

SURAT TUGAS

No.: 347/PMA-WADIR-I/ST/MENGAJAR/VI/2022

Direktur Politeknik Manufaktur Astra

Memperhatikan:

1. Statuta Politeknik Manufaktur Astra
2. Kalender Akademik Tahun Akademik 2021/2022

Menimbang:

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

Memutuskan : Menugaskan
Kepada : Nensi Yuselin

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : Perancangan Tata Letak Fasilitas
Program Studi : Teknik Produksi dan Proses Manufaktur
Semester : 4
SKS Mata Kuliah : 2 SKS
Bobot SKS Dosen : 1 SKS
Kelas Paralel : 8
Beban SKS Dosen : 8 SKS

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

Jakarta, 10 Mei 2022

Wakil Direktur I,


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



polman astra

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2021/2022
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM409 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2122022A
Jumlah Pertemuan : 47
Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Anisa Budiarti
3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
2	A	Kamis, 16 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin, Operation Process Chart, Routing Sheet	Kamis, 16 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Peta rakitan dan OPC Menjelaskan Luas area mesin	Belum Terverifikasi
3	A	Jumat, 17 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku, Menghitung Luas Area Mesin	Jumat, 17 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Luas area mesin Menjelaskan Luas area Gudang bahan baku	Belum Terverifikasi
4	A	Jumat, 1 Juli 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Jumat, 1 Juli 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Luas area gudang bahan baku Menjelaskan Luas Area roduk finish good dan menghitung luas area shipping dan receiving	Belum Terverifikasi
5	A	Senin, 4 Juli 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Senin, 4 Juli 2022, 07:30 - 16:30	presentasi luas area produk finish good dan menghitung luas area shipping dan receiving menjelaskan material handling planning sheet	Belum Terverifikasi
6	A	Selasa, 5 Juli 2022, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Selasa, 5 Juli 2022, 07:30 - 16:30	presentas Material handling planning sheet Menjelaskan FTC dan tabel skala prioritas	Belum Terverifikasi
7	A	Rabu, 6 Juli 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Rabu, 6 Juli 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi FTC dan tabel skala prioritas menjelaskan ARC, ARD dan AAD produksi	Belum Terverifikasi

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
8	A	Kamis, 7 Juli 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Kamis, 7 Juli 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi ARC, ARD dan AAD Produksi Menjelaskan Struktur Organisasi Perusahaan dan fasilitas penunjang	Belum Terverifikasi
9	A	Jumat, 8 Juli 2022, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang, 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Jumat, 8 Juli 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Struktur Organisasi Perusahaan dan fasilitas penunjang presentasi luas area office dan luas area fasilitas penunjang	Belum Terverifikasi
10	A	Senin, 1 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang, 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Senin, 1 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi struktur organisasi perusahaan dan fasilitas penunjang menjelaskan luas area office dan luas area fasilitas penunjang	Belum Terverifikasi
11	A	Selasa, 2 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Selasa, 2 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi luas area office dan luas area fasilitas penunjang menjelaskan ARC, ARD dan AAD	Belum Terverifikasi
12	A	Rabu, 3 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), Template	Rabu, 3 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi ARC, ARD dan AAD Template	Belum Terverifikasi
1	A	Rabu, 15 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Rabu, 15 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Menjelaskan gambaran umum dan manfaatnya tahapan perancangan tata letak fasilitas menjelaskan Peta raktan dan OPC	Belum Terverifikasi
10	B	Jumat, 19 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang, 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Jumat, 19 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Struktur organisasi dan fasilitas penunjang menjelaskan luas area office dan luas area fasilitas penunjang	Belum Terverifikasi

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
11	B	Senin, 22 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang, Template	Senin, 22 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi luas office dan luas area fasilitas penunjang presentasi ARC, ARD dan AAD presentasi template	Belum Terverifikasi
2	B	Jumat, 5 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Operation Process Chart, Routing Sheet	Jumat, 5 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Peta Rakitan dan OPC Menjelaskan outing sheet	Belum Terverifikasi
3	B	Senin, 8 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin, Routing Sheet	Senin, 8 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi routing sheet menjelaskan menghitung luas area mesin	Belum Terverifikasi
4	B	Selasa, 9 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku, Menghitung Luas Area Mesin	Selasa, 9 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi luas area mesin menjelaskan luas area gudang dan bahan baku	Belum Terverifikasi
5	B	Rabu, 10 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Rabu, 10 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi luas area gudang bahan baku menjelaskan luas area produk finish good dan menghitung area shipping dan receiving	Belum Terverifikasi
6	B	Kamis, 11 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Kamis, 11 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi menghitung luas area produk finish good dan menghitung luas area shipping dan receiving menjelaskan material handling planning sheet	Belum Terverifikasi
7	B	Senin, 15 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Senin, 15 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	presentasi MHPS menjelaskan FTC dan tabel skala prioritas	Belum Terverifikasi
8	B	Selasa, 16 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Selasa, 16 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi FTC dan skala prioritas menjelaskan ARC, ARD dan AAD Produksi	Belum Terverifikasi
9	B	Kamis, 18 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Kamis, 18 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi ARC, ARD dan AAD produksi menjelaskan Struktur organisasi dan fasilitas penunjang	Belum Terverifikasi

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	B	Kamis, 4 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Kamis, 4 Agustus 2022, 07:30 - 16:30	Menjelaskan Gambaran Umum, Peta rakitan dan OPC	Belum Terverifikasi
1	C	Senin, 11 April 2022, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Senin, 11 April 2022, 07:30 - 16:30	Gambaran umum perancangan tata letak fasilitas, peta rakitan dan OPC	Belum Terverifikasi
2	C	Selasa, 12 April 2022, 07:30 - 16:30	Operation Process Chart, Routing Sheet	Selasa, 12 April 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi OPC Penjelasan Routing sheet dan membuat routing sheet pabrik	Belum Terverifikasi
3	C	Rabu, 13 April 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku, Menghitung Luas Area Mesin	Rabu, 13 April 2022, 07:30 - 16:30	penjelasan luas area mesin, gudang bahan baku, area finish good dan area shipping, receiving	Belum Terverifikasi
4	C	Kamis, 14 April 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Material Handling Planning Sheet (MHPS), Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku, Menghitung Luas Area Mesin	Kamis, 14 April 2022, 07:30 - 16:30	presentasi luas are mesin, gudang bahan baku, area finish good dan area shipping receiving. penjelasan materal handling planning sheet	Belum Terverifikasi
5	C	Senin, 18 April 2022, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Senin, 18 April 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi MHPS penjelasan tabel From To Chart dan skala prioritas	Belum Terverifikasi
6	C	Selasa, 19 April 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Selasa, 19 April 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi FTC dan Skala prioritas Penjelasan ARC, ARD dan AAD Produksi	Belum Terverifikasi

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
7	C	Rabu, 20 April 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Rabu, 20 April 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi ARC, ARD dan AAD Produksi Penjelasan Struktur Organisasi	Belum Terverifikasi
8	C	Kamis, 21 April 2022, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang, 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Kamis, 21 April 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Struktur Organisasi Penjelasan Luas area Office dan Luas Area Penunjang	Belum Terverifikasi
9	C	Jumat, 22 April 2022, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Jumat, 22 April 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Luas Area Office dan Luas Area Fasilitas Penunjang	Belum Terverifikasi
10	C	Selasa, 17 Mei 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD)	Selasa, 17 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Penjelasan ARC, ARD dan AAD Office Presentasi ARC ARD dan AAD Office	Belum Terverifikasi
11	C	Rabu, 18 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Template	Rabu, 18 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Penjelasan Template Pembuatan Template	Belum Terverifikasi
12	C	Kamis, 19 Mei 2022, 07:30 - 16:30	-	Kamis, 19 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Template dan Ujian Akhir	Belum Terverifikasi
1	D	Jumat, 20 Mei 2022, 07:30 - 16:30	1. Gambaran Umum Perancangan Tata Letak Fasilitas dan manfaatnya 2. Tahapan Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. Alasan mengapa Perancangan Tata Letak Fasilitas di butuhkan dalam membuat pabrik 4. Peta Rakitan, Operation Process Chart	Jumat, 20 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Gambaran Umum, Peta Rakitan dan OPC Menentukan produk yang akan di produksi membuat peta rakitan	Belum Terverifikasi
2	D	Senin, 23 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Operation Process Chart, Routing Sheet	Senin, 23 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Membuat OPC dan Presentasi Menjelaskan Routing Sheet	Belum Terverifikasi
3	D	Selasa, 24 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Mesin, Routing Sheet	Selasa, 24 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Routing sheet Menjelaskan Luas Area Mesin	Belum Terverifikasi
4	D	Rabu, 25 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku, Menghitung Luas Area Mesin	Rabu, 25 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Luas Area mesin Menjelaskan Luas Area Gudang Bahan Baku	Belum Terverifikasi

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
6	D	Senin, 6 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Senin, 6 Juni 2022, 07:30 - 16:30	presentasi luas area produk finish good, menghitung luas area shipping dan receiving menjelaskan material handling planning sheet	Belum Terverifikasi
7	D	Selasa, 7 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas, Material Handling Planning Sheet (MHPS)	Selasa, 7 Juni 2022, 07:30 - 16:30	presentasi material handling planning sheet menjelaskan FTC dan tabel skala prioritas	Belum Terverifikasi
8	D	Rabu, 8 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. From To Chart (FTC) 2. Tabel Skala Prioritas	Rabu, 8 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi FTC dan Tabel skala prioritas Menjelaskan ARC, ARD dan AAD Produksi	Belum Terverifikasi
9	D	Kamis, 9 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Kamis, 9 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi ARC, ARD dan AAD Produksi Menjelaskan Struktur Organisasi dan Fasilitas Ruangan	Belum Terverifikasi
10	D	Jumat, 10 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang, 1. Struktur Organisasi Perusahaan 2. Fasilitas Penunjang	Jumat, 10 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Struktur Organisasi perusahaan dan fasilitas penunjang Menjelaskan Luas area office dan luas area penunjang	Belum Terverifikasi
11	D	Senin, 13 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 2. Area Allocation Diagram (AAD), 1. Luas Area Office 2. Luas Area Fasilitas Penunjang	Senin, 13 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi Luas area office dan luas area penunjang Menjelaskan ARC, ARD dan AAD pabrik	Belum Terverifikasi
5	D	Jumat, 27 Mei 2022, 07:30 - 16:30	1. Menghitung Luas Area Produk Finish Good 2. Menghitung Luas Area Shipping dan Receiving, Menghitung Luas Area Gudang Bahan Baku	Jumat, 27 Mei 2022, 07:30 - 16:30	Presentasi menghitung luas bahan baku menjelaskan luas area produk finish good, luas area shipping dan receiving	Belum Terverifikasi
12	D	Selasa, 14 Juni 2022, 07:30 - 16:30	1. Activity Relationship Chart (ARC) 2. Activity Relationship Diagram (ARD) 3. Area Allocation Diagram (AAD), Template	Selasa, 14 Juni 2022, 07:30 - 16:30	Presebtasi ARC, ARD, AAD Pabrik dan template	Belum Terverifikasi

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2021/2022
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM409 / Perancangan Tata Letak Fasilitas (Time Motion Study)
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2122022A / A
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : Nensi Yuselin

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Rabu, 15 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 15 Juni 2022	07:30 - 16:30
2	Kamis, 16 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 16 Juni 2022	07:30 - 16:30
3	Jumat, 17 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 17 Juni 2022	07:30 - 16:30
4	Jumat, 01 Juli 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 01 Juli 2022	07:30 - 16:30
5	Senin, 04 Juli 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 04 Juli 2022	07:30 - 16:30
6	Selasa, 05 Juli 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 05 Juli 2022	07:30 - 16:30
7	Rabu, 06 Juli 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 06 Juli 2022	07:30 - 16:30
8	Kamis, 07 Juli 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 07 Juli 2022	07:30 - 16:30
9	Jumat, 08 Juli 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 08 Juli 2022	07:30 - 16:30
10	Senin, 01 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 01 Agustus 2022	07:30 - 16:30
11	Selasa, 02 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 02 Agustus 2022	07:30 - 16:30
12	Rabu, 03 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 03 Agustus 2022	07:30 - 16:30



REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2021/2022
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM409 / Perancangan Tata Letak Fasilitas (Time Motion Study)
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas / Grup : 2122022A / B
Jumlah Pertemuan : 11
Pengampu : Nensi Yuselin

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Kamis, 04 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 04 Agustus 2022	07:30 - 16:30
2	Jumat, 05 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 05 Agustus 2022	07:30 - 16:30
3	Senin, 08 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 08 Agustus 2022	07:30 - 16:30
4	Selasa, 09 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 09 Agustus 2022	07:30 - 16:30
5	Rabu, 10 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 10 Agustus 2022	07:30 - 16:30
6	Kamis, 11 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 11 Agustus 2022	07:30 - 16:30
7	Senin, 15 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 15 Agustus 2022	07:30 - 16:30
8	Selasa, 16 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 16 Agustus 2022	07:30 - 16:30
9	Kamis, 18 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 18 Agustus 2022	07:30 - 16:30
10	Jumat, 19 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 19 Agustus 2022	07:30 - 16:30
11	Senin, 22 Agustus 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 22 Agustus 2022	07:30 - 16:30

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2021/2022
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM409 / Perancangan Tata Letak Fasilitas (Time Motion Study)
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2122022A / C
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : Nensi Yuselin

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Senin, 11 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 11 April 2022	07:30 - 16:30
2	Selasa, 12 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 12 April 2022	07:30 - 16:30
3	Rabu, 13 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 13 April 2022	07:30 - 16:30
4	Kamis, 14 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 14 April 2022	07:30 - 16:30
5	Senin, 18 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 18 April 2022	07:30 - 16:30
6	Selasa, 19 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 19 April 2022	07:30 - 16:30
7	Rabu, 20 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 20 April 2022	07:30 - 16:30
8	Kamis, 21 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 21 April 2022	07:30 - 16:30
9	Jumat, 22 April 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 22 April 2022	07:30 - 16:30
10	Selasa, 17 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 17 Mei 2022	07:30 - 16:30
11	Rabu, 18 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 18 Mei 2022	07:30 - 16:30
12	Kamis, 19 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 19 Mei 2022	07:30 - 16:30

REKAP KEHADIRAN DOSEN

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2021/2022
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM409 / Perancangan Tata Letak Fasilitas (Time Motion Study)
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas / Grup : 2122022A / D
 Jumlah Pertemuan : 12
 Pengampu : Nensi Yuselin

No	Pertemuan	Status Kehadiran	Tanggal Kehadiran	Waktu Kehadiran
1	Jumat, 20 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 20 Mei 2022	07:30 - 16:30
2	Senin, 23 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 23 Mei 2022	07:30 - 16:30
3	Selasa, 24 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 24 Mei 2022	07:30 - 16:30
4	Rabu, 25 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 25 Mei 2022	07:30 - 16:30
5	Jumat, 27 Mei 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 27 Mei 2022	07:30 - 16:30
6	Senin, 06 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 06 Juni 2022	07:30 - 16:30
7	Selasa, 07 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 07 Juni 2022	07:30 - 16:30
8	Rabu, 08 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Rabu, 08 Juni 2022	07:30 - 16:30
9	Kamis, 09 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Kamis, 09 Juni 2022	07:30 - 16:30
10	Jumat, 10 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Jumat, 10 Juni 2022	07:30 - 16:30
11	Senin, 13 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Senin, 13 Juni 2022	07:30 - 16:30
12	Selasa, 14 Juni 2022 07:30 - 16:30	Hadir	Selasa, 14 Juni 2022	07:30 - 16:30



PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2021/2022
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM409 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2122022A
Jumlah Pertemuan : 47
Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Anisa Budiarti
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0220200001	ABID LUTHFI HUSAIN	100%
2	0220200002	ADAM SAPUTRA	100%
3	0220200003	ALIF GIAN PRAYOGO	100%
4	0220200004	ALIF PRASETYA NUGROHO	100%
5	0220200005	ALIIF ADZANI FENDY SYAUQY	100%
6	0220200006	AZIZUL MOHAMMAD NUR RAHMAWAN	100%
7	0220200007	AZMI FAUZAN GANTARI	100%
8	0220200008	BACHTIAR BAHARRUDIN TURMUDI	100%
9	0220200009	BINTANG CANDRA PRADANA	100%
10	0220200010	DITA AMEILYA KUSUMA	100%
11	0220200011	FATTIYA HAMADA SAKTI ISSA PUTRI	100%
12	0220200012	FATUR RAHMAN AHMADI	100%
13	0220200013	FEBRI DWI NUR AZIZ	100%
14	0220200014	FEBRYAN ZIDANE ADHANI	100%
15	0220200015	FERDHIKA ARIANSYAH	100%
16	0220200016	GALIH RAMADHAN	100%
17	0220200017	H Aidar SHAFWAN MUGHITS	100%
18	0220200018	HAMMAM DWIPA PRIO WITJAKSONO	100%
19	0220200019	HAPPY SRIVENING SUASONO	100%
20	0220200020	IBRAHIM ANTON SURYA ATMAJA	100%
21	0220200021	ING BRIAN RAPELO	100%
22	0220200022	KRISNA ANANDA PRIYATAMA	100%
23	0220200023	MOCHAMMAD BARI' BAIHAQI	100%
24	0220200024	MOHAMAD RIZKI DARMAWAN	100%
25	0220200025	MUHAMAD VIERI ALIFARSA	100%
26	0220200026	MUHAMMAD FADLYANSYAH	100%

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
27	0220200027	MUHAMMAD FARDY YANSYAH	100%
28	0220200028	MUHAMMAD FIRNAZ ARDANA	100%

		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
0220200025	MUHAMAD VIERI ALIFARSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
0220200026	MUHAMMAD FADLYANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220200027	MUHAMMAD FARDY YANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
0220200028	MUHAMMAD FIRNAZ ARDANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	

Ket :

N : Belum Ada Pertemuan

H : Hadir

A : Alpha

I : Izin

S : Sakit



NILAI MATA KULIAH

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Semester / Tahun Akademik : Genap / 2021/2022
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KTM409 / Perancangan Tata Letak Fasilitas
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2122022A
Jumlah Pertemuan : 47
Pengampu : 1. Nensi Yuselin
2. Anisa Budiarti
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0220200001	ABID LUTHFI HUSAIN	75.48	B
2	0220200002	ADAM SAPUTRA	79.57	B
3	0220200003	ALIF GIAN PRAYOGO	82.13	B
4	0220200004	ALIF PRASETYA NUGROHO	79.57	B
5	0220200005	ALIIF ADZANI FENDY SYAUQY	80.64	B
6	0220200006	AZIZUL MOHAMMAD NUR RAHMAWAN	82.00	B
7	0220200007	AZMI FAUZAN GANTARI	82.40	B
8	0220200008	BACHTIAR BAHARRUDIN TURMUDI	81.73	B
9	0220200009	BINTANG CANDRA PRADANA	83.09	B
10	0220200010	DITA AMEILYA KUSUMA	83.01	B
11	0220200011	FATTIYA HAMADA SAKTI ISSA PUTRI	82.09	B
12	0220200012	FATUR RAHMAN AHMADI	72.68	B
13	0220200013	FEBRI DWI NUR AZIZ	83.51	B
14	0220200014	FEBRYAN ZIDANE ADHANI	82.78	B
15	0220200015	FERDHIKA ARIANSYAH	82.06	B
16	0220200016	GALIH RAMADHAN	82.54	B
17	0220200017	H Aidar SHAFWAN MUGHITS	81.30	B
18	0220200018	HAMMAM DWIPA PRIO WITJAKSONO	82.74	B
19	0220200019	HAPPY SRIVENING SUASONO	82.68	B
20	0220200020	IBRAHIM ANTON SURYA ATMAJA	84.43	B
21	0220200021	ING BRIAN RAPELO	82.11	B
22	0220200022	KRISNA ANANDA PRIYATAMA	76.52	B
23	0220200023	MOCHAMMAD BARI' BAIHAQI	78.04	B
24	0220200024	MOHAMAD RIZKI DARMAWAN	81.80	B
25	0220200025	MUHAMAD VIERI ALIFARSA	85.00	A
26	0220200026	MUHAMMAD FADLYANSYAH	82.36	B

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
27	0220200027	MUHAMMAD FARDY YANSYAH	73.90	B
28	0220200028	MUHAMMAD FIRNAZ ARDANA	83.99	B