

Daftar Isi

Tinjauan Mata Kuliah	vii
Modul 01	1.1
Pengantar Manajemen Operasi	
Kegiatan Belajar 1	1.5
Perkembangan dan Tantangan Manajemen Operasi Saat Ini	
Kegiatan Belajar 2	1.31
Strategi Manajemen Operasi	
Modul 02	2.1
Rancangan Operasi	
Kegiatan Belajar 1	2.5
Desain Barang dan Jasa	
Kegiatan Belajar 2	2.35
Lokasi dan <i>Layout Strategies</i>	
Modul 03	3.1
Manajemen Kualitas	
Kegiatan Belajar 1	3.6
Definisi dan Implikasi Manajemen Kualitas	
Kegiatan Belajar 2	3.51
Alat Kendali Kualitas	

Modul 04	4.1
Manajemen Proyek	
Kegiatan Belajar 1	4.5
Teknik Manajemen Proyek: PERT dan CPM	
Kegiatan Belajar 2	4.42
Biaya dalam Manajemen Proyek	
Modul 05	5.1
Peramalan (<i>Forecasting</i>)	
Kegiatan Belajar 1	5.6
Definisi dan Pendekatan dalam Peramalan	
Kegiatan Belajar 2	5.46
Peramalan Deret Waktu (<i>Time-Series Forecasting</i>)	
Modul 06	6.1
Manajemen Rantai Pasok	
Kegiatan Belajar 1	6.5
Manajemen Rantai Pasok, Logistik, dan Distribusi	
Kegiatan Belajar 2	6.52
Manajemen Persediaan (<i>Inventory Management</i>)	
Modul 07	7.1
Perencanaan Sumber Daya	
Kegiatan Belajar 1	7.5
Perencanaan Kapasitas dan Perencanaan Agregat	
Kegiatan Belajar 2	7.34
<i>Material Requirements Planning</i> (MRP) dan <i>Enterprise Resource</i> <i>Planning</i> (ERP)	

Modul 08	8.1
Sistem Produksi Tepat Waktu (<i>Just-In-Time</i>)	
Kegiatan Belajar 1	8.5
<i>Lean Manufacturing</i>	
Kegiatan Belajar 2	8.51
Strategi dalam <i>Just-In-Time</i>	
Modul 09	9.1
Teknologi Informasi dalam Manajemen Operasi	
Kegiatan Belajar 1	9.5
Teknologi Informasi	
Kegiatan Belajar 2	9.44
Tren Teknologi Informasi Saat Ini	
Riwayat Penulis	9.80

