

**Mata Kuliah : SISTEM RANTAI PASOK****Kode M.K./SKS: TIB3607 / 2 SKS****Dosen : JONO****Kelas/Jadwal : 61 / SENIN, 07.00****Tatap Muka : 0 Pertemuan****Jml Peserta : 30 Mahasiswa****PELAKSANAAN AKTIVITAS KULIAH****TEKNIK INDUSTRI/S-1****2023/2024 - Genap**

KE-	WAKTU	MATERI KULIAH	PESERTA
1	04/03/2024 07.00 s/d 09.00	RPS	30 mhs
2	18/03/2024 07.00 s/d 09.00	Manajemen Rantai Pasok dan Keunggulan Kompetitif	28 mhs
3	25/03/2024 07.00 s/d 09.00	Konsep Lead Time dalam MRP	28 mhs
4	01/04/2024 07.00 s/d 09.00	Pengelolaan Mata Rantai Pasok dalam MRP	28 mhs
5	16/04/2024 07.00 s/d 09.00	Optimalisasi Rantai Pasokan	28 mhs
6	22/04/2024 07.00 s/d 09.00	Review Materi	28 mhs
7	29/04/2024 07.00 s/d 09.00	Pengembangan Manajemen Logistik	30 mhs
8	06/05/2024 07.00 s/d 09.00	Ujian Tengah Semester	30 mhs
9	13/05/2024 07.00 s/d 09.00	Implikasi Strategi MRP	30 mhs
10	20/05/2024 07.00 s/d 09.00	Kemitraan dalam Bisnis	30 mhs
11	27/05/2024 07.00 s/d 09.00	Konsep e-Supply Chain	30 mhs
12	03/06/2024 07.00 s/d 09.00	Kolaborasi Teknologi Informasi antar Perusahaan	30 mhs
13	10/06/2024 07.00 s/d 09.00	Pengukuran Kinerja MRP	30 mhs
14	24/06/2024 07.00 s/d 09.00	Metode SCOR metode supply chain operation reference	30 mhs
15	27/06/2024 07.00 s/d 09.00	Review Materi	30 mhs
16	01/07/2024 08.00 s/d 10.00	Ujian Akhir Semester	30 mhs

Jumlah Tatap Muka Terlaksana : 16 Pertemuan

Persentase Tatap Muka Terlaksana : - %

YOGYAKARTA, 16/07/2024

Dosen Pengajar,



JONO

NIDN : 0502116201