

SURAT TUGAS

No.: 574/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2023

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 : **Yohanes Tri Joko Wibowo**

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Gambar Teknik**
Program Studi : **Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi**
Semester : **1**
SKS Mata Kuliah : **2 SKS**
Bobot SKS Dosen : **0 SKS**
Kelas Paralel : **3**
Beban SKS Dosen : **1 SKS**

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

Jakarta, 26 Oktober 2023

Wakil Direktur I.




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

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2307 / Gambar Teknik

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324011A

Jumlah Pertemuan : 22

Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
2. Peter Deo
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Senin, 11 September 2023, 07:30 - 11:00	• RPS (kontrak perkuliahan) • Standar Gambar • Aturan Penggambaran, Standar proyeksi dalam gambar teknik.	Senin, 11 September 2023, 07:30 - 11:00	• RPS (kontrak perkuliahan) • Standar Gambar • Aturan Penggambaran Standar proyeksi dalam gambar teknik.	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Senin, 11 September 2023, 13:00 - 16:30	Dasar Proyeksi Amerika, Proyeksi Amerika	Senin, 11 September 2023, 13:00 - 16:30	Dasar Proyeksi Amerika	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Kamis, 14 September 2023, 13:00 - 16:30	Dasar gambar perspektif 2D dengan metoda gambar isometri	Kamis, 14 September 2023, 13:00 - 16:30	Dasar gambar perspektif 2D dengan metoda gambar isometri	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Jumat, 15 September 2023, 13:00 - 16:30	Gambar perspektif 3D dengan metoda gambar isometri	Jumat, 15 September 2023, 13:00 - 16:30	Gambar perspektif 3D dengan metoda gambar isometri	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Senin, 2 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	Macam-macam potongan dalam gambar teknik • Potongan penuh • Potongan separuh • Potongan sebagian/setempat	Senin, 2 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	Macam-macam potongan dalam gambar teknik • Potongan penuh • Potongan separuh • Potongan sebagian/setempat	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Senin, 2 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Ujian Tengah Semester	Senin, 2 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Ujian Tengah Semester	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Kamis, 5 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Bentuk-bentuk benda kerja yang ada di lingkungan sekitar (workshop, laboratorium atau bengkel)	Kamis, 5 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Bentuk-bentuk benda kerja yang ada di lingkungan sekitar (workshop, laboratorium atau bengkel)	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 3

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	-	Jumat, 6 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Standar arsis gambar potongan	Jumat, 6 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Standar arsis gambar potongan	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Senin, 23 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	Standar gambar potongan Penuh, separuh, dan sebagian/setempat	Senin, 23 Oktober 2023, 07:30 - 11:00	- Penjelasan jenis-jenis potongan pada gambar kerja	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Senin, 23 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Standar gambar potongan Penuh, separuh, dan sebagian/setempat	Senin, 23 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	- Penjelasan dan diskusi jenis-jenis potongan pada gambar kerja	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Kamis, 26 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Standar gambar potongan Penuh, separuh, dan sebagian/setempat	Kamis, 26 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	- Latihan aplikasi potongan sebagian pada gambar kerja	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Jumat, 27 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	Standar gambar potongan Penuh, separuh, dan sebagian/setempat	Jumat, 27 Oktober 2023, 13:00 - 16:30	- Latihan aplikasi berbagai jenis potongan pada gambar kerja	Terverifikasi Mahasiswa
13	-	Senin, 13 November 2023, 07:30 - 11:00	Dasar-dasar pemberian ukuran pada gambar teknik	Senin, 13 November 2023, 07:30 - 11:00	- Penjelasan dan diskusi tentang konsep dan pemberian ukuran pada gambar teknik	Terverifikasi Mahasiswa
14	-	Senin, 13 November 2023, 13:00 - 16:30	Dasar-dasar pemberian ukuran pada gambar teknik	Senin, 13 November 2023, 13:00 - 16:30	- Penjelasan dan diskusi tentang konsep dan pemberian ukuran pada gambar teknik	Terverifikasi Mahasiswa
15	-	Kamis, 16 November 2023, 13:00 - 16:30	Dasar-dasar pemberian ukuran pada gambar teknik	Kamis, 16 November 2023, 13:00 - 16:30	- Latihan aplikasi pemberian ukuran pada gambar kerja	Terverifikasi Mahasiswa
16	-	Jumat, 17 November 2023, 13:00 - 16:30	Standar pemberian toleransi ukuran dalam gambar teknik	Jumat, 17 November 2023, 13:00 - 16:30	- Penjelasan dan diskusi tentang konsep dan pemberian toleransi pada ukuran gambar teknik	Terverifikasi Mahasiswa
17	-	Senin, 4 Desember 2023, 07:30 - 11:00	Standar pemberian toleransi ukuran dalam gambar teknik	Senin, 4 Desember 2023, 07:30 - 11:00	- Latihan penerapan toleransi ukuran pada gambar kerja	Terverifikasi Mahasiswa
18	-	Senin, 4 Desember 2023, 13:00 - 16:30	Identifikasi gambar kerja dengan ukuran benar dan ukuran salah	Senin, 4 Desember 2023, 13:00 - 16:30	- Penjelasan dan diskusi membahas gambar kerja dengan penempatan ukuran yang benar dan salah	Terverifikasi Mahasiswa
19	-	Kamis, 7 Desember 2023, 13:00 - 16:30	Standar pemberian notasi proses dalam gambar teknik	Kamis, 7 Desember 2023, 13:00 - 16:30	- Penjelasan dan diskusi membahas notasi proses pada gambar kerja	Terverifikasi Mahasiswa
20	-	Jumat, 8 Desember 2023, 13:00 - 16:30	Standar pemberian notasi proses dalam gambar teknik	Jumat, 8 Desember 2023, 13:00 - 16:30	- Latihan pemberian notasi proses yang digabungkan dengan ukurran, toleransi, potongan, dan arsir	Terverifikasi Mahasiswa
21	-	Kamis, 4 Januari 2024, 13:00 - 16:30	Standar pemberian notasi proses dalam gambar teknik	Kamis, 4 Januari 2024, 13:00 - 16:30	- Latihan pemberian notasi proses yang digabungkan dengan ukurran, toleransi, potongan, dan arsir	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 2 dari 3

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
22	-	Jumat, 5 Januari 2024, 13:00 - 16:30	Ujian Akhir Semester	Jumat, 5 Januari 2024, 13:00 - 16:30	- Ujian Akhir Semester	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 3 dari 3

NILAI MATA KULIAH

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2307 / Gambar Teknik
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2324011A
Jumlah Pertemuan : 22
Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
2. Peter Deo
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0120230001	AKHDANIANTO		
2	0120230002	AKHID BAROKAH AZIES		
3	0120230003	ALANSYAH PUTRA		
4	0120230004	ALVIAN REYNALDI		
5	0120230005	ASYIFA AZIZ GALANG RAHARDIAN		
6	0120230006	BARUNA RAYHAN ARINDRA		
7	0120230007	BERNARDINUS YOGA ANANTA		
8	0120230008	DANAR DWI SAPUTRA		
9	0120230009	FADHIL HARY MUKTI		
10	0120230010	FAIZ MUHAMMAD AKBAR		
11	0120230011	FELANO RADIQ EKA PUTRA		
12	0120230012	M. ZAKY SAIFULLOH		
13	0120230013	MUHAMAD RAFI REZA JAOHARI		
14	0120230014	NABIHA NAUFAL HERMAWAN		
15	0120230015	NAUFAL PUTRA RADHIYYA		
16	0120230016	RADITYA HARISTIANTO		
17	0120230017	RAMADHAN SETIAWAN		
18	0120230018	THOLUD MOHAMMAD AL ATHUR		
19	0120230019	WAHYU SABIL HUDA		
20	0120230058	KELVIN HERMANUS		
21	0120230061	KRISNA		
22	0120230063	ARYA RAMADAN		

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0120230069	GHIFARY KURNIA DEKAMULA		

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 2 dari 2

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2307 / Gambar Teknik
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2324011A / -
 Jumlah Pertemuan : 22
 Pengampu : Yohanes Tri Joko Wibowo

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 11 September 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Senin, 11 September 2023	07:30 - 11:00
2	Senin, 11 September 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Senin, 11 September 2023	13:00 - 16:30
3	Kamis, 14 September 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 14 September 2023	13:00 - 16:30
4	Jumat, 15 September 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Jumat, 15 September 2023	13:00 - 16:30
5	Senin, 02 Oktober 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Senin, 02 Oktober 2023	07:30 - 11:00
6	Senin, 02 Oktober 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Senin, 02 Oktober 2023	13:00 - 16:30
7	Kamis, 05 Oktober 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 05 Oktober 2023	13:00 - 16:30
8	Jumat, 06 Oktober 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Jumat, 06 Oktober 2023	13:00 - 16:30
9	Senin, 23 Oktober 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Senin, 23 Oktober 2023	07:30 - 11:00
10	Senin, 23 Oktober 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Senin, 23 Oktober 2023	13:00 - 16:30
11	Kamis, 26 Oktober 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 26 Oktober 2023	13:00 - 16:30
12	Jumat, 27 Oktober 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Jumat, 27 Oktober 2023	13:00 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 2

13	Senin, 13 November 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Senin, 13 November 2023	07:30 - 11:00
14	Senin, 13 November 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Senin, 13 November 2023	13:00 - 16:30
15	Kamis, 16 November 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 16 November 2023	13:00 - 16:30
16	Jumat, 17 November 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Jumat, 17 November 2023	13:00 - 16:30
17	Senin, 04 Desember 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Senin, 04 Desember 2023	07:30 - 11:00
18	Senin, 04 Desember 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Senin, 04 Desember 2023	13:00 - 16:30
19	Kamis, 07 Desember 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 07 Desember 2023	13:00 - 16:30
20	Jumat, 08 Desember 2023 13:00 - 16:30	Hadir	Jumat, 08 Desember 2023	13:00 - 16:30
21	Kamis, 04 Januari 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 04 Januari 2024	13:00 - 16:30
22	Jumat, 05 Januari 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Jumat, 05 Januari 2024	13:00 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 2 dari 2

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2307 / Gambar Teknik

SKS Mata Kuliah : 2

Kelas : 2324011A

Jumlah Pertemuan : 22

Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
2. Peter Deo
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0120230001	AKHDANIANTO	100%
2	0120230002	AKHID BAROKAH AZIES	100%
3	0120230003	ALANSYAH PUTRA	100%
4	0120230004	ALVIAN REYNALDI	100%
5	0120230005	ASYIFA AZIZ GALANG RAHARDIAN	100%
6	0120230006	BARUNA RAYHAN ARINDRA	95%
7	0120230007	BERNARDINUS YOGA ANANTA	100%
8	0120230008	DANAR DWI SAPUTRA	100%
9	0120230009	FADHIL HARY MUKTI	100%
10	0120230010	FAIZ MUHAMMAD AKBAR	95%
11	0120230011	FELANO RADIQ EKA PUTRA	100%
12	0120230012	M. ZAKY SAIFULLOH	100%
13	0120230013	MUHAMAD RAFI REZA JAOHARI	90%
14	0120230014	NABIHA NAUFAL HERMAWAN	95%
15	0120230015	NAUFAL PUTRA RADHIYYA	90%
16	0120230016	RADITYA HARISTIANTO	100%
17	0120230017	RAMADHAN SETIAWAN	100%
18	0120230018	THOLUD MOHAMMAD AL ATHUR	100%
19	0120230019	WAHYU SABIL HUDA	100%
20	0120230058	KELVIN HERMANUS	100%
21	0120230061	KRISNA	100%
22	0120230063	ARYA RAMADAN	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0120230069	GHIFARY KURNIA DEKAMULA	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Januari 2024, halaman 2 dari 2

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2023/2024
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KP3P2307 / Gambar Teknik
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2324011A
 Jumlah Pertemuan : 22
 Pengampu : 1. Yohanes Tri Joko Wibowo
 2. Peter Deo
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22
0120230001	AKHDANIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230002	AKHID BAROKAH AZIES	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230003	ALANSYAH PUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230004	ALVIAN REYNALDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230005	ASYIFA AZIZ GALANG RAHARDIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230006	BARUNA RAYHAN ARINDRA	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230007	BERNARDINUS YOGA ANANTA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230008	DANAR DWI SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230009	FADHIL HARY MUKTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230010	FAIZ MUHAMMAD AKBAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230011	FELANO RADIQ EKA PUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230012	M. ZAKY SAIFULLOH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230013	MUHAMAD RAFI REZA JAOHARI	H	H	S	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230014	NABIHA NAUFAL HERMAWAN	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230015	NAUFAL PUTRA RADHIYYA	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230016	RADITYA HARISTIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230017	RAMADHAN SETIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230018	THOLUD MOHAMMAD AL ATHUR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230019	WAHYU SABIL HUDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230058	KELVIN HERMANUS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230061	KRISNA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230063	ARYA RAMADAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0120230069	GHIFARY KURNIA DEKAMULA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H