli 2024, 13:00 - 15:40	Peta Kendali Variabel	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Jumat, 19 Juli 2024, 09:20 - 12:00	Peta Kendali Atribut (Attribute Control Chart), Peta Kendali Atribut (Attribute Control Chart) - Latihan Soal	Jumat, 19 Juli 2024, 09:20 - 12:00	Peta Kendali Atribut	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Agustus 2024, halaman 2 dari 2

## NILAI MATA KULIAH

### Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024  
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM405 / Statistik Industri  
SKS Mata Kuliah : 2  
Kelas : 2324022A  
Jumlah Pertemuan : 13  
Pengampu : 1. Rifdah Zahabiyah  
2. Gunardi  
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	57.05	C
2	0220220005	BINTANG ZIBRAN	68.75	BC
3	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	72.43	B
4	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	58.10	C
5	0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	70.18	B
6	0220220014	MIFTAHUL FIKRI	76.25	AB
7	0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYYU	62.75	C
8	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	75.65	AB
9	0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	60.65	C
10	0220220040	JOKO ARDIANSYAH	67.14	BC
11	0220220045	MUHAMMAD RAFI HAKIM	62.04	C
12	0220220047	MUHAMMAD REZA NUGRAHA	57.80	C
13	0220220053	RAHMATDILAH PRIYA SEMBODO SUCIYADI PUT	63.35	C
14	0220220055	REZKI FEBRIKA SARI	56.00	C
15	0220220060	SUSILO YUDOYONO	62.60	C
16	0220220062	TEGAR ADITYA	56.08	C
17	0220220063	TRIA OKTA NUR SELFIANA	86.53	A
18	0220220067	ARSYA KANIA RAHMIKA	67.48	BC
19	0220220069	ERJI KHOIRUNISA	80.45	AB
20	0220220070	ERSA ADETYA	84.13	AB
21	0220220077	MUHAMAD FAIZ MASYAL	58.85	C
22	0220220084	NADINDA ELYSIA MAHARANI	70.85	B

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220220091	SOFYAN EFFENDI	57.80	C
24	0220220094	YOHANES BAPTISTA VEZANTUARIO YOSMAN	61.40	C
25	0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	69.05	BC

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 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 : KPM405 / Statistik Industri  
 SKS Mata Kuliah : 2  
 Kelas / Grup : 2324022A / -  
 Jumlah Pertemuan : 13  
 Pengampu : Rifdah Zahabiyah

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Rabu, 28 Februari 2024 13:00 - 15:40	Hadir	Sabtu, 16 Maret 2024	08:00 - 12:00
2	Jumat, 01 Maret 2024 09:20 - 12:00	Hadir	Jumat, 01 Maret 2024	09:20 - 12:00
3	Rabu, 20 Maret 2024 13:00 - 15:40	Hadir	Selasa, 19 Maret 2024	08:00 - 12:00
4	Jumat, 22 Maret 2024 09:20 - 12:00	Hadir	Jumat, 22 Maret 2024	07:30 - 10:10
5	Rabu, 24 April 2024 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 24 April 2024	13:00 - 15:40
6	Jumat, 26 April 2024 09:20 - 12:00	Hadir	Jumat, 26 April 2024	09:20 - 12:00
7	Rabu, 15 Mei 2024 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 15 Mei 2024	13:00 - 15:40
8	Jumat, 17 Mei 2024 09:20 - 12:00	Hadir	Jumat, 17 Mei 2024	09:20 - 12:00
9	Rabu, 05 Juni 2024 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 05 Juni 2024	13:00 - 15:40
10	Jumat, 07 Juni 2024 09:20 - 12:00	Hadir	Jumat, 07 Juni 2024	09:20 - 12:00
11	Jumat, 28 Juni 2024 09:20 - 12:00	Hadir	Jumat, 28 Juni 2024	09:20 - 12:00
12	Rabu, 17 Juli 2024 13:00 - 15:40	Hadir	Rabu, 17 Juli 2024	13:00 - 15:40

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Agustus 2024, halaman 1 dari 2

13	Jumat, 19 Juli 2024 09:20 - 12:00	Hadir	Jumat, 19 Juli 2024	09:20 - 12:00
----	--------------------------------------	-------	---------------------	---------------

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Agustus 2024, halaman 2 dari 2

## PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

### Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM405 / Statistik Industri

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324022A

Jumlah Pertemuan : 13

Pengampu : 1. Rifdah Zahabiyah  
2. Gunardi  
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	92%
2	0220220005	BINTANG ZIBRAN	100%
3	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	100%
4	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	100%
5	0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	100%
6	0220220014	MIFTAHUL FIKRI	100%
7	0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYYU	100%
8	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	100%
9	0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	100%
10	0220220040	JOKO ARDIANSYAH	100%
11	0220220045	MUHAMMAD RAFI HAKIM	100%
12	0220220047	MUHAMMAD REZA NUGRAHA	100%
13	0220220053	RAHMATDILAH PRIYA SEMBODO SUCIYADI PUTRO	92%
14	0220220055	REZKI FEBRIKA SARI	100%
15	0220220060	SUSILO YUDOYONO	100%
16	0220220062	TEGAR ADITYA	100%
17	0220220063	TRIA OKTA NUR SELFIANA	100%
18	0220220067	ARSYA KANIA RAHMIKA	100%
19	0220220069	ERJI KHOIRUNISA	100%
20	0220220070	ERSA ADETYA	100%
21	0220220077	MUHAMAD FAIZ MASYAL	100%
22	0220220084	NADINDA ELYSIA MAHARANI	92%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Agustus 2024, halaman 1 dari 2



No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220220091	SOFYAN EFFENDI	84%
24	0220220094	YOHANES BAPTISTA VEZANTUARIO YOSMAN	100%
25	0220220097	INKA AMELIYUNDA MUTIARA	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 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 : KPM405 / Statistik Industri  
 SKS Mata Kuliah : 2  
 Kelas : 2324022A  
 Jumlah Pertemuan : 13  
 Pengampu : 1. Rifdah Zahabiyah  
 2. Gunardi  
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P901
0220220003	ALFRIZAL BAGUS PUTRANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S
0220220005	BINTANG ZIBRAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	H	H	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	H	H
0220220009	GALIH DWI ANANDIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220014	MIFTAHUL FIKRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220018	MUHAMMAD RAFLI ABIYU	H	H	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	H	H
0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	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
0220220045	MUHAMMAD RAFI HAKIM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220047	MUHAMMAD REZA NUGRAHA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220053	RAHMATDILAH PRIYA SEMBODO SUC	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S
0220220055	REZKI FEBRIKA SARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220060	SUSILO YUDOYONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220062	TEGAR ADITYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220063	TRIA OKTA NUR SELFIANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220067	ARSYA KANIA RAHMIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220069	ERJI KHOIRUNISA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220070	ERSA ADETYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220077	MUHAMAD FAIZ MASYAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220220084	NADINDA ELYSIA MAHARANI	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H
0220220091	SOFYAN EFFENDI	H	H	H	S	H	H	H	S	H	H	H	H	H
0220220094	YOHANES BAPTISTA VEZANTUARIO Y	H	H	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	H	H