






**UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI**

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	Bobot (SKS)	SEMESTER	Tanggal Penyusunan
Akuntansi Biaya	190103603W014	Akuntansi Manajemen	3	3 (Tiga)	8 Oktober 2021
OTORISASI/PENGESAHAN	Dosen Pengembang RPS		Koordinator RMK	Koordinator Program Studi	
 Dr. H. Zaki Fakhroni, Ak., CA., CTA., CFrA., CSRS	 Dr. Hj. Yana Ulfah, SE., M.Si., Ak., CA., CSRS		 Dr. H. Zaki Fakhroni, Ak., CA., CTA., CFrA., CSRS		
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-Prodi yang dibebankan pada mata kuliah				
	CPL1 (S9)	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang akuntansi manajemen secara mandiri			
	CPL2 (P3)	Menguasai konsep teoritis IPTEKS serta memformulasi penyelesaian masalah prosedur di bidang akuntansi manajemen			
	CPL3 (KU2)	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur			
	CPL4 (KK4)	Mahasiswa mampu membuat skema laporan biaya produksi dan harga pokok penjualan yang relevan dan andal dalam mendukung pengambilan keputusan dan pengendalian manajemen			
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)				
	CPMK1	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang akuntansi manajemen secara mandiri (CPL1)			
	CPMK2	Menguasai konsep teoritis IPTEKS, memformulasi penyelesaian masalah sistem dan prosedur akuntansi manajemen (CPL2)			
	CPMK3	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur (CPL3)			
	CPMK4	Mampu menyusun analisis berdasarkan informasi keuangan dan non-keuangan yang digunakan dalam menciptakan nilai entitas dan pengambilan keputusan bisnis secara efektif (P8; KK5)			
	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)				
Sub-CPMK1	Mampu Menjelaskan Tujuan dari Akuntansi Manajemen dan Akuntansi Biaya (KK 8: C2, A3) (CPMK 1)				
Sub-CPMK2	Mampu Menjelaskan Konsep dan Sistem Informasi Akuntansi Biaya (KK 8: C2, A3) (CPMK 2)				
Sub-CPMK3	Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3) (CPMK 3)				

	Sub-CPMK4	Mampu membuat skema laporan biaya produksi dan harga pokok penjualan yang relevan dan andal dalam mendukung pengambilan keputusan dan pengendalian (C3, A4) (CPMK4)									
	Korelasi CPMK terhadap Sub-CPMK										
	CPMK	Sub-CPMK1	Sub-CPMK2	Sub-CPMK3	Sub-CPMK4						
	CPMK1	√									
	CPMK2		√	√							
	CPMK3										
	CPMK4				√						
Deskripsi Singkat Mata Kuliah	<p>Mata kuliah Akuntansi Biaya merupakan mata kuliah keilmuan dan ketrampilan yang bertujuan untuk memberikan wawasan kepada mahasiswa tentang peran dan fungsi akuntan sebagai cost controller perusahaan, konsep dan sistem informasi biaya, berbagai metode penghitungan biaya atas produk dan jasa, hingga pembuatan skema laporan biaya produksi yang informatif untuk pengambilan keputusan dan pengendalian oleh manajemen.</p> <p>Tujuan mata kuliah ini adalah: a) memberikan pengetahuan, tentang, teori, dan teknik perhitungan biaya produksi, penentuan harga pokok; b) menjelaskan perencanaan dan pengendalian laba; c) memberikan contoh-contoh analisis informasi keuangan yang relevan bagi manajemen dalam pengambilan keputusan.</p>										
Bahan Kajian:	<p>Materi Pembelajaran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep Dasar Akuntansi Biaya, System Informasi, dan Perilaku Biaya 2. Akuntansi Biaya Bahan Baku dan Biaya Tenaga Kerja 3. Akuntansi Biaya Overhead Pabrik dan Departementalisasi Biaya Overhead Pabrik 4. <i>Activity Based Costing</i> 5. <i>Standard Costing</i> 6. <i>Job Order Costing</i> 7. <i>Process Costing</i> 8. Alokasi Biaya: <i>Joint Products dan Byproducts</i> 9. <i>Spoilage, Rework, and Scrap</i> 										
Penilaian	<p>Adapun komposisi nilai untuk mata kuliah Akuntansi Biaya sebagai berikut:</p> <table> <tr> <td>Afektif</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>Ujian Tengah Semester</td> <td>45%</td> </tr> <tr> <td>Ujian Akhir Semester</td> <td>45%</td> </tr> </table>					Afektif	10%	Ujian Tengah Semester	45%	Ujian Akhir Semester	45%
Afektif	10%										
Ujian Tengah Semester	45%										
Ujian Akhir Semester	45%										
Pustaka	<p>Utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Horngren, Charles T. Srikant M. Datar. Madhav V. Rajan. 2014. <i>Cost Accounting: A Managerial Emphasis</i> 15 Edition. Pearson (HDR) 2. Carter, William K, Milton F. Usry, 2004, <i>Cost Accounting</i> 14th Ed, Thomson Learning (CU) <p>Pendukung:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mulyadi. Akuntansi Biaya, 2015. BPFE-UGM 2. Polimeni S Ralph. <i>Cost Accounting: Concepts and Applications for Managerial Decision Making</i>. 1991. McGraw-Hill 3. Supriyono, Akuntansi Biaya, Pengumpulan Biaya dan Penentuan Harga Pokok, 2011, BPFE-UGM 4. Supriyono, Akuntansi Biaya, Perencanaan dan Pengendalian Biaya serta Pembuatan Keputusan, 2010, BPFE-UGM 										

Dosen Pengampu		Dr. Hj. Yana Ulfah, SE., M.Si., Ak., CA., CSRS; Dr. Hariman Bone, SE., M.Sc, Ak., CSRS; Hj. Nurita Affan, SE., MM., Ak., CA; Ferry Diyanti, SE., M.SA., Ak., CSRS; Ibnu Abni Lahaya, SE., M.SA; Mega Norsita, SE., M.Acc., CSRS.				
Mata kuliah syarat		Pengantar Akuntansi II				
Minggu ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa (Estimasi Waktu)		Materi Pembelajaran (Pustaka)
(1)	(2)	Indikator (3)	Kriteria & Teknik (4)	Luring (5)	Daring (6)	(7)
1	Sub-CPMK1: Menjelaskan karakteristik dan tujuan dari Akuntansi Manajemen dan Akuntansi Biaya (KK 8: C2, A3):	a) Kemampuan mendeskripsikan fungsi manajemen (perencanaan, pengorganisasian, dan pengendalian) b) Kemampuan mendeskripsikan tujuan dan peran akuntansi biaya dan akuntansi manajemen dalam organisasi c) Ketepatan membandingkan serta membedakan jenis dan fungsi informasi dalam akuntansi Biaya dan Akuntansi Manajemen dengan pelaporan keuangan eksternal d) Kemampuan menguraikan fitur-	Kriteria: <ul style="list-style-type: none"> • Pendahuluan • Visi-Misi Prodi Akuntansi • Skema Penilaian (<i>Marking scheme</i>) • Kontrak pembelajaran Teknik non-test: <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	Kuliah: Diskusi: (PB: 1x (3 x 50”) Tugas-1: Membuat ringkasan tentang karakteristik akuntansi manajemen beserta contohnya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”))	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	Peran Akuntan dalam Organisasi dan Konsep Dasar Akuntansi Biaya. (HDR Ch. 1)

		<p>fitur kegunaan atas informasi manajerial</p> <p>e) Ketepatan membedakan sumber-sumber dan kategori-kategori atas informasi manajerial</p> <p>f) Kemampuan menjelaskan keterbatasan informasi akuntansi biaya dan akuntansi manajemen untuk aktivitas pengambilan keputusan manajerial</p> <p>g) Kemampuan menjelaskan peran akuntan (<i>cost controller</i>) dan tanggung jawab etisnya</p>				
2	<p>Sub-CPMK1: Mampu Menjelaskan Konsep dan Sistem Informasi Akuntansi Biaya (KK 8: C2, A3)</p>	<p>a) Kemampuan menjelaskan istilah <i>cost object</i>, <i>cost units</i>, dan <i>cost centers</i>.</p> <p>b) Ketepatan menguraikan klasifikasi biaya berdasarkan</p>	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Kuliah:</p> <p>Diskusi: (PB: 1x (3 x 50”)</p> <p>Tugas-2: Membuat ringkasan terkait perilaku biaya, penggolongan biaya pada perusahaan manufaktur. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”)</p>	<p>eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id</p>	<p>An Introduction To Cost Terms and Purposes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep Biaya dan Sistem Informasi Biaya 2. Perilaku Biaya 3. Sistem Perhitungan dan Akumulasi Biaya

		<p>karakteristik, perilaku dan tujuannya dalam sistem akuntansi biaya</p> <p>c) Kemampuan menjelaskan tingkatan kemampuan penelusuran biaya (<i>cost traceability</i>)</p> <p>d) Kemampuan menjelaskan karakteristik dan contoh biaya variabel, tetap dan campuran</p> <p>e) Ketepatan menjelaskan komponen biaya produksi dan biaya non produksi</p> <p>f) Ketepatan menguraikan komponen biaya produksi yang terdiri dari biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung, dan biaya overhead pabrik</p>				(HDR Ch. 2)
3	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa	a. Kemampuan menjelaskan tipe-tipe persediaan	Kriteria:	Kuliah: <i>Problem Based Learning</i> , Diskusi: (PB: 1x (3 x 50”))	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	a) Sistem Perhitungan dan Akumulasi Biaya

	(KK 8: C3, A3)	<p>(bahan, barang dalam proses, barang jadi)</p> <p>b. Kemampuan menjelaskan perbedaan <i>actual costing</i> dan <i>normal costing</i></p> <p>c. Ketepatan menghitung biaya atas pemakaian bahan baku dan bahan penolong</p> <p>d. Kemampuan melakukan pencatatan akuntansi biaya atas bahan baku dan bahan penolong dalam jurnal dan buku besar</p> <p>e. Ketepatan menghitung biaya atas penggunaan tenaga kerja langsung, tenaga kerja tidak langsung, serta tenaga administrasi dan pemasaran)</p> <p>f. Kemampuan melakukan pencatatan akuntansi atas biaya tenaga kerja</p>	<p>Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Tugas-3:</p> <p>Menyelesaikan kasus tentang biaya bahan baku, bahan penolong dan pencatatan akuntansinya.</p> <p>Menyelesaikan kasus terkait biaya tenaga kerja dan pencatatan akuntansinya.</p> <p>(PT + KM: (1+1) x (3 x 60”)</p>		<p>(CU Ch. 4)</p> <p>b) Akuntansi Bahan Baku dan Bahan Penolong (CU Ch. 9)</p> <p>c) Akuntansi Tenaga kerja (CU Ch. 11)</p>
--	----------------	---	---	---	--	---

		dalam jurnal dan buku besar				
4	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<p>a) Ketepatan memilih dasar yang sesuai untuk penentuan tarif absorpsi atas Biaya Overhead Pabrik</p> <p>b) Ketepatan menghitung Biaya Overhead Pabrik Dibebankan berdasarkan pendekatan fungsional</p> <p>c) Kemampuan melakukan pencatatan akuntansi atas biaya overhead pabrik aktual dan biaya overhead pabrik dibebankan dalam jurnal dan buku besar</p> <p>d) Ketepatan mengalokasikan <i>over/underapplied</i> Biaya Overhead Pabrik</p>	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Kuliah; <i>Problem Based Learning</i>, diskusi; (PB: 1x (3 x 50”))</p> <p>Tugas-4: Menyelesaikan kasus tarif biaya overhead pabrik tunggal, pembebanan BOP dan pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”))</p>	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	Akuntansi Biaya Overhead Pabrik CU Ch. 12
5	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<p>a) Kemampuan menjelaskan perbedaan perlakuan atas biaya langsung dan</p>	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p>	<p>Kuliah; <i>Problem Based Learning</i>, diskusi (PB: 1x (3 x 50”))</p> <p>Tugas-5: Mengkaji dan menyelesaikan kasus alokasi departemenalisasi BOP</p>	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	Departementalisasi BOP HDR Ch. 15

		<p>biaya tidak langsung</p> <p>b) Kemampuan menjelaskan prosedur penentuan tarif biaya overhead pabrik</p> <p>c) Kemampuan menjelaskan Konsep Departementalisasi Biaya Overhead</p> <p>d) Kemampuan melakukan Proses Alokasi Biaya Overhead Pabrik dari Departemen Jasa Ke Departemen Utama</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>dan menentukan tarif, pembebanan BOP dan pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60"))</p>		
6	<p>Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kemampuan menjelaskan karakteristik sistem pembebanan biaya produksi berdasarkan pesanan 2. Kemampuan menjelaskan situasi-situasi organisasi di mana sistem <i>Job Order Costing</i> tepat untuk diaplikasikan 	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Kuliah; <i>Problem Based Learning, Diskusi;</i> (PB: 1x (3 x 50"))</p> <p>Tugas-6 : Menyelesaikan kasus penentuan harga pokok pesanan satu departemen dan pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60"))</p>	<p>eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id</p>	<p><i>Job Order Costing</i> HDR Ch. 4</p>

		3. Ketepatan melakukan penghitungan dan pencatatan Biaya Produksi dengan sistem <i>Job Order Costing</i>				
7	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kemampuan membuat Skema Laporan Biaya Produksi dan harga pokok penjualan pada sistem <i>Job Order Costing</i> sebagai bentuk informasi manajerial berdasarkan kasus yang diberikan. 2. Kemampuan menghitung harga pokok pada system <i>Job Orde Costing</i> melalui lebih dari satu departemen. 	Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>) Teknik non-test: <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	Kuliah: <i>Problem Based Learning</i> ; Diskusi: (PB: 1x (3 x 50”) Tugas-7: Menyelesaikan kasus penentuan harga pokok pesanan lebih dari satu departemen dan pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”))	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	<i>Job Order Costing</i> HDR Ch. 4
8	Ujian Tengah Semester (UTS): Melakukan validasi hasil penilaian, evaluasi dan perbaikan proses pembelajaran berikutnya					
9	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kemampuan menjelaskan karakteristik sistem pembebanan biaya produksi 	Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>) Teknik non-test: <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	Kuliah: Studi kasus; (PB: 1x (3 x 50”) Tugas-8: Menyelesaikan kasus penentuan harga pokok proses dan pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 xv60”))	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	<i>Process Costing</i> HDR Ch. 17

		<p>berdasarkan proses</p> <ol style="list-style-type: none">2. Kemampuan menjelaskan situasi-situasi organisasi di mana sistem <i>Process Costing</i> tepat untuk diaplikasikan.3. Ketepatan melakukan perhitungan dan pencatatan Biaya Produksi dengan sistem <i>Process Costing</i> satu departemen.4. Ketepatan melakukan perhitungan dan pencatatan Biaya Produksi dengan sistem <i>Process Costing</i> lebih dari satu departemen.5. Ketepatan melakukan perhitungan dan pencatatan Biaya Produksi dengan sistem <i>Process Costing</i> akibat adanya produk hilang.				
--	--	--	--	--	--	--

10	<p>Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ketepatan dalam menghitung Jumlah Unit Ekuivalen berdasarkan asumsi arus biaya persediaan barang dalam proses rata-rata tertimbang 2. Ketepatan dalam melakukan perhitungan dan pencatatan Biaya Produksi dengan sistem <i>Process Costing</i> dengan asumsi arus biaya persediaan barang dalam proses rata-rata tertimbang 3. Ketepatan dalam menghitung Jumlah Unit Ekuivalen berdasarkan asumsi arus biaya persediaan barang dalam proses FIFO 4. Ketepatan dalam melakukan perhitungan dan pencatatan Biaya Produksi dengan sistem <i>Process Costing</i> dengan 	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>) Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Kuliah; <i>Problem Based Learning</i>, diskusi (PB: 1x (3 x 50”) Tugas-9: Menyelesaikan kasus penentuan harga pokok proses dengan metode rata-rata dan FIFO dan pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”)</p>	<p>eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id</p>	<p><i>Process Costing</i> HDR Ch. 17</p>
----	--	--	---	--	--	--

		asumsi arus biaya persediaan barang dalam proses FIFO				
11 dan 12	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<p>1. Kemampuan menjelaskan berbagai situasi terkait terjadinya kerugian dalam proses produksi: <i>spoilage, rework, scrap, and shrinkage</i></p> <p>2. Ketepatan dalam penghitungan dan pencatatan biaya produksi dalam metode <i>job order costing</i> ketika terjadi kegagalan dalam proses produksi</p> <p>3. Ketepatan menghitung jumlah unit ekuivalen (asumsi arus biaya FIFO dan <i>weighted average</i>) ketika terjadi kegagalan dalam proses produksi</p> <p>4. Kemampuan melakukan penghitungan dan pencatatan biaya produksi dalam metode process</p>	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Kuliah; <i>Problem Based Learning</i>, diskusi (PB: 1x (3 x 50”))</p> <p>Tugas-10: Menyelesaikan kasus yang terkait dengan spoilage, rework, scrap and shrinkage dan pencatatan akunnya.</p> <p>(PT + KM: (1+1) x (3 x 60”))</p>	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	<i>Spoilage, Rework, dan Scrap</i> HDR Ch. 18

		costing (asumsi arus biaya FIFO dan weighted average) ketika terjadi kegagalan dalam proses produksi.				
13	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kemampuan menjelaskan perbedaan <i>by product</i> dan <i>joint product</i> 2. Ketepatan menghitung alokasi biaya bersama (<i>joint cost</i>) ke masing-masing produk pada posisi titik pisah batas 3. Ketepatan perlakuan akuntansi produk sampingan. 	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Kuliah; <i>Problem Based Learning</i>, diskusi dalam kelompok; (PB: 1x (3 x 50”) Tugas-11: Menyelesaikan kasus perhitungan alokasi biaya Bersama dan pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”)</p>	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	Alokasi Biaya: <i>Joint Products dan Byproducts</i> HDR Ch. 16
14	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kemampuan menjelaskan tujuan dan prinsip <i>standard costing</i> 2. Ketepatan menghitung biaya standar per unit atas unit produksi 3. Ketepatan menghitung selisih biaya produksi 	<p>Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>)</p> <p>Teknik non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meringkas materi kuliah 	<p>Kuliah; <i>Problem Based Learning</i>, diskusi dalam kelompok; (PB: 1x (2 x 50”) Tugas-12: Menyelesaikan kasus dan menganalisis selisih biaya produksi serta pencatatan akuntansinya. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”)</p>	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	<i>Standard Costing</i> CU Ch. 17 & 18

15	Sub-CPMK2: Mampu Menghitung Biaya Produk dan Jasa (KK 8: C3, A3)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kemampuan menguraikan latar belakang penggunaan ABC sebagai alternatif penghitungan dan pembebanan biaya produksi 2. Kemampuan menjelaskan kelebihan dan kelemahan alokasi BOP berdasarkan pendekatan ABC 3. Ketepatan melakukan alokasi biaya overhead pabrik ke masing-masing produk berdasarkan pendekatan ABC 	Kriteria: Pedoman Penskoran (<i>Marking scheme</i>) Teknik non-test: <ul style="list-style-type: none"> • Presentasi <i>project</i> 	Kuliah; <i>Problem Based Learning</i> , diskusi dalam kelompok; (PB: 1x (3 x 50”) Tugas-13: Menyelesaikan kasus perhitungan BOP berdasarkan ABC dan pembebanan kepada produk. (PT + KM: (1+1) x (3 x 60”))	eLearning: MOLS http://MOLS.unmul.ac.id	<i>Activity Based Costing</i> HDR Ch. 5
16	Ujian Akhir Semester (UAS): Melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan kelulusan mahasiswa					

Catatan:

1. PB = Proses Belajar, PT = Penugasan Terstruktur, KM = Kegiatan Mandiri

Daftar TIM Penyusun RPS Program Studi S1 Akuntansi

NO	MATA KULIAH	PIC
1	Pengantar Akuntansi I	Ferry Diyanti, S.E.,M.S.A.,Ak.,CA.,CSRS
	Sistem Informasi Manajemen	
	Pengantar Akuntansi II	
2	Audit Manajemen	Mega Norsita, S.E., M.Acc.
	Penganggaran & Kinerja Sektor Publik	
	Manajemen Operasional	
3	Akuntansi Keuangan Menengah I	Dr. Hariman Bone, S.E.,M.Sc.,Ak.
	Akuntansi Keuangan Menengah II	
	Praktek Akuntansi Keuangan	
4	Akuntansi Keuangan Lanjutan I	Iskandar, S.E., M.Si., Ak., CA.,CSRS
	Akuntansi Keuangan Lanjutan II	
	Akuntansi Perpajakan	
5	Akuntansi Biaya	Dr. Hj. Yana Ulfah, S.E.,M.Si.,Ak.,CA, CSRS
	Akuntansi Manajemen	
	Manajemen Startegik	
6	Akuntansi Keperilakuan	Dr. Fibriyani Nur Khairin, S.E.,M.S.A.,Ak.,CA.,CSP.
	Sistem Pengendalian Manajemen	
	Metodologi Penelitian (Kualitatif)	
7	Akuntansi Syariah	Yunita Fitria, S.E., M.Sc, CSRS
	Analisa Laporan Keuangan	
	Seminar Akuntansi	
8	Auditing I	Yoremia Lestari br.Ginting, S.E.,M.Ak.,Ak.,CA.,CSRS
	Auditing II	
	Praktek Auditing	
9	Manajemen Keuangan I	Dr. Hj. Anisa Kusumawardani, S.E.,M.Si.,CSRS
	Manajemen Keuangan II	
	Sistem Informasi Akuntansi	
10	Akuntansi Sektor Publik	Dr. Wulan Iyhg Ratna Sari, S.E.,M.Si.,CSP
	Akuntansi Pemerintahan	
	Akuntansi Keberlanjutan	
11	Teori Akuntansi	Dr. H. Zaki Fakhroni, Ak.,CA.,CTA.,CFrA
	Akuntansi Forensik dan Audit Investigasi	
	Metodologi Penelitian (Kuantitatif)	
12	Perpajakan I	Eka Febriani, S.E., M.S.A., Ak.,CSRS
	Perpajakan II	
	Praktek Perpajakan	
13	Perencanaan Pajak	M. Abadan Syakura , SE., M. SA., Ak., CA
	Perpajakan Internasional	
14	Mnj Investasi Pasar Modal	Salmah Pattisahusiwa, S.E.,M.Si.,Ak.,CA, CSRS
	Penganggaran Perusahaan	
	Etika Bisnis dan Profesi	

Samarinda, 13 September 2021

Koordinator Program Studi S1 Akuntansi



Zaki
Dr. H. Zaki Fakhroni, Ak.,CA.,CTA.,CFrA

NIP. 501224 200801 1 006



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

Rektorat Kampus Gunung Kelua Jalan Kuaro, Samarinda 75119, Kotak Pos 1068
Telepon (0541) 741118 Faximile (0541) 747479-732870
Laman www.unmul.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 2204 /UN17/HK/2021

TENTANG

TIM PENYUSUN RPS PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS MULAWARMAN TAHUN 2021

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

- Menimbang :
- a. bahwa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman telah mengusulkan Tim Penyusun RPS Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman Tahun 2021 kepada Rektor Universitas Mulawarman melalui Surat Dekan Nomor 1477/UN17.1/HK/2021, tanggal 3 September 2021, perihal Usulan Penerbitan Keputusan Rektor Universitas Mulawarman;
 - b. bahwa untuk keperluan huruf a di atas, perlu diatur dan ditetapkan dengan Keputusan Rektor Universitas Mulawarman tentang Tim Penyusun RPS Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman Tahun 2021.
- Mengingat :
1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 2. Undang-Undang RI Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
 3. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 4. Peraturan Pemerintah RI Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen;
 5. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
 6. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2019 tentang Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan;
 7. Keputusan Presiden RI Nomor 65 Tahun 1963 tentang Pendirian Universitas Mulawarman;
 8. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 26 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman;

9. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 57 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Mulawarman;
10. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
11. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
12. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 661/M/KPT.KP/2018 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Mulawarman Periode Tahun 2018-2022;
13. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 13 Tahun 2020 tentang Tata Naskah Dinas di lingkungan Universitas Mulawarman;
14. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 17 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Pendidikan dan Pengajaran, Penelitian, dan Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Kampus Merdeka dan Merdeka Belajar;
15. Keputusan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 106/KP/2020 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman Periode Tahun 2020-2024.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :** KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN TENTANG TIM PENYUSUN RPS PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS MULAWARMAN TAHUN 2021
- KESATU :** Tim Penyusun RPS Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman Tahun 2021, dengan susunan nama dan tugas sebagaimana tercantum pada lampiran yang tidak terpisahkan dari Keputusan ini.
- KEDUA :** Tim diktum kesatu, dalam melaksanakan tugasnya bertanggung jawab kepada Rektor melalui Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman.
- KETIGA :** Pembiayaan yang timbul dengan diterbitkannya Keputusan ini, dibebankan DIPA BLU Universitas Mulawarman, anggaran Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mulawarman.
- KEEMPAT :** Keputusan ini berlaku sejak dilaksanakannya kegiatan.
- KELIMA :** Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda
pada tanggal 13 September 2021

REKTOR,



Prof. Dr. H. Masjaya, M. Si
NIP.196212311991031024

LAMPIRAN
KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN
NOMOR 2264 /UN17/HK/2021
TANGGAL 13 SEPTEMBER 2021
TENTANG
TIM PENYUSUN RPS PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS
MULAWARMAN TAHUN 2021

NO	NAMA	JABATAN	BESAR HONOR
1	Prof.Dr.Hj. Syarifah Hidayah, M.Si	Penanggung Jawab	Berdasarkan Remunerasi
2	F. Defung, SE., MA., Ph.D	Pengarah	Berdasarkan Remunerasi
3	Dr.H. Zaki Fakhroni, Ak., CA., CTA., CfrA	Ketua	Berdasarkan Remunerasi
4	Dr. Hj. Yana Ulfah, SE., M.Si., Ak., CA., CSRS	Sekretaris	Berdasarkan Remunerasi
5	Dr. H. Irwansyah, SE., MM., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
6	Dwi Risma Deviyanti, S.E., M.Si., Ak., CA., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
7	Dr. Wulan Iyhig Ratna Sari, S.E., M.Si., CSP	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
8	Dr. Hariman Bone, SE., M.Sc., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
9	Iskandar, SE., M.Si., Ak., CA., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
10	Dr. Hj. Anisa Kusumawardani, SE., M.Si, Ak., CA., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
11	Salmah Pattisahusiwa, SE., M.Si., Ak., CA., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
12	Dr. Fibriyani Nur Khairin, SE., M.SA., Ak., CA., CSP	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
13	Ferry Diyanti, SE., M.SA., Ak., CA., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
14	Muhammad Abadan Syakura, SE., M.SA., Ak., CA., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
15	Yunita Fitria, SE., M.Sc., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
16	Eka Febriani, SE., M.SA., Ak., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
17	Mega Norsita, SE., M.Acc., Ak., CSRS	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
18	Yoremia Lestari Br. Ginting, S.E.,M.Ak	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
19	Muhammad Iqbal, S.Pd., M.Si	Anggota	Berdasarkan Remunerasi

20	Muhammad Noor, SE., M.Si	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
21	Saripudin, SE., MM	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
22	Maslin Arfidah, SE	Anggota	Berdasarkan Remunerasi
23	Eric Van Basten, SE., M.E	Anggota	-
24	Ricky Haryanto, S.Kom	Anggota	-
25	Marlina Mas`ud, ST	Anggota	-

Ditetapkan di Samarinda



Prof. Dr. H. Masjaya, M. Si
NIP. 196212311991031024