

SURAT TUGAS

No.: 472/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 : Abdi Suryadinata Telaga

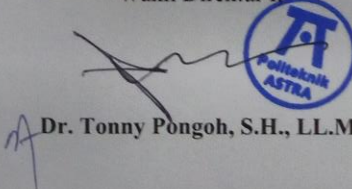
untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : K3 dan Lingkungan
Program Studi : Teknologi Konstruksi Bangunan Gedung
Semester : 5
SKS Mata Kuliah : 3 SKS
Bobot SKS Dosen : 3 SKS
Kelas Paralel : 1
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, 23 November 2022

Wakil Direktur I



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

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@polman.astra.ac.id

NILAI MATA KULIAH
Teknologi Konstruksi Bangunan Gedung

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTK511 / K3 dan Lingkungan
SKS Mata Kuliah : 3
Kelas : 2223143A
Jumlah Pertemuan : 14
Pengampu : 1. Abdi Suryadinata Telaga
2. -
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0620200001	ABI MUHAMAD FAUZAN	65.60	C
2	0620200002	ADZRAA NABILA	72.08	B
3	0620200003	AHMAD FAUZAN	80.32	B
4	0620200004	AMIR HAMZAH PAMUNGKAS	76.80	B
5	0620200005	ANANDA APRILLIA	73.48	B
6	0620200006	ANDRIAS RIANU SAPUTRO	85.04	A
7	0620200007	AWAL FIKRI ARSALAN	70.40	B
8	0620200008	BINTANG ALDIKA NURRISQY	71.92	B
9	0620200009	FAID ELHAR YUSUF	75.76	B
10	0620200010	HAMAM FAISHOL ABI FAHRIYEN	77.72	B
11	0620200011	HANIF HADI PRAYOGO	78.88	B
12	0620200012	INGGAR WAHYU NOER SAUZAN	85.04	A
13	0620200013	JOHANNES RODO	77.04	B
14	0620200014	LAFSORI MUZADI	79.48	B
15	0620200015	MUHAMAD DONI ARYANDI	67.04	C
16	0620200017	MUHAMMAD FAJRI EKA PRAKASA	73.12	B
17	0620200018	NADA ASSYFA AYUDINA	81.48	B
18	0620200020	NUR SYA'BANI PUTRI OKTORA	73.36	B
19	0620200021	PUTRI SHEILA WULANDARI	83.60	B
20	0620200022	PYAR LEADENA YANJIWAN	80.32	B
21	0620200024	WILDAN ABIGAEL	82.16	B

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

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Teknologi Konstruksi Bangunan Gedung

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTK511 / K3 dan Lingkungan
 SKS Mata Kuliah : 3
 Kelas : 2223143A
 Jumlah Pertemuan : 14
 Pengampu : 1. Abdi Suryadinata Telaga
 2. -
 3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Selasa, 13 September 2022, 13:00 - 16:30	1. Kontrak kuliah 2. Materi perkuliahan 3. Hak dan kewajiban mahasiswa 4. Penilaian 5. Dasar-dasar tentang perundangan K3	Selasa, 13 September 2022, 13:00 - 16:30	1. Kontrak kuliah 2. Materi perkuliahan 3. Hak dan kewajiban mahasiswa 4. Penilaian 5. Dasar-dasar tentang perundangan K3	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Selasa, 20 September 2022, 13:00 - 16:30	Pengetahuan dasar tentang K3	Selasa, 20 September 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan jenis jenis dari Alat Pelindung Diri pada Proyek Konstruksi	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Selasa, 27 September 2022, 13:00 - 16:30	Manajemen dan Administrasi K3 Konstruksi	Selasa, 27 September 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan sistem manajemen K3 di bangunan tingkat rendah	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Selasa, 4 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	Hygiene Perusahaan dan Proyek	Selasa, 4 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan sistem manajemen K3 di bangunan tingkat rendah	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Selasa, 11 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	K3 Pekerjaan Konstruksi	Selasa, 11 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan sistem manajemen K3 di proyek infrastruktur	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Selasa, 18 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	Kesiagaan dan system tanggap darurat	Selasa, 18 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan Manajemen Resiko	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Februari 2023, halaman 1 dari 3

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
7	-	Selasa, 25 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	UTS	Selasa, 25 Oktober 2022, 13:00 - 16:30	Ujian Tengah Semester	Terverifikasi Mahasiswa
8	-	Selasa, 1 November 2022, 13:00 - 16:30	Pelestarian LH • Dasar-dasar ilmu LH • Komponen ekosistem • Fungsi ekosistem • Pentingnya pelestarian LH	Selasa, 1 November 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan sistem pengendalian dari B3	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Selasa, 8 November 2022, 13:00 - 16:30	Perundangan Lingkungan Hidup • Baku mutu lingkungan • Perundangan lingkungan hidup	Selasa, 8 November 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan sistem keadaan tanggap darurat pada gedung tingkat rendah	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Selasa, 15 November 2022, 13:00 - 16:30	Dampak sosial dan budaya proyek konstruksi • Aspek sosial • Dampak sosial dan budaya proyek konstruksi • Ekonomi dan lingkungan • Dampak ekonomi proyek konstruksi	Selasa, 15 November 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan aspek aspek hukum pada ketenaga kerjaan di bidang konstruksi	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Selasa, 22 November 2022, 13:00 - 16:30	Degradasi lahan dan pencemaran udara: • Sumber pencemaran tanah • Alternatif solusi degradasi lahan • Sumber pencemaran udara • Indeks pencemaran udara • Program udara bersih	Selasa, 22 November 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan aspek aspek hukum pada ketenaga kerjaan di bidang konstruksi	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Selasa, 29 November 2022, 13:00 - 16:30	Konsep pembangunan berkelanjutan yang ramah lingkungan • Permasalahan pembangunan di wilayah perkotaan • Konsep bangunan yang berkelanjutan • Elemen-elemen bangunan ramah lingkungan • Pengelolaan limbah bangunan, Penentuan status mutu air • Sumber pencemaran air • Indeks pencemaran air • Konservasi air	Selasa, 29 November 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami tata cara audit K3 pada proyek	Terverifikasi Mahasiswa
13	-	Selasa, 6 Desember 2022, 13:00 - 16:30	Persyaratan penyusunan Dokumen UKL dan UPL • Dampak besar dan penting proyek konstruksi • Prosedur penyusunan dokumen UKL dan UPL untuk proyek konstruksi	Selasa, 6 Desember 2022, 13:00 - 16:30	Mahasiswa dapat memahami tata cara audit K3 pada proyek	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Februari 2023, halaman 2 dari 3

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
14	-	Selasa, 13 Desember 2022, 13:00 - 16:30	UAS	Selasa, 13 Desember 2022, 13:00 - 16:30	Project Akhir	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 21 Februari 2023, halaman 3 dari 3

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@polman.astra.ac.id

www.polman.astra.ac.id

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Teknologi Konstruksi Bangunan Gedung

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTK511 / K3 dan Lingkungan
SKS Mata Kuliah : 3
Kelas / Grup : 2223143A / -
Jumlah Pertemuan : 14
Pengampu : Abdi Suryadinata Telaga

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Selasa, 13 September 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 13 September 2022	13:00 - 16:30
2	Selasa, 20 September 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 20 September 2022	13:00 - 16:30
3	Selasa, 27 September 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 27 September 2022	13:00 - 16:30
4	Selasa, 04 Oktober 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 04 Oktober 2022	13:00 - 16:30
5	Selasa, 11 Oktober 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 11 Oktober 2022	13:00 - 16:30
6	Selasa, 18 Oktober 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 18 Oktober 2022	13:00 - 16:30
7	Selasa, 25 Oktober 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 25 Oktober 2022	13:00 - 16:30
8	Selasa, 01 November 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 01 November 2022	13:00 - 16:30
9	Selasa, 08 November 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 08 November 2022	13:00 - 16:30
10	Selasa, 15 November 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 15 November 2022	13:00 - 16:30
11	Selasa, 22 November 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 22 November 2022	13:00 - 16:30
12	Selasa, 29 November 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 29 November 2022	13:00 - 16:30

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

13	Selasa, 06 Desember 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 06 Desember 2022	13:00 - 16:30
14	Selasa, 13 Desember 2022 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 13 Desember 2022	13:00 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 21 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) 6519555
Fax. (62 21) 6519821
Email : sekretariat@polman.astra.ac.id

www.polman.astra.ac.id

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH
Teknologi Konstruksi Bangunan Gedung

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTK511 / K3 dan Lingkungan
SKS Mata Kuliah : 3
Kelas : 2223143A
Jumlah Pertemuan : 14
Pengampu : 1. Abdi Suryadinata Telaga
2. -
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0620200001	ABI MUHAMAD FAUZAN	100%
2	0620200002	ADZRAA NABILA	100%
3	0620200003	AHMAD FAUZAN	100%
4	0620200004	AMIR HAMZAH PAMUNGKAS	100%
5	0620200005	ANANDA APRILLIA	100%
6	0620200006	ANDRIAS RIANU SAPUTRO	100%
7	0620200007	AWAL FIKRI ARSALAN	100%
8	0620200008	BINTANG ALDIKA NURRISQY	100%
9	0620200009	FAID ELHAR YUSUF	100%
10	0620200010	HAMAM FAISHOL ABI FAHRIYEN	100%
11	0620200011	HANIF HADI PRAYOGO	100%
12	0620200012	INGGAR WAHYU NOER SAUZAN	100%
13	0620200013	JOHANNES RODO	100%
14	0620200014	LAFSORI MUZADI	100%
15	0620200015	MUHAMAD DONI ARYANDI	0%
16	0620200017	MUHAMMAD FAJRI EKA PRAKASA	100%
17	0620200018	NADA ASSYFA AYUDINA	100%
18	0620200020	NUR SYA'BANI PUTRI OKTORA	100%
19	0620200021	PUTRI SHEILA WULANDARI	100%
20	0620200022	PYAR LEADENA YANJIWAN	100%
21	0620200024	WILDAN ABIGAEL	100%

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

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
Teknologi Konstruksi Bangunan Gedung

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTK511 / K3 dan Lingkungan
 SKS Mata Kuliah : 3
 Kelas : 2223143A
 Jumlah Pertemuan : 14
 Pengampu : 1. Abdi Suryadinata Telaga
 2. -
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14
0620200001	ABI MUHAMAD FAUZAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200002	ADZRAA NABILA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200003	AHMAD FAUZAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200004	AMIR HAMZAH PAMUNGKAS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200005	ANANDA APRILLIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200006	ANDRIAS RIANU SAPUTRO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200007	AWAL FIKRI ARSALAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200008	BINTANG ALDIKA NURRISQY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200009	FAID ELHAR YUSUF	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200010	HAMAM FAISHOL ABI FAHRIYEN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200011	HANIF HADI PRAYOGO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200012	INGGAR WAHYU NOER SAUZAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200013	JOHANNES RODO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200014	LAFSORI MUZADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200015	MUHAMAD DONI ARYANDI	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
0620200017	MUHAMMAD FAJRI EKA PRAKASA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200018	NADA ASSYFA AYUDINA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200020	NUR SYA'BANI PUTRI OKTORA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200021	PUTRI SHEILA WULANDARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200022	PYAR LEADENA YANJIWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0620200024	WILDAN ABIGAEL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H