


**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PAKUAN
FAKULTAS EKONOMI**

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

	UNIVERSITAS PAKUAN				
	FAKULTAS EKONOMI				
	SI AKUNTANSI				
	RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER				
MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Akuntansi Manajemen	221MKK5349	Mata Kuliah Pengetahuan	3	5	2020
Dekan FE	DOSEN PENGEMBANG RPS	KOORDINATOR RMK	KA PRODI		
Dr. Hendro Sasongko, Ak., MM.	Dr. Arief Tri Hardiyanto, Ak., MBA., CMA., CCSA., CA., CSEP., QIA. Dr. Retno Martanti Endah Lestari, S.E., M.Si., CMA., CAPM. Dr. H. Akhsanul Haq, Drs., Ak., MBA., CMA., CFE.	Dr. Arief Tri Hardiyanto, Ak., MBA., CMA., CCSA., CA., CSEP., QIA.	Dr. Arief Tri Hardiyanto, Ak., MBA., CMA., CCSA., CA., CSEP., QIA.		
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI				
	S 7 : Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara; PIKP 2 : Menguasai konsep teoretis secara mendalam tentang akuntansi manajemen KK 7 : Mampu secara mandiri menyusun dan menganalisis laporan akuntansi manajemen, meliputi perencanaan dan penganggaran, manajemen biaya, pengendalian kualitas, pengukuran kinerja, dan <i>benchmarking</i> , yang relevan dan andal dalam mendukung pengambilan keputusan dan pengendalian manajemen dengan menerapkan teknik-teknik akuntansi manajemen.				
	CP-MK				
M1. Mampu menyusun laporan akuntansi manajemen secara mandiri tanpa melanggar aturan hukum yang berlaku (S 7, KK 7)					
M2. Mampu menjelaskan konsep-konsep teoritis tentang ruang lingkup akuntansi manajemen (PIKP 2)					

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PAKUAN
FAKULTAS EKONOMI**

Deskripsi Singkat MK	Pada mata kuliah ini mahasiswa belajar tentang prinsip-prinsip, konsep, metode dan teknik tentang analisis suatu alternative keputusan ketika manajer harus mengambil keputusan. Beberapa alternative keputusan akan dianalisis dampaknya terhadap operasional dan keputusan stratejik. Setelah menyelesaikan mata kuliah ini diharapkan: Mahasiswa mampu membuat laporan/menyusun informasi untuk digunakan oleh manajer dalam perencanaan, pengendalian dan pengambilan keputusan.
Materi Pembelajaran/pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peranan Akuntansi Manajemen dalam lingkungan bisnis (Mg 1) 2. Konsep Biaya dan Manajemen Biaya (Mg 2,3) 3. Analisa Prilaku Biaya (Mg 4.5) 4. Penentuan Biaya Produk (Mg 6,7) 5. Cost Volume and Profit Analysis (Mg 8-9) 6. Analisis pengambilan keputusan jangka pendek (Mg 10,11) 7. Konsep Desentralisasi dan akuntansi pertanggungjawaban (Mg 12,13) 8. Konsep Penentuan Harga jual dan harga transfer (14)
Pustaka	<ul style="list-style-type: none"> ● Don. R. Hansen .,Maryanne M. Mowen.,2020, Management Accounting, 8th ed.,Thomson South-Western Publishing Co.,Cincinnati, OH, USA. ● Robert S Kaplan.,2019., Management Accounting: Information for Decision Making and Strategy Execution.,PrenticeHall.,NY.,USA ● Sodikin, Slamet.,2020.,AkuntansiManajemen: Suatu Pengantar.,UPP STIM YKPN., Jokjakarta, Indonesia ● Samryn, LM.,2019.,Akuntansi Manajemen : Informasi Biaya untuk Mengendalikan Aktivitas Operasi dan Investasi., PT Fajar Interpratama Mandiri., Jakarta, Indonesia
Media Pembelajaran	LCD, Laptop
Team Teaching	-
Matakuliah syarat	Akuntansi Biaya & Akuntansi Biaya Lanjutan

Pert. ke	Sub-CP-MK/ Indikator	PokokBahasan	MetodePembelajaran	PengalamanBelajar	TeknikPenilaian	BobotPenilaian (%)
1	● Mampu memahami tentang peranan Akuntansi	<ul style="list-style-type: none"> ● Kontrakpembelajaran ● FungsiAkunt 	<ul style="list-style-type: none"> ● KuliahdanDiskusi [TM: 1(3x50”)] ● Tugas 1: 	● Mahasiswamenjelaskan karakteristikinformasiakuntansimanajemen yang	Tes	3

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PAKUAN
FAKULTAS EKONOMI**

	manajemen dengan lingkungan bisnis	ansimanajemendal amlingkunganbisnis ● HubunganA kuntansiBiaya, AkuntansiManaje mendanAkuntansi Keuangan	● [BT: 1(3x60'')] ● [BM: 1(3x60'')]	bergunauntukpengambilankeputusan. ● Mahasiswamemahamih ubunganantaraakuntansibiaya, akuntansimanajemendanakuntansikeuangan		
2-3	● Mampu mengerti tentang konsep biaya dan pengelolaannya.	● KlasifikasiBiaya ● Konsepbiaya kesempatandanpen erapannyadalampengambilankeputusan	● KuliahdanDiskusi [TM: 1(3x50'')] ● Tugas 1: Klasifikasibiayadancont ohnya ● [BT: 1(3x60'')] ● [BM: 1(3x60'')]	● Mahasiswamengklasifik asikanbiyaberdasarkanfungsi perusahaan ● Mahasiswamemahamik onsepbiayaKesempatandanme nerapkannyadalampengambila nkeputusan	Tes	2
4-5	● Dapat membedakan antar konsep biaya tetap dan konsep biaya variable. ● Mampu memisahkan biaya campuran dengan beberapa pendekatan	● FungsiBiaya ● Konseptiayat etapdanbiaya variable ● Pemisahanbi ayacampuran	● KuliahdanDiskusi [TM: 1(3x50'')] ● Tugas 1: Menghitungpemisahanbi ayacampurandenganber bagaimetode. ● [BT: 1(3x60'')] ● [BM: 1(3x60'')]	● Mahasiswamenjelaskanf ungsibiayasertamembedakanan tarabiayatetapdanbiaya variable. ● Mahasiswamelakukanpe misahanbiyacampurandengan berbagaipendekatan	Tes	15
6-7	● Mampu membedakan antarametodapenentuan biayapesanandan metoda penentuan biaya proses. ● Mampu menghitung biaya produksi dengan metode penentuan biaya pesanan dan metode biaya proses	● Elemen – elemenbiayaproduksi ● Penentuanbi ayaproduksi	● KuliahdanDiskusi [TM: 1(3x50'')] ● Tugas 1: menghitungbiayaproduk sidenganmentodepenent uanbiayapesanandanbia ya proses ● [BT: 1(3x60'')] ● [BM: 1(3x60'')]	● Mahasiswamengidentifikasibi ayaproduksi ● mahasiswamenghitungbiayapr oduksidenganmetodepenentua nbiaya proses ● Mahasiswamenghitungbiayapr oduksidenganmetodepenentua nbiayapesanan.	Tes	18
8	UJIAN TENGAH SEMESTER					

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PAKUAN
FAKULTAS EKONOMI**

9-10	<ul style="list-style-type: none"> ● Mampu memahami konsep analisis biaya volume laba serta konsep margin kontribusi. ● Mampu memanfaatkan analisis biaya volume laba untuk perencanaan. ● Mampu memahami konsep <i>margin of safety</i> serta mampu menghitung titik impas dalam kasus multiproduk 	<ul style="list-style-type: none"> ● Konsep margin kontribusi ● Manfaat analisis biaya – volume dan laba untuk perencanaan ● Konsep <i>margin of safety</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kuliah dan Diskusi [TM: 1(3x50’)] ● Tugas 1: Melakukan analisis biaya volume dan laba untuk perencanaan ● [BT: 1(3x60’)] ● [BM: 1(3x60’)] 	<ul style="list-style-type: none"> ● Mahasiswa menghitung titik impas ● Mahasiswa melakukan analisis biaya, volume dan laba untuk perencanaan. ● Mahasiswa mengidentifikasi asumsi dalam analisis biaya, volume dan laba. 	Tes	17
11-12	<ul style="list-style-type: none"> ● Mampu menguraikan proses pengambilan keputusan ● Mampu melakukan analisis diferensial 	<ul style="list-style-type: none"> ● Proses pengambilan keputusan. ● Analisis diferensial 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kuliah dan Diskusi [TM: 1(3x50’)] ● Tugas 1: Melakukan analisis dan mengambil keputusan jangka pendek ● [BT: 1(3x60’)] ● [BM: 1(3x60’)] 	<ul style="list-style-type: none"> ● Mahasiswa melakukan analisis diferensial. ● Mahasiswa mengambil keputusan jangka pendek 	Tes	10
13-14	<ul style="list-style-type: none"> ● Mampu memahami konsep akuntansi pertanggungjawaban ● Mampu mengidentifikasi berbagai pusat pertanggungjawaban berikut : pusat beban, pusat pendapatan, pusat laba dan pusat investasi 	<ul style="list-style-type: none"> ● Konsep akuntansi pertanggungjawaban. ● Jenis pusat pertanggungjawaban 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kuliah dan Diskusi [TM: 1(3x50’)] ● Tugas 1: Mengidentifikasi berbagai pusat pertanggungjawaban ● [BT: 1(3x60’)] ● [BM: 1(3x60’)] 	<ul style="list-style-type: none"> ● Mahasiswa memahami konsep akuntansi pertanggungjawaban. ● Mahasiswa membedakan pengukuran kinerja manajemen dan pengukuran kinerja ekonomi ● Mahasiswa mengidentifikasi berbagai pusat pertanggungjawaban 	Tes	20
15	<ul style="list-style-type: none"> ● Mampu menentukan harga jual berbasis biaya 	<ul style="list-style-type: none"> ● Harga jual produk berbasis biaya produksi 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kuliah dan Diskusi [TM: 1(3x50’)] 	<ul style="list-style-type: none"> ● Mahasiswa menghitung harga jual berbasis biaya produksi 	Tes	2

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PAKUAN
FAKULTAS EKONOMI**

	<p>produksi penuh, biaya penuh, biaya produksi variable dan biaya variable.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mampu memahami konsep harga transfer untuk produk antara. ● Mampu membedakan metode biaya produksi ke dalam metode biaya penuh, metode biaya produksi variable dan metode biaya produksi plus laba. 	<p>produksi penuh, biaya penuh, biaya produksi variable dan biaya variable.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Konsep harga transfer untuk produk antara 	<ul style="list-style-type: none"> ● Tugas 1: Menghitung harga jual dan harga transfer [BT: 1(3x60’)] [BM: 1(3x60’)] 	<p>penuh, biaya penuh, biaya produksi variabel dan biaya variabel.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mahasiswa menghitung harga transfer untuk produk antara 		
16	UJIAN AKHIR SEMESTER					

Catatan :

TM : Tatap Muka, BT : Belajar Terstruktur,

BM : Belajar Mandiri