

SURAT TUGAS

No.: 566/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 : **Edwar Rosyidi**

untuk mengajar mata kuliah:

Mata Kuliah : **Sistem Produksi Tepat Waktu**
Program Studi : **Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi**
Semester : **3**
SKS Mata Kuliah : **2 SKS**
Bobot SKS Dosen : **1 SKS**
Kelas Paralel : **2**
Beban SKS Dosen : **2 SKS**

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

Jakarta, 24 November 2022

Wakil Direktur I,



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

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
 Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMM307/ Sistem Produksi Tepat Waktu
 SKS Mata Kuliah : 2
 Kelas : 2223012A
 Jumlah Pertemuan : 6
 Pengampu : 1. Edwar Rosyidi
 2. Budi Wahyu Utomo
 3. -

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
1	-	Rabu, 28 September 2022, 07:30 - 11:00	Konsep sistem Lean Manufacturing : 1. Definisi sistem Lean Manufacturing 2. Perkembangan sistem lean manufacturing 3. Konsep dasar sistem lean manufacturing 4. Ruang lingkup lean thinking, Perancangan Produk (Barang dan Jasa)	Rabu, 28 September 2022, 07:30 - 11:00	A. Konsep sistem Lean Manufacturing : 1. Definisi sistem Lean Manufacturing 2. Perkembangan sistem lean manufacturing 3. Konsep dasar sistem lean manufacturing 4. Ruang lingkup lean thinking B. Perancangan Produk (Barang dan Jasa)	Terverifikasi Mahasiswa
2	-	Rabu, 19 Oktober 2022, 07:30 - 11:00	Perancangan Lay Out Fasilitas & Material Handling, Strategi Penentuan lokasi dan fasilitas operasi, Strategi Proses, Teknologi & Kapasitas	Rabu, 19 Oktober 2022, 07:30 - 11:00	1. Strategi Proses, Teknologi & Kapasitas 2. Strategi Penentuan lokasi dan fasilitas operasi 3. Perancangan Lay Out Fasilitas & Material Handling	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Februari 2023, halaman 1 dari 2

No.	Grup	Pertemuan (Jadwal)	Materi Ajar (RPS)	Aktual Pertemuan	Aktual Materi Ajar	Status
3	-	Rabu, 9 November 2022, 07:30 - 11:00	Konsep sistem produksi tepat waktu (SPTW) : 1. Definisi SPTW 2. Sistem produksi push and pull 3. Sistem produksi just in time (JIT) 4. Manajemen inventory JIT 5. Pengendalian Kualitas JIT, Manajemen Proyek 1, Perencanaan Produksi	Rabu, 9 November 2022, 07:30 - 11:00	1. Manajemen Proyek 1 2. Konsep sistem produksi tepat waktu (SPTW) : 1. Definisi SPTW 2. Sistem produksi push and pull 3. Sistem produksi just in time (JIT) 4. Manajemen inventory JIT 5. Pengendalian Kualitas JIT 3. Perencanaan Produksi	Terverifikasi Mahasiswa
4	-	Rabu, 30 November 2022, 07:30 - 11:00	Manajemen Persediaan (Independent Demand Item), Ujian Tengah Semester	Rabu, 30 November 2022, 07:30 - 11:00	Ujian Tengah Semester (UTS) Manajemen Persediaan (Independent Demand Item)	Terverifikasi Mahasiswa
5	-	Rabu, 21 Desember 2022, 07:30 - 11:00	Manajemen kualitas, Manajemen Persediaan (Dependent Demand Item), Model Just In Time (JIT), Supply-Chain Management	Rabu, 21 Desember 2022, 07:30 - 11:00	1. Manajemen Persediaan (Dependent Demand Item) 2. Model Just In Time (JIT) 3. Supply-Chain Management 4. Manajemen kualitas	Terverifikasi Mahasiswa
6	-	Rabu, 18 Januari 2023, 07:30 - 11:00	Manajemen Pemeliharaan, Ujian Akhir Semester	Rabu, 18 Januari 2023, 07:30 - 11:00	Manajemen Pemeliharaan Ujian Akhir Semester (UAS)	Terverifikasi Mahasiswa

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 25 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

PROSENTASE KEHADIRAN MATA KULIAH
Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMM307/ Sistem Produksi Tepat Waktu
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223012A
Jumlah Pertemuan : 6
Pengampu : 1. Edwar Rosyidi
2. Budi Wahyu Utomo
3. -

No.	NIM	Nama	Prosentase Kehadiran
1	0120210001	ABDUL AZIZ	100%
2	0120210003	ARKA BASWARA BIMO SAKTI	100%
3	0120210005	BANGKIT NURESTU KARISMA	100%
4	0120210007	BIMO RIZKI OKTAVIANTO	100%
5	0120210012	EMANOEL ISAIAS KRISTIAN	100%
6	0120210013	FA. ALANDJOTI DARUWIGNYO	100%
7	0120210014	FADLIANSYAH	100%
8	0120210016	HENDRIK IQBAL NUR AZIZ	100%
9	0120210020	MOH. RIZKY PRATAMA	0%
10	0120210021	MUHAMAD YUSUF PRATAMA	100%
11	0120210022	MUHAMMAD HAIKAL KAUTSAR TOBRONI	100%
12	0120210024	NAUFAL HABIB WILYANTO	100%
13	0120210026	NAUFAL RAMDHAN MUZAKI	100%
14	0120210028	OCTO HARYO NUGROHO	100%
15	0120210031	PUTRA ADHYAS SAHIRA	100%
16	0120210033	RAMA WIRAYUDHA	100%
17	0120210035	RIZKY HIDAYAT	100%
18	0120210038	WELDRY ADAM HARYADI	100%

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Februari 2023, halaman 1 dari 1

NILAI MATA KULIAH
Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi

Semester / Tahun Akademik : Ganjil / 2022/2023
Kode Mata Kuliah / Mata Kuliah : KMM307/ Sistem Produksi Tepat Waktu
SKS Mata Kuliah : 2
Kelas : 2223012A
Jumlah Pertemuan : 6
Pengampu : 1. Edwar Rosyidi
2. Budi Wahyu Utomo
3. -

No.	NIM	Nama	Nilai Akhir	Nilai Mutu
1	0120210001	ABDUL AZIZ	85.00	A
2	0120210003	ARKA BASWARA BIMO SAKTI	79.20	B
3	0120210005	BANGKIT NURESTU KARISMA	79.60	B
4	0120210007	BIMO RIZKI OKTAVIANTO	78.80	B
5	0120210012	EMANOEL ISAIAS KRISTIAN	79.20	B
6	0120210013	FA. ALANDJOTI DARUWIGNYO	79.60	B
7	0120210014	FADLIANSYAH	85.00	A
8	0120210016	HENDRIK IQBAL NUR AZIZ	78.80	B
9	0120210020	MOH. RIZKY PRATAMA	77.60	B
10	0120210021	MUHAMAD YUSUF PRATAMA	85.00	A
11	0120210022	MUHAMMAD HAIKAL KAUTSAR TOBRONI	81.00	B
12	0120210024	NAUFAL HABIB WILIYANTO	79.20	B
13	0120210026	NAUFAL RAMDHAN MUZAKI	78.00	B
14	0120210028	OCTO HARYO NUGROHO	78.80	B
15	0120210031	PUTRA ADHYAS SAHIRA	81.00	B
16	0120210033	RAMA WIRAYUDHA	79.20	B
17	0120210035	RIZKY HIDAYAT	77.60	B
18	0120210038	WELDRY ADAM HARYADI	85.00	A

Dicetak dari <https://sia.polman.astra.ac.id/> pada tanggal 25 Februari 2023, halaman 1 dari 1