

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MATA KULIAH: Praktek Manajemen Operasi



Nama Dosen : Nang Among Budiadi, SE., M.Si.
Program Studi : Manajemen
Fakultas : Ekonomi
Institusi : Universitas Setia Budi

2018

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Nama Mata Kuliah/Kode :Praktek Manajemen Operasi / L301101315
SKS :1 (P)
Semester :3
Program Studi :Manajemen
Dosen Pengampu :Nang Among Budiadi, SE., M.Si.

CAPAIAN PEMBELAJARAN

- a. **CP LULUSAN YANG DIBEBANKAN PADA MATA KULIAH:**Mahasiswa menguasai penerapan konsep dan teknik Manajemen Operasi tingkat sarjana strata 1 (S1)ke dalam praktek.
- b. **CP MK YANG RELEVAN DENGAN CP LULUSAN:**Mahasiswa mampu menganalisis dan memecahkan masalah terkait 10 keputusan bidang operasi dalam praktek

MATRIKS PEMBELAJARAN :

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan (KAD)	Bahan Kajian (Materi/PokokBahasan)	StrategiPem belajaran	Latihan yang dilakukan	Waktu disediakan	KriteriaPenilaian (Indikator)	Bobot
1	2	3	4	5	6	7	8
1, 2	Mahasiswa mamahami topik-topik dalam bidang operasi dan inovasi, dan posisi bidang tersebut dalam pengelolaan perusahaan, serta mampu menjelaskan konsep-konsep dasar	a. 10 keputusan utama bidang operasi dan keterkaitannya dengan fungsi-fungsi utama perusahaan lainnya b. Model c. Sistem dan sub-sistem d. Sistemik e. Sistematis f. Proses g. Proses bisnis	Pemberian contoh yang diselesaikan melalui diskusi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	100 menit	Kemampuan menjelaskan dan memberi contoh praktek dalam kasus bisnis konkrit	15%

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan (KAD)	Bahan Kajian (Materi/Pokok Bahasan)	Strategi Pem belajaran	Latihan yang dilakukan	Waktu disediakan	Kriteria Penilaian (Indikator)	Bobot
1	2	3	4	5	6	7	8
3, 4	Mahasiswa memahami dan mampu menjelaskan perbedaan mengenai produk dan jasa, serta berbagai konsekuensinya dalam manajemen operasi.	a. Karakteristik produk berujud b. Karakteristik jasa c. Konsekuensi MO d. Produktivitas operasi	Pemberian contoh yang diselesaikan melalui diskusi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	100 menit	Kemampuan mengidentifikasi dan membuat pemecahan masalah dan pembuatan keputusan terhadap suatu kasus bisnis konkrit	10%
5	UKD						
6, 7	Mahasiswa memahami dan mampu menjelaskan teori dan praktek strategi operasi.	a. Strategi operasi b. <i>Better-Cheaper-Faster;</i> c. <i>Economies of scale, economies of scope.</i> d. Isu-isu strategi dalam lingkungan global e. <i>Global, International, Multinationa, Transnational</i>	Tutorial dan Diskusi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	50 menit	Penggunaan argumentasi yang logis terhadap analisis yang dilakukan terhadap kasus bisnis	10%
8	Mahasiswa mampu menjelaskan teori dan praktek desain produk/jasa dan konsep kualitas.	a. Desain produk b. Desain jasa c. Manajemen kualitas d. TQM	Tutorial dan Diskusi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	100 menit	Penggunaan argumentasi yang logis terhadap analisis yang dilakukan terhadap kasus bisnis	15%

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan (KAD)	Bahan Kajian (Materi/Pokok Bahasan)	Strategi Pem belajaran	Latihan yang dilakukan	Waktu disediakan	Kriteria Penilaian (Indikator)	Bobot
1	2	3	4	5	6	7	8
9	UKD-2/UTS						
10, 11	Mahasiswa memahami dan mampu menjelaskan teori dan praktek dalam pengendalian kualitas dan <i>Statistically Process Control (SPC)</i> .	a. Strategi kualitas b. Pengendalian kualitas secara statistik	Tutorial dan Diskusi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	50 menit	Kemampuan mengidentifikasi dan membuat pemecahan masalah dan pembuatan keputusan terhadap suatu kasus bisnis konkrit	15 %
12, 13	Mahasiswa memahami dan mampu menjelaskan teori dan praktek perencanaan agregat (<i>aggregate planing</i>)	a. Peramalan (<i>forecasting</i>) b. Perencanaan agregat.	Tutorial dan Diskusi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	100 menit	Kemampuan mengidentifikasi dan membuat pemecahan masalah dan pembuatan keputusan terhadap suatu kasus bisnis konkrit	10%
14	UKD-3						
15 – 16	Mahasiswa memahami teori dan mampu mengambil keputusan praktis dalam manajemen persediaan dan perencanaan kebutuhan sumberdaya operasi.	a. Dependent vs independen b. EOQ c. POQ d. Discount Model e. MRP f. MRP-1 g. ERP	Tutorial dan Simulasi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	100 menit	Kemampuan mengidentifikasi dan membuat pemecahan masalah dan pembuatan keputusan terhadap suatu kasus bisnis konkrit	20%

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan (KAD)	Bahan Kajian (Materi/Pokok Bahasan)	Strategi Pem belajaran	Latihan yang dilakukan	Waktu disediakan	Kriteria Penilaian (Indikator)	Bobot
1	2	3	4	5	6	7	8
17	Mahasiswa memahami dan mampu menjelaskan konsep-konsep Inovasi dan keperilakuan operasi (<i>behavioral operation</i>).	a. Konsep inovasi, b. Faktor-faktor penentu, c. Penelitian-penelitian operasi keperilakuan	Tutorial dan Simulasi	Mencari contoh-contoh konkrit dan menjelaskan sesuai permasalahan yang dibahas	50 menit	Mampu membuat analisis terhadap berbagai kasus mengenai inovasi dan keperilakuan	5%
18	UKD-4/UAS						

DAFTAR REFERENSI

1. Heizer, J. dan Render, B. 2010. **Manajemen Operasi: Konsep dan Kasus (I)**. Penerbit Salemba Empat, Jakarta.
2. Heizer, J. dan Render, B. 2010. **Manajemen Operasi: Konsep dan Kasus (II)**. Penerbit Salemba Empat, Jakarta.

Ketua Program Studi Manajemen

Peer Group

Dosen

(Finisha N. M., B.Com., MPH)

(Didik Setiawan, S.E., M.M., M.Si)

(Nang Among Budiadi, SE., M.Si.)