



SILABUS

Fakultas	: FE
Program Studi	: Pendidikan Akuntansi S1
Mata Kuliah & Kode	: Manajemen Produksi & PKT 232
	: Teori 2 sks
Jumlah sks	Praktek Sks
Semester	: 4
Mata Kuliah Prasyarat & Kode	:
Dosen	: Dra. Sumarsih

I. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah ini membahas Pendahuluan manajemen produksi, Manajemen produksi dan lingkungannya, Proses produksi dan sistem produksi, Pola pengambilan keputusan, Penentuan produk perusahaan dan perencanaan teknis, Kombinasi produk dan produksi massa, Pola produksi dan siklus produk serta sistem produksi, Perencanaan lokasi pabrik, Perencanaan bangunan dan gudang pabrik, Lay-out pabrik, Pemindahan dan keseimbangan kapasitas, Perencanaan mesin dan peralatan serta penyusunan lay-out pabrik, Perencanaan lingkungan kerja (pelayanan karyawan, kondisi kerja, hubungan karyawan) Perencanaan standar produksi, Perencanaan standar, jenis standar, sumber standar, penyusunan standar produksi dan teknik standar.

II. STANDAR KOMPETENSI

Setelah mengikuti mata kuliah Manajemen produksi mahasiswa memiliki kemampuan menguasai konsep yang mendasari, mengembangkan konsep dan melaksanakan atau mengaplikasikan kemampuan mengelola produksi pada perusahaan atau bisnis lainnya.

III. SUMBER BAHAN

Buku Wajib :
1. Agus Ahyari, (2009), *Manajemen Produksi Perencanaan Sistem Produksi I*, Yogyakarta, BPFE
2. Agus Ahyari, (2009), *Manajemen Produksi Perencanaan Sistem Produksi II*, Yogyakarta, BPFE.
Buku Anjuran :
3. Zulian Yamit, (2009), *Manajemen Produksi dan Operasi*, Yogyakarta, Ekonesia

IV. SKEMA PEMBELAJARAN

Pertemuan ke :	Kompetensi Dasar	Materi Pokok	Kegiatan Pembelajaran	Sumber bahan
1	Memahami Pendahuluan manajemen produksi	Pendahuluan manajemen produksi	Kuliah, tanya jawab	1
2	Memahami manajemen produksi dan lingkungannya	Manajemen produksi dan lingkungannya	Diskusi	1
3	Memahami proses produksi dan sistem produksi	Proses produksi dan sistem produksi	Diskusi	1
4	Memahami pola pengambilan keputusan	Pola pengambilan keputusan	Diskusi	1
5	Memahami penentuan produk perusahaan dan perencanaan teknis	Penentuan produk dan perencanaan teknis	Diskusi	1
6	Memahami kombinasi produk dan produksi massa	Kombinasi produk dan produksi massa	Diskusi	1
7	Memahami pola produksi, siklus produksi, sistem produksi	Pola produksi, siklus produksi, sistem produksi	Diskusi	3,1
8	UTS			
9	Memahami perencanaan lokasi pabrik	Perencanaan lokasi pabrik	Diskusi	2
10	Memahami perencanaan bangunan dan gedung pabrik	Perencanaan bangunan dan gedung pabrik	Diskusi	2
11	Memahami lay-out pabrik	Lay-out pabrik	Diskusi	2
12	Memahami pemindahan kapasitas dan keseimbangan kapasitas	Pemindahan kapasitas dan keseimbangan kapasitas	Diskusi	2
13	Memahami perencanaan mesin, peralatan dan penyusunan lay-out	Perencanaan mesin, peralatan dan penyusunan lay-out	Diskusi	2
14	Memahami perencanaan	Perencanaan	Diskusi	2

	ling- kungan kerja	lingkungan kerja		
15	Memahami perencanaan stan- dar produksi	Perencanaan standar pro- duksi	Diskusi	2
16	Memahami perencanaan stan- dar, jenis standar,sumber standar, penyusunan standar	Perencanaan standar, je- nis standar, sumber stan- dar, penyusunan standar	Diskusi	2

V. KOMPONEN PENILAIAN :

No.	Komponen Penilaian	Bobot (%)
1	Partisipasi Kuliah	10%
2	Tugas-tugas	20%
3	Ujian Tengah Semester	30%
4	Ujian Semester	40%
	Jumlah	100%

Mengetahui
Kaprod : Pendidikan
Akuntansi

Sukirno, M.Si.,Ph.D
NIP. 19690414 199403 1
002

Yogyakarta, 11
Februari 2013

Dosen

Dra. SUMARSIH
NIP. 19520818
197803 2 001