

SURAT TUGAS

No.: 052/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/I/2023

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 : **Heri Sudarmaji**

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Desain Mekanisme Dasar**
Program Studi : **Mekatronika**
Semester : **3**
SKS Mata Kuliah : **3 SKS**
Bobot SKS Dosen : **3 SKS**
Kelas Paralel : **2**
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, 12 Januari 2023

Wakil Direktur I



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

REKAP KEHADIRAN DOSEN
Mekatronika

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMK305 / Desain Mekanisme Dasar
SKS Mata Kuliah : 3
Kelas / Grup : 2223082A / -
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : Heri Sudarmaji

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Jumat, 23 September 2022 07:30 - 11:00	Hadir	Jumat, 23 September 2022	07:30 - 11:00
2	Jumat, 23 September 2022 13:00 - 14:40	Hadir	Jumat, 23 September 2022	13:00 - 14:40
3	Jumat, 14 Oktober 2022 07:30 - 11:00	Hadir	Jumat, 14 Oktober 2022	07:30 - 11:00
4	Jumat, 14 Oktober 2022 13:00 - 14:40	Hadir	Jumat, 14 Oktober 2022	13:00 - 14:40
5	Jumat, 04 November 2022 07:30 - 11:00	Hadir	Jumat, 04 November 2022	07:30 - 11:00
6	Jumat, 04 November 2022 13:00 - 14:40	Hadir	Jumat, 04 November 2022	13:00 - 14:40
7	Jumat, 25 November 2022 07:30 - 11:00	Hadir	Jumat, 25 November 2022	07:30 - 11:00
8	Jumat, 25 November 2022 13:00 - 14:40	Hadir	Jumat, 25 November 2022	13:00 - 14:40
9	Jumat, 16 Desember 2022 07:30 - 11:00	Hadir	Jumat, 16 Desember 2022	07:30 - 11:00
10	Jumat, 16 Desember 2022 13:00 - 14:40	Hadir	Jumat, 16 Desember 2022	13:00 - 14:40
11	Jumat, 13 Januari 2023 07:30 - 11:00	Hadir	Jumat, 13 Januari 2023	07:30 - 11:00
12	Jumat, 13 Januari 2023 13:00 - 14:40	Hadir	Jumat, 13 Januari 2023	13:00 - 14:40

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 1

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH
Mekatronika

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMK305 / Desain Mekanisme Dasar
SKS Mata Kuliah : 3
Kelas : 2223082A
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
2. -
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0520210001	ADRIANSYAH RAFLI ARIPUTRA	100%
2	0520210002	AKBAR GUSTAF	100%
3	0520210003	AKBAR NUR AFFARABI	100%
4	0520210004	ARDI BAHARI WIRANATA	100%
5	0520210005	ARNOLD JANSSEN LUCIANO DE ROSARI	100%
6	0520210006	ARVIN ARYA DIALADIAS	100%
7	0520210007	ARY BHAYANGKARA	83%
8	0520210008	AURELIA ADVENTA AYUPRASHINTA	100%
9	0520210009	CAMELIA SUCI REVIONA	100%
10	0520210010	DELA CHOIRUNISSA	100%
11	0520210011	DESTI NURDITAMALA	100%
12	0520210012	DIONESIUS MARIA ENGGARANU PRISANTO PUTRO	100%
13	0520210013	DUKHAN SOPYAN	100%
14	0520210014	ERLANG PRINGGONDANI	100%
15	0520210015	FAKHRI ARYA PRATAMA	100%
16	0520210016	FANSA LINGGA KALIQSA	100%
17	0520210017	FARDIAZ TOTTI	100%
18	0520210018	FAUZAN ADINATA	100%
19	0520210019	FORTUNA EGA PRAMUDITA	100%
20	0520210020	HAMADHA NASDATINA FIRDAUS	100%
21	0520210021	IBNU HAAFIZHA YOGA	100%
22	0520210022	IRFAN RADITYA HENDRAWAN	100%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0520210023	IVANO DESTYA AFRILIAN	100%
24	0520210024	JULVAN PRASETYO CAHYONO	66%
25	0520210035	MUHAMAD LUTFI ZAELANI	83%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 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

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA

Mekatronika

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMK305 / Desain Mekanisme Dasar
 SKS Mata Kuliah : 3
 Kelas : 2223082A
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
 2. -
 3. -

NIM	NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
0520210001	ADRIANSYAH RAFLI ARIPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210002	AKBAR GUSTAF	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210003	AKBAR NUR AFFARABI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210004	ARDI BAHARI WIRANATA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210005	ARNOLD JANSSEN LUCIANO DE ROSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210006	ARVIN ARYA DIALADIAS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210007	ARY BHAYANGKARA	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	S
0520210008	AURELIA ADVENTA AYUPRASHINTA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210009	CAMELIA SUCI REVIONA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210010	DELA CHOIRUNISSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210011	DESTI NURDITAMALA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210012	DIONESIUS MARIA ENGGARANU PRIS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210013	DUKHAN SOPYAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210014	ERLANG PRINGGONDANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210015	FAKHRI ARYA PRATAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210016	FANSA LINGGA KALIQSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210017	FARDIAZ TOTTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210018	FAUZAN ADINATA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210019	FORTUNA EGA PRAMUDITA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210020	HAMADHA NASDATINA FIRDAUS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210021	IBNU HAAFIZHA YOGA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210022	IRFAN RADITYA HENDRAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210023	IVANO DESTYA AFRILIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0520210024	JULVAN PRASETYO CAHYONO	S	S	H	H	H	H	S	H	H	H	H	S
0520210035	MUHAMAD LUTFI ZAELANI	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	S

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Mekatronika

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMK305 / Desain Mekanisme Dasar
 SKS Mata Kuliah : 3
 Kelas : 2223082A
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
 2. -
 3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
3	-	Jumat, 23 September 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan 3D	Jumat, 23 September 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan 3D	Terverifikasi Mahasiswa
8	-	Jumat, 23 September 2022, 07:30 - 11:00	Pemodelan 3D	Jumat, 23 September 2022, 07:30 - 11:00	-Pemodelan 3D	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Jumat, 14 Oktober 2022, 07:30 - 11:00	Pemodelan 3D	Jumat, 14 Oktober 2022, 07:30 - 11:00	Pemodelan 3D	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Jumat, 14 Oktober 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan 3D	Jumat, 14 Oktober 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan 3D	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Jumat, 4 November 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan 3D	Jumat, 4 November 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan 3D & Assy	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Jumat, 4 November 2022, 07:30 - 11:00	Pemodelan 3D	Jumat, 4 November 2022, 07:30 - 11:00	Pemodelan 3D & Assy	Terverifikasi Mahasiswa
11	-	Jumat, 25 November 2022, 07:30 - 11:00	Pemodelan Assembly	Jumat, 25 November 2022, 07:30 - 11:00	Pemodelan Assembly	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Jumat, 25 November 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan Assembly	Jumat, 25 November 2022, 13:00 - 14:40	Pemodelan Assembly	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Jumat, 16 Desember 2022, 13:00 - 14:40	Project Kelompok	Jumat, 16 Desember 2022, 13:00 - 14:40	Project Kelompok	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Jumat, 16 Desember 2022, 07:30 - 11:00	Project Kelompok	Jumat, 16 Desember 2022, 07:30 - 11:00	Project Kelompok	Terverifikasi Mahasiswa
1	-	Jumat, 13 Januari 2023, 07:30 - 11:00	Project Kelompok	Jumat, 13 Januari 2023, 07:30 - 11:00	Project Kelompok	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Jumat, 13 Januari 2023, 13:00 - 14:40	Presentasi Tugas	Jumat, 13 Januari 2023, 13:00 - 14:40	Presentasi Tugas	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 1

NILAI MATA KULIAH
Mekatronika

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMK305 / Desain Mekanisme Dasar
SKS Mata Kuliah : 3
Kelas : 2223082A
Jumlah Pertemuan : 12
Pengampu : 1. Heri Sudarmaji
2. -
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0520210001	ADRIANSYAH RAFLI ARIPUTRA	83.00	B
2	0520210002	AKBAR GUSTAF	85.00	A
3	0520210003	AKBAR NUR AFFARABI	66.00	C
4	0520210004	ARDI BAHARI WIRANATA	77.50	B
5	0520210005	ARNOLD JANSSEN LUCIANO DE ROSARI	82.00	B
6	0520210006	ARVIN ARYA DIALADIAS	85.50	A
7	0520210007	ARY BHAYANGKARA	77.50	B
8	0520210008	AURELIA ADVENTA AYUPRASHINTA	85.50	A
9	0520210009	CAMELIA SUCI REVIONA	86.00	A
10	0520210010	DELA CHOIRUNISSA	85.50	A
11	0520210011	DESTI NURDITAMALA	86.00	A
12	0520210012	DIONESIUS MARIA ENGGARANU PRISANTO PUT	83.00	B
13	0520210013	DUKHAN SOPYAN	83.00	B
14	0520210014	ERLANG PRINGGONDANI	82.00	B
15	0520210015	FAKHRI ARYA PRATAMA	85.00	A
16	0520210016	FANSA LINGGA KALIQSA	86.00	A
17	0520210017	FARDIAZ TOTTI	85.00	A
18	0520210018	FAUZAN ADINATA	83.00	B
19	0520210019	FORTUNA EGA PRAMUDITA	86.00	A
20	0520210020	HAMADHA NASDATINA FIRDAUS	86.00	A
21	0520210021	IBNU HAAFIZHA YOGA	83.00	B
22	0520210022	IRFAN RADITYA HENDRAWAN	86.00	A

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0520210023	IVANO DESTYA AFRILIAN	82.00	B
24	0520210024	JULVAN PRASETYO CAHYONO	77.50	B
25	0520210035	MUHAMAD LUTFI ZAELANI	85.50	A

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 28 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