

SURAT TUGAS

No.: 165/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/III/2023

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

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

Menimbang:

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

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Edwar Rosyidi**



untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Sistem Mutu Astra**
Program Studi : **Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi**
Semester : **2**
SKS Mata Kuliah : **2 SKS**
Bobot SKS Dosen : **2 SKS**
Kelas Paralel : **3**
Beban SKS Dosen : **6 SKS**

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

Jakarta, 15 Maret 2023

Wakil Direktur I,

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

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : IMM201 / Sistem Mutu Astra
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2223011A / -
Jumlah Pertemuan : 6
Pengampu : Edwar Rosyidi

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Kamis, 09 Maret 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Kamis, 09 Maret 2023	07:30 - 11:00
2	Kamis, 16 Maret 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Kamis, 16 Maret 2023	07:30 - 11:00
3	Kamis, 04 Mei 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Kamis, 04 Mei 2023	07:30 - 11:00
4	Kamis, 11 Mei 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Kamis, 11 Mei 2023	07:30 - 11:00
5	Kamis, 15 Juni 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Kamis, 15 Juni 2023	07:30 - 11:00
6	Kamis, 22 Juni 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Kamis, 22 Juni 2023	07:30 - 11:00

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

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : IMM201 / Sistem Mutu Astra

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2223011A

Jumlah Pertemuan : 6

Pengampu : 1. Edwar Rosyidi
2. Albertus Aan Dian Nugrol
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0120220001	ABYAN FARRAS NUGROHO	83%
2	0120220002	AGUNG FIRMANSYA	33%
3	0120220003	AHMAS IRWAN NOVIYANSAH	100%
4	0120220004	DANDI MARTA WIBOWO NASUTION	83%
5	0120220006	MUHAMMAD ARYA DWI PUTRA	100%
6	0120220007	MUHAMMAD DANDY AJHAR RAMADHAN	100%
7	0120220008	MUHAMMAD SULTAN AL FARIZI	83%
8	0120220009	MUHAMMAD TAREQ AZIZ	83%
9	0120220010	NIZAL NUR MUHAMMAD AKBAR	100%
10	0120220011	RAIHAN HAYKAL	83%
11	0120220012	RAJAB FAHAR SYAUKI	83%
12	0120220013	RANGGA ADITYA SUGIARTO	100%
13	0120220014	RANGGA KRISNA WIBISONO	100%
14	0120220015	RICO BUDIANTO	83%
15	0120220017	TIYA SAFITRI	100%
16	0120220018	VASKYLA AKILIYAS MALIK AL DHIYA	100%
17	0120220019	YOGA AJI SAPUTRA	100%
18	0120220026	DWI LULU SETYO NUGROHO	100%
19	0120220058	BASTIANUS YANUAR	100%
20	0120220059	MELANY DELLA SAFITRI	100%
21	0120220060	MUHAMAD AZAM FARUQI	83%
22	0120220061	PANDU PRATAMA	83%

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : IMM201 / Sistem Mutu Astra

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2223011A

Jumlah Pertemuan : 6

Pengampu : 1. Edwar Rosyidi
2. Albertus Aan Dian Nugro
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Kamis, 9 Maret 2023, 07:30 - 11:00	ISO dokumen dan contoh implementasinya, Mentalitas Dasar, Sistem Mutu Astra umum	Kamis, 9 Maret 2023, 07:30 - 11:00	-Sistem Mutu Astra umum. Mentalitas Dasar, SO dokumen dan contoh implementasinya	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Kamis, 16 Maret 2023, 07:30 - 11:00	Kaizen, Pengenalan QCC , ATQC dan AMS dalam industri	Kamis, 16 Maret 2023, 07:30 - 11:00	-Kaizen, Pengenalan QCC , ATQC dan AMS dalam industri.	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Kamis, 4 Mei 2023, 07:30 - 11:00	Pengenalan QCC , ATQC dan AMS dalam industri, UTS	Kamis, 4 Mei 2023, 07:30 - 11:00	- Pengenalan QCC , ATQC dan AMS dalam industri - UTS	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Kamis, 11 Mei 2023, 07:30 - 11:00	5S , Muda Mura Muri, Built in Process, Management Strategic	Kamis, 11 Mei 2023, 07:30 - 11:00	-Management Strategic - Built in Process - 5S , Muda Mura Muri	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Kamis, 15 Juni 2023, 07:30 - 11:00	7 Tools, QCC (8 steps , 7 tools)	Kamis, 15 Juni 2023, 07:30 - 11:00	- 7 Seven Tools Managemen	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Kamis, 22 Juni 2023, 07:30 - 11:00	Critical path method , review tools dalam sistem mutu Astra, UAS	Kamis, 22 Juni 2023, 07:30 - 11:00	- Critical path method , review tools dalam sistem mutu Astra - Studi kasus dan Simulasi	Terverifikasi Mahasiswa

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

NILAI MATA KULIAH

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : IMM201 / Sistem Mutu Astra
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223011A
 Jumlah Pertemuan : 6
 Pengampu : 1. Edwar Rosyidi
 2. Albertus Aan Dian Nugrol
 3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0120220001	ABYAN FARRAS NUGROHO	70.70	B
2	0120220002	AGUNG FIRMANSYA	70.10	B
3	0120220003	AHMAS IRWAN NOVIYANSAH	71.00	B
4	0120220004	DANDI MARTA WIBOWO NASUTION	71.80	B
5	0120220006	MUHAMMAD ARYA DWI PUTRA	70.10	B
6	0120220007	MUHAMMAD DANDY AJHAR RAMADHAN	70.10	B
7	0120220008	MUHAMMAD SULTAN AL FARIZI	72.40	B
8	0120220009	MUHAMMAD TAREQ AZIZ	70.10	B
9	0120220010	NIZAL NUR MUHAMMAD AKBAR	72.40	B
10	0120220011	RAIHAN HAYKAL	72.40	B
11	0120220012	RAJAB FAHAR SYAUKI	71.60	B
12	0120220013	RANGGA ADITYA SUGIARTO	74.40	B
13	0120220014	RANGGA KRISNA WIBISONO	70.10	B
14	0120220015	RICO BUDIANTO	71.80	B
15	0120220017	TIYA SAFITRI	71.50	B
16	0120220018	VASKYLA AKILIYAS MALIK AL DHIYA	70.10	B
17	0120220019	YOGA AJI SAPUTRA	70.40	B
18	0120220026	DWI LULU SETYO NUGROHO	71.00	B
19	0120220058	BASTIANUS YANUAR	73.00	B
20	0120220059	MELANY DELLA SAFITRI	72.00	B
21	0120220060	MUHAMAD AZAM FARUQI	73.50	B
22	0120220061	PANDU PRATAMA	71.00	B

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