



UNIVERSITAS PANCA SAKTI BEKASI

TERAKREDITASI BAN-PT

Kampus A (Pusat) :

Jalan Hankam Raya No. 54, Jatirahayu, Pondok Melati, Kota Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Kode Pos 17414,

Telp. 021 8497 9181 Website: www.panca-sakti.ac.id Email: Info@panca-sakti.ac.id

Menetapkan

MEMUTUSKAN

PERTAMA

: Keputusan Rektor Universitas Panca Sakti Bekasi tentang Tugas Mengajar Dosen Program Studi Sarjana Manajemen, Semester Gasal Tahun Akademik 2020-2021.

KEDUA

: Dosen yang namanya tersebut dalam keputusan ini wajib melaksanakan Tri Dharma Perguruan Tinggi yang meliputi: Pengajaran, Penelitian dan Pengabdian Masyarakat di Universitas Panca Sakti Bekasi, Program Studi Sarjana Manajemen.

KETIGA

: Dosen dalam melaksanakan Tugas Pengajaran Wajib Mematuhi dan Melaksanakan Tata Krama Dosen yang berlaku di Universitas Panca Sakti Bekasi.

KEEMPAT

: Dosen dan atau mata kuliah dan atau jumlah satuan kredit semester (SKS) sebagaimana termaksud dalam keputusan ini adalah sebagai berikut:

Nama Dosen	: Rhoma Iskandar, M.M		
NIDN	: 0424088302		
Mata Kuliah 1	: Etika Bisnis	2 SKS	1 R
Mata Kuliah 2	: Manajemen Operasional	3 SKS	1 R
Mata Kuliah 3	:		
Mata Kuliah 4	:		

KELIMA

: Kepada Dosen yang namanya termaktub dalam keputusan ini akan diberikan imbalan sesuai ketentuan yang berlaku.

KEENAM

: Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkannyadengan ketentuan bahwa apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan ditinjau dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Kota Bekasi

Pada tanggal : 21 Agustus 2020

UNIVERSITAS PANCA SAKTI
REKTOR

Zaharuddin, SE., MM., PhD

Tembusan :

1. Ketua Yayasan Panca Sakti
2. Wakil Ketua I Bidang Akademik & Non Akademik
3. Arsip.

Alamat :

Kampus B : Jln. Raya Tegal Danas, Jayamukti, Kec. Cikarang Pusat, Bekasi, Jawa Barat 17530 Telp: (021) 89324010

Kampus C : Jln. Kapten Sumantri No.16, Cikarang Kota, Kec. Cikarang Utara, Bekasi, Jawa Barat 17530 Telp. (021) 8900158

Kampus D : Jln. R.A. Kartini No 27 Margahayu, Bekasi Telp. (021) 2210 2021



UNIVERSITAS PANCA SAKTI BEKASI

TERAKREDITASI BAN-PT

Kampus A (Pusat) :

Jalan Hankam Raya No. 54, Jatirahayu, Pondok Melati, Kota Bekasi, Provinsi Jawa Barat, Kode Pos 17414,

Telp. 021 8497 9181 Website: www.panca-sakti.ac.id Email: Info@panca-sakti.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PANCA SAKTI BEKASI

Nomor : 0200/SK.TM/UPSB/MNJ/VIII/2020

TENTANG

TUGAS MENGAJAR DOSEN PROGRAM STUDI SARJANA MANAJEMEN SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2020 - 2021

REKTOR UNIVERSITAS PANCA SAKTI BEKASI

- Menimbang** :
- Bahwa untuk kelancaran terlaksananya program perkuliahan dan tertibnya Administrasi Semester Gasal Tahun Akademik 2020/2021, Universitas Panca Sakti Bekasi perlu menetapkan Dosen Pengajar pada Program Studi Sarjana Manajemen Universitas Panca Sakti Bekasi.
 - Bahwa untuk itu perlu dikeluarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Panca Sakti Bekasi sebagai penetapan dan pengesahannya;
 - Bahwa Dosen yang namanya tercantum pada Surat Keputusan ini memenuhi syarat untuk ditetapkan sebagai Dosen Pengajar pada Program Studi Sarjana Manajemen Universitas Panca Sakti Bekasi;
- Mengingat** :
- Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 - Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 - Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
 - Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia No: 44 Tahun 2015, tanggal 21 Desember 2015;
 - Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Republik Indonesia No: 1170/SK/BAN-PT/Akred/S/VI/2018.
 - Statuta Universitas Panca Sakti Bekasi.
- Memperhatikan** : Kurikulum Operasional Program Studi Sarjana Manajemen.

Alamat :

Kampus B : Jln. Raya Tegay Danas, Jayamukti, Kec. Cikarang Pusat, Bekasi, Jawa Barat 17530 Telp: (021) 89324010

Kampus C : Jln. Kapten Sumantri No.16, Cikarang Kota, Kec. Cikarang Utara, Bekasi, Jawa Barat 17530 Telp. (021) 8900158

Kampus D : Jln. R.A. Kartini No 27 Margahayu, Bekasi Telp. (021) 2210 2021



**UNIVERSITAS
PANCA SAKTI BEKAS
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI
RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER GASAL 2020/2021**

Mata Kuliah	: Manajemen Operasi	Kode MK	: M5283
Mata Kuliah Prasyarat	: -	Bobot MK	: 3 SKS
Dosen Pengampu	: Rhoma Iskandar MM	NIDN Dosen	: 0424088302
Alokasi Waktu	: Tatap muka 14 x 150 menit, tidak ada praktik		
Capaian Pembelajaran	: 1. Mahasiswa menguasai konsep teoritis, metoda dan perangkat analisis fungsi manajemen (perencanaan, pelaksanaan, pengarahan, pemantauan, evaluasi, dan pengendalian) serta fungsi organisasi (pemasaran, sumber daya manusia, operasi, dan keuangan) pada berbagai jenis organisasi 2. Mampu melaksanakan fungsi organisasi (pemasaran, operasi, sumber daya manusia, keuangan, dan strategi) pada level operasional di berbagai tipe organisasi.		

SESI	KEMAMPUAN AKHIR	MATERI PEMBELAJARAN	BENTUK PEMBELAJARAN	SUMBER PEMBELAJARAN	INDIKATOR PENILAIAN
1	Memahami konsep dan teori Manajemen Operasi serta sejarah perkembangan manajemen operasi dan produksi	<ul style="list-style-type: none">• Pengertian manajemen operasi• Sejarah perkembangan manajemen operasi	Ceramah, Diskusi, Via Zoom	Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none">• Menjelaskan konsep manajemen operasi• Menjelaskan teori manajemen operasi• Menjelaskan sejarah perkembangan manajemen operasi
2	Memahami ruang	Ruang lingkup	Ceramah, Diskusi,	Sofyan Assauri, Manajemen	<ul style="list-style-type: none">• Menjelaskan

	lingkup manajemen operasi dan produksi	Manajemen Operasi dan produksi	Via Zoom	Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<p>ruang lingkup manajemen operasi yang mencakup:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pperencanaan system produksi • Ppengendalian produksi • Ssistem informasiproduks i •
SESI	KEMAMPUAN AKHIR	MATERI PEMBELAJARAN	BENTUK PEMBELAJARAN	SUMBER PEMBELAJARAN	INDIKATOR PENILAIAN
3	Memahami fungsi dan system produksi dan operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Fungsi dari manajemen Operasi dan produksi • System produksi dan operasi 	Ceramah,Diskusi, Via Zoom	Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan fungsi manajemen operasi dan produksi • Menjelaskan system produksi dan operasi
4	Memahami pentingnya penentuan lokasi dan fasilitas produksi dan faktor-faktor yang perlu dipertimbangkan dalam penentuan lokasi dan fasilitas produksi bagi kelangsungan hidup perusahaan	Penentuan lokasi dan fasilitas produksi	Ceramah,Diskusi, Via Zoom	Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan strategi penentuan lokasi produksi dan operasi • Menjelaskan fasilitas produksi dan operasi • Menjelaskan faktor-faktor yang perlu dipertimbangkan

					dalam penentuan lokasi dan fasilitas produksi
5	Memahami metode dalam penentuan lokasi dan fasilitas produksi yang baik dari alternative lokasi yang ada	Metode penentuan lokasi fasilitas produksi	Ceramah,Diskusi,Via Zoom	1. Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan konsep penentuan lokasi fasilitas produksi • Menjelaskan metode dalam menentukan lokasi fasilitas produksi • Menentukan lokasi fasilitas produksi yang terbaik dari alternative yang ada dengan menggunakan metode penentuan lokasi
SESI	KEMAMPUAN AKHIR	MATERI PEMBELAJARAN	BENTUK PEMBELAJARAN	SUMBER PEMBELAJARAN	INDIKATOR PENILAIAN
6	Memahami perencanaan bangunan fasilitas produksi	Perencanaan Bangunan dan Strategi layout	Ceramah,Diskusi, Via Zoom	1. Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan perencanaan bangunan fasilitas produksi • Menjelaskan pengertian layout,jenis layout,ciri serta keuntungan maupun kerugian tiap layout • Strategi penentuan layout

7	Memahami proses produksi, jenis proses produksi serta masing-masing proses produksi tersebut	Strategi Proses Produksi	Ceramah, Diskusi, Via Zoom	1. Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan Strategi proses produksi • Menjelaskan jenis-jenis produksi • Menjelaskan penentuan proses produksi yang baik
8			Ceramah, Diskusi, Via Zoom	1. Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	
9	Memahami maksud dan tujuan material handling serta pertimbangan perancangan system material handling	Material handling dalam fasilitas produksi dan operasi	Ceramah, Diskusi, Via Zoom	1. Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan pengertian material handling • Menjelaskan tujuan material handling • Menentukan jenis peralatan yang sesuai dengan material yang akan di handling
SESI	KEMAMPUAN AKHIR	MATERI PEMBELAJARAN	BENTUK PEMBELAJARAN	SUMBER PEMBELAJARAN	INDIKATOR PENILAIAN
10	Memahami metode penentuan dan biaya material handling yang sesuai dengan	Metode penentuan dan biaya material handling	Ceramah, Diskusi, Via Zoom	1. Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan prinsip-prinsip material handling • Menjelaskan

	kebutuhan fasilitas dan proses produksi			Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	metode penentuan material handling <ul style="list-style-type: none"> • Menghitung biaya penanganan material handling
11	Memahami cara pemeliharaan dan perawatan mesin serta fasilitas produksi agar tidak menjadi kerugian bagi perusahaan	Pemeliharaan mesin dan fasilitas Produksi	Ceramah,Diskusi, Via Zoom	1. Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<ul style="list-style-type: none"> • Menejelaskan apa yang dimaksud dengan pemeliharaan, cara pemeliharaan mesin dan fasilitas produksi sehingga proses produksi bisa berjalan dengan lancar • Menjelaskan apa saja kegiatan pemeliharaan mesin dan fasilitas produksi • Menganalisis dan menentukan kebijakan pemeliharaan mesin dan fasilitas produksi agar dapat meminimalisir kerusakan mesin dan biaya pemeliharaan fasilitas produksi
12	Memahami strategi pemeliharaan dan	Strategi Pemeliharaan dan	Ceramah,Diskusi, Via Zoom	Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T.	<ul style="list-style-type: none"> • Menejelaskan strategi

	perawatan mesin serta fasilitas produksi dengan menggunakan alat analisis tertentu dalam menentukan kebijakan perusahaan dalam usaha mengurangi biaya kerusakan mesin dan biaya pemeliharaan	Perawatan Mesin dan fasilitas produksi		Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	<p>pemeliharaan dan perawatan mesin serta fasilitas produksi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menggunakan alat analisis dalam menentukan metode perawatan dan pemeliharaan mesin • Menentukan kebijakan dalam mengurangi biaya yang timbul akibat kerusakan mesin.
SESI	KEMAMPUAN AKHIR	MATERI PEMBELAJARAN	BENTUK PEMBELAJARAN	SUMBER PEMBELAJARAN	INDIKATOR PENILAIAN
13	Memahami kebijakan pembelian dan penggantian mesin serta factor-faktor dalam menentukan pembelian dan penggantian mesin	Kebijaksanaan pembelian dan penggantian mesin	Ceramah,Diskusi, Via Zoom	<ul style="list-style-type: none"> • Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi 	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan kebijakan pembelian dan penggantian mesin • Menjelaskan alasan pembelian dan pengganti mesin
14	Memahami metode pemilihan dan penggantian mesin yang tepat agar memberikan keuntungan potensial	Metode Pemilihan dan Penggantian Mesin	Ceramah,Diskusi, Via Zoom	<ul style="list-style-type: none"> • Sofyan Assauri, Manajemen Produksi dan Operasi, 2008 2. T. Hani Handoko, Dasar Manajemen Produksi dan Operasi 3. Buffa, Manajemen 	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan metode Annual Cost Saving Approach • Menjelaskan

	bagi perusahaan			Produksi dan Operasi 4. Sobarsa Kosasih, Manajemen Operasi 5. Aulia Ishak, Manajemen Operasi	metode Total Live Average Approach <ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan metode Present Worth Nethode • Menjelaskan metode The New MAPI formula
--	-----------------	--	--	--	--

Komponen penilaian :

1. Kehadiran = 15 %
2. Tugas = 20 %
3. UTS = 30 %
4. UAS = 35 %

Kota Bekasi, 21 Agustus 2021

Disetujui Oleh,
Ketua Program Studi Akuntansi

Darmeinis, SE.,MM

Dibuat Oleh,
Dosen Pengampu

Rhoma Iskandar SE.,MM

Mengetahui,
Dekan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis

Muhammad Rosidi, SE.,MM

