

SURAT TUGAS

No.: 626/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2024

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2024/2025

Menimbang:

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

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Heri Sudarmaji**

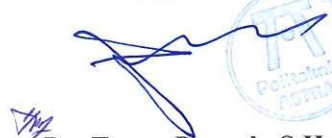

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Praktik Manufaktur Terintegrasi**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **5**
SKS Mata Kuliah : **4 SKS**
Bobot SKS Dosen : **0,5 SKS**
Kelas Paralel : **2**
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, 11 Oktober 2024

Wakil Direktur I,

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

SURAT TUGAS

No.: 627/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2024

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2024/2025

Menimbang:

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

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Neilinda Novita Aisa**

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Praktik Manufaktur Terintegrasi**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **5**
SKS Mata Kuliah : **4 SKS**
Bobot SKS Dosen : **0,5 SKS**
Kelas Paralel : **2**
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, 11 Oktober 2024

Wakil Direktur I,



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

SURAT TUGAS

No.: 628/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2024

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2024/2025

Menimbang:

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

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Danny Wicaksono**


untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Praktik Manufaktur Terintegrasi**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **5**
SKS Mata Kuliah : **4 SKS**
Bobot SKS Dosen : **0,5 SKS**
Kelas Paralel : **2**
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, 11 Oktober 2024

Wakil Direktur I,

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

SURAT TUGAS

No.: 629/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2024

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2024/2025

Menimbang:

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

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Indra Setiawan**

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Praktik Manufaktur Terintegrasi**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **5**
SKS Mata Kuliah : **4 SKS**
Bobot SKS Dosen : **0,5 SKS**
Kelas Paralel : **2**
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, 11 Oktober 2024

Wakil Direktur I.




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

SURAT TUGAS

No.: 630/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2024

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2024/2025

Menimbang:

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

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Andreansyah**

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Praktik Manufaktur Terintegrasi**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **5**
SKS Mata Kuliah : **4 SKS**
Bobot SKS Dosen : **0,5 SKS**
Kelas Paralel : **2**
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, 11 Oktober 2024

Wakil Direktur I,




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

SURAT TUGAS

No.: 631/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/X/2024

Direktur Politeknik Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2024/2025

Menimbang:

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

Memutuskan : **Menugaskan**
Kepada : **Yuliani Fauziah**

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Praktik Manufaktur Terintegrasi**
Program Studi : **Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**
Semester : **5**
SKS Mata Kuliah : **4 SKS**
Bobot SKS Dosen : **0,5 SKS**
Kelas Paralel : **2**
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, 11 Oktober 2024

Wakil Direktur I,




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

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2024/2025

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM508 / Praktik Manufaktur Terintegrasi

SKS Mata Kuliah : 4

Kelas : 2425023A

Jumlah Pertemuan : 27

Pengampu : 1. Neilinda Novita Aisa 4. Danny Wicaksono
 2. Heri Sudarmaji 5. Indra Setiawan
 3. Andreansyah 6. Yuliani Fauziah

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Selasa, 3 September 2024, 13:00 - 16:30	Identifikasi masalah	Selasa, 3 September 2024, 13:00 - 16:30	· Identifikasi masalah	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Rabu, 4 September 2024, 07:30 - 11:00	membuat konsep design	Rabu, 4 September 2024, 07:30 - 11:00	· membuat konsep design	Terverifikasi Mahasiswa
3	-	Kamis, 5 September 2024, 13:00 - 16:30	pemilihan material	Kamis, 5 September 2024, 13:00 - 16:30	· pemilihan material	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Selasa, 10 September 2024, 13:00 - 16:30	preliminary drawing	Selasa, 10 September 2024, 13:00 - 16:30	· preliminary drawing	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Rabu, 11 September 2024, 07:30 - 11:00	menganalisis tegangan dengan FEA	Rabu, 11 September 2024, 07:30 - 11:00	· menganalisis tegangan dengan FEA	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Kamis, 12 September 2024, 13:00 - 16:30	detail drawing	Kamis, 12 September 2024, 13:00 - 16:30	detail drawing	Terverifikasi Mahasiswa
7	-	Selasa, 17 September 2024, 13:00 - 16:30	detail drawing	Selasa, 17 September 2024, 13:00 - 16:30	· detail drawing	Terverifikasi Mahasiswa
8	-	Rabu, 18 September 2024, 07:30 - 11:00	detail drawing	Rabu, 18 September 2024, 07:30 - 11:00	· detail drawing	Terverifikasi Mahasiswa
9	-	Kamis, 19 September 2024, 13:00 - 16:30	detail drawing	Kamis, 19 September 2024, 13:00 - 16:30	· detail drawing	Terverifikasi Mahasiswa
10	-	Selasa, 24 September 2024, 13:00 - 16:30	perencanaan manufaktur	Selasa, 24 September 2024, 13:00 - 16:30	perencanaan manufaktur detail drawing	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 1 dari 2

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
11	-	Rabu, 25 September 2024, 07:30 - 11:00	perencanaan manufaktur	Rabu, 25 September 2024, 07:30 - 11:00	·perencanaan manufaktur	Terverifikasi Mahasiswa
12	-	Kamis, 26 September 2024, 13:00 - 16:30	perencanaan manufaktur	Kamis, 26 September 2024, 13:00 - 16:30	·perencanaan manufaktur	Terverifikasi Mahasiswa
13	-	Selasa, 1 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	perencanaan manufaktur	Selasa, 1 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·perencanaan manufaktur	Terverifikasi Mahasiswa
14	-	Rabu, 2 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	pembuatan prototype	Rabu, 2 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
15	-	Kamis, 3 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	pembuatan prototype	Kamis, 3 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
16	-	Selasa, 8 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	pembuatan prototype	Selasa, 8 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
17	-	Rabu, 9 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	pembuatan prototype	Rabu, 9 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
18	-	Kamis, 10 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	pembuatan prototype	Kamis, 10 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
19	-	Selasa, 15 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	pembuatan prototype	Selasa, 15 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
20	-	Rabu, 16 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	pembuatan prototype	Rabu, 16 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
21	-	Kamis, 17 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	pembuatan prototype	Kamis, 17 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·pembuatan prototype	Terverifikasi Mahasiswa
22	-	Selasa, 22 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	analisis dan pengujian	Selasa, 22 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·analisis dan pengujian	Terverifikasi Mahasiswa
23	-	Rabu, 23 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	analisis dan pengujian	Rabu, 23 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	·analisis dan pengujian	Terverifikasi Mahasiswa
24	-	Kamis, 24 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	evaluasi	Kamis, 24 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·evaluasi	Terverifikasi Mahasiswa
25	-	Selasa, 29 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	evaluasi	Selasa, 29 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·evaluasi	Terverifikasi Mahasiswa
26	-	Rabu, 30 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	finalisasi dan pembuatan report	Rabu, 30 Oktober 2024, 07:30 - 11:00	·finalisasi dan pembuatan report	Terverifikasi Mahasiswa
27	-	Kamis, 31 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	finalisasi dan pembuatan report	Kamis, 31 Oktober 2024, 13:00 - 16:30	·finalisasi dan pembuatan report	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 2 dari 2

NILAI MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2024/2025

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM508 / Praktik Manufaktur Terintegrasi

SKS Mata Kuliah : 4

Kelas : 2425023A

Jumlah Pertemuan : 27

Pengampu : 1. Neilinda Novita Aisa 4. Danny Wicaksono
 2. Heri Sudarmaji 5. Indra Setiawan
 3. Andreansyah 6. Yuliani Fauziah

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	85.00	A
2	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	90.00	A
3	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	79.00	AB
4	0220220011	HERMUZAKI RO'IF MURFIDANA	79.00	AB
5	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	62.00	C
6	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	85.00	A
7	0220220020	MUTAWALLY ASY SYAROQIE	84.00	AB
8	0220220022	NUR SALSABILA	85.00	A
9	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	78.00	AB
10	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	83.00	AB
11	0220220033	AGUSTI ALVI FARHAN	81.00	AB
12	0220220036	FAJAR ADYSWARA	62.00	C
13	0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	85.00	A
14	0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	78.00	AB
15	0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	65.00	BC
16	0220220052	RAHEZ FAIZA AHMAD	74.20	B
17	0220220057	SEPTIANI ALNURI	80.00	AB
18	0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	85.00	A
19	0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	82.00	AB
20	0220220062	TEGAR ADITYA	80.00	AB
21	0220220064	ADINDA AYU NAFISAH	85.00	A
22	0220220065	AHLAN ARDHI SETIAWAN	62.00	C

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
23	0220220066	ARIF MURSYID MUNTAHA	83.00	AB
24	0220220067	ARSYA KANIA RAHMIKA	76.00	AB
25	0220220068	BAYU RIANTO	82.00	AB
26	0220220071	FACHRIANSYAH HASBI	65.00	BC
27	0220220072	FERI ADI PRATAMA	74.20	B
28	0220220074	HILMI IZHARUDIN	86.00	A
29	0220220076	KHAIRUL ILHAM	87.00	A
30	0220220078	MUHAMAD PADILLAH	78.00	AB
31	0220220079	MUHAMMAD ALIF RAHMAN HAKIM	65.00	BC
32	0220220085	NADZWA AISYAH ZUHRA	81.00	AB
33	0220220088	PUTERI SUFTA	82.00	AB
34	0220220089	RIDHO HABIBULLAH	66.00	BC
35	0220220091	SOFYAN EFFENDI	78.00	AB
36	0220220092	TAUFIK NURHIDAYAT	82.00	AB

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 2 dari 2

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2024/2025
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM508 / Praktik Manufaktur Terintegrasi
SKS Mata Kuliah : 4
Kelas / Grup : 2425023A / -
Jumlah Pertemuan : 27
Pengampu : Neilinda Novita Aisa

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Selasa, 03 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 03 September 2024	13:00 - 16:30
2	Rabu, 04 September 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 04 September 2024	07:30 - 11:00
3	Kamis, 05 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 05 September 2024	13:00 - 16:30
4	Selasa, 10 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 10 September 2024	13:00 - 16:30
5	Rabu, 11 September 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 11 September 2024	07:30 - 11:00
6	Kamis, 12 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 12 September 2024	13:00 - 16:30
7	Selasa, 17 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 17 September 2024	13:00 - 16:30
8	Rabu, 18 September 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 18 September 2024	07:30 - 11:00
9	Kamis, 19 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 19 September 2024	13:00 - 16:30
10	Selasa, 24 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 24 September 2024	13:00 - 16:30
11	Rabu, 25 September 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 25 September 2024	07:30 - 11:00
12	Kamis, 26 September 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 26 September 2024	13:00 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 1 dari 2

13	Selasa, 01 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 01 Oktober 2024	13:00 - 16:30
14	Rabu, 02 Oktober 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 02 Oktober 2024	07:30 - 11:00
15	Kamis, 03 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 03 Oktober 2024	13:00 - 16:30
16	Selasa, 08 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 08 Oktober 2024	13:00 - 16:30
17	Rabu, 09 Oktober 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 09 Oktober 2024	07:30 - 11:00
18	Kamis, 10 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 10 Oktober 2024	13:00 - 16:30
19	Selasa, 15 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 15 Oktober 2024	13:00 - 16:30
20	Rabu, 16 Oktober 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 16 Oktober 2024	07:30 - 11:00
21	Kamis, 17 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 17 Oktober 2024	13:00 - 16:30
22	Selasa, 22 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 22 Oktober 2024	13:00 - 16:30
23	Rabu, 23 Oktober 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 23 Oktober 2024	07:30 - 11:00
24	Kamis, 24 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 24 Oktober 2024	13:00 - 16:30
25	Selasa, 29 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Selasa, 29 Oktober 2024	13:00 - 16:30
26	Rabu, 30 Oktober 2024 07:30 - 11:00	Hadir	Rabu, 30 Oktober 2024	07:30 - 11:00
27	Kamis, 31 Oktober 2024 13:00 - 16:30	Hadir	Kamis, 31 Oktober 2024	13:00 - 16:30

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 2 dari 2

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2024/2025

Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KPM508 / Praktik Manufaktur Terintegrasi

SKS Mata Kuliah : 4

Kelas : 2425023A

Jumlah Pertemuan : 27

Pengampu : 1. Neilinda Novita Aisa 4. Danny Wicaksono
 2. Heri Sudarmaji 5. Indra Setiawan
 3. Andreansyah 6. Yuliani Fauziah

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220220002	ALDI WINTARA ANDRIAWAN	100%
2	0220220006	CONSTANTIUS CHRISNAPUTRA	100%
3	0220220007	ERLANGGA SATRIA ALFAROZI	100%
4	0220220011	HERMUZAKI RO'IF MURFIDANA	100%
5	0220220015	MUHAMMAD AUFATTAH AZZAM MUSYAFFA	100%
6	0220220017	MUHAMMAD ILHAM	100%
7	0220220020	MUTAWALLY ASY SYAROQIE	100%
8	0220220022	NUR SALSABILA	100%
9	0220220029	WILDAN YUSUF IRVANY	100%
10	0220220031	ZILDJIAN NURALIZAH ANDALANI PUTRI	100%
11	0220220033	AGUSTI ALVI FARHAN	100%
12	0220220036	FAJAR ADYSWARA	100%
13	0220220038	GHIYAS IJAZ MUFAZZAL	100%
14	0220220039	JASON BAGASPUTRA SETYAWAN	100%
15	0220220042	M. IRHAM AMIRULHAKIM	100%
16	0220220052	RAHEZ FAIZA AHMAD	100%
17	0220220057	SEPTIANI ALNURI	100%
18	0220220059	SONY PUTRA HERMAWAN	100%
19	0220220061	TALITHA NABILA AZZAHRA	100%
20	0220220062	TEGAR ADITYA	100%
21	0220220064	ADINDA AYU NAFISAH	100%
22	0220220065	AHLAN ARDHI SETIAWAN	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 1 dari 2

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
23	0220220066	ARIF MURSYID MUNTAHA	100%
24	0220220067	ARSYA KANIA RAHMIKA	100%
25	0220220068	BAYU RIAN TO	100%
26	0220220071	FACHRIANSYAH HASBI	100%
27	0220220072	FERI ADI PRATAMA	100%
28	0220220074	HILMI IZHARUDIN	100%
29	0220220076	KHAIRUL ILHAM	100%
30	0220220078	MUHAMAD PADILLAH	100%
31	0220220079	MUHAMMAD ALIF RAHMAN HAKIM	100%
32	0220220085	NADZWA AISYAH ZUHRA	100%
33	0220220088	PUTERI SUFIA	100%
34	0220220089	RIDHO HABIBULLAH	100%
35	0220220091	SOFYAN EFFENDI	100%
36	0220220092	TAUFIK NURHIDAYAT	100%

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 2 dari 2

0220220091	SOFYAN EFFENDI	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27
0220220092	TAUFIK NURHIDAYAT	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

Dicetak dari <https://sia.polytechnic.astra.ac.id/> pada tanggal 20 Februari 2025, halaman 2 dari 2

Ket :

N : Belum Ada Pertemuan

H : Hadir

A : Alpha

I : Izin

S : Sakit