



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed.A rev.1

ISSUE: A

Issued: 31-01-2007

UPDATE: 1

Updated: 07-01-2017



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

JURUSAN AKUNTANSI

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN AKUNTANSI KEUANGAN

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	Bobot (SKS)				Semester	Direvisi tgl
DASAR-DASAR AKUNTANSI 2 dan PRAKTEK	4332202	Ak. Keu. & Pelaporan	T	2	P	1	II	17 Februari 2018
OTORISASI	Pembuat RP		Koordinator MK				Koord. Prodi	
	Jeffry Rengku		(Sesuai SK)				Jerry Lintong	
Capaian Pembelajaran	Program Studi							
	1 Memiliki moral, etika dan kepribadian yang baik di dalam menyelesaikan tugasnya 2 Mampu bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial dan kepedulian yang tinggi terhadap masyarakat dan lingkungannya 3 Mampu melakukan pekerjaan akuntansi dengan memanfaatkan keahlian dan teknologi informasi akuntansi sesuai dengan kaidah dan standar yang berlaku untuk menyelesaikan tugas tertentu, permasalahan umum dan permasalahan yang tidak terduga pada bidang kerja yang menyangkut akuntansi; 4 Mampu menyusun laporan keuangan berdasarkan dengan Standard Akuntansi Keuangan secara komputerisasi pada entitas jasa, perdagangan dan manufaktur berskala besar 5 Mampu menguasai konsep akuntansi sebagai proses (process) dan sistem untuk melakukan pengolahan data keuangan guna menyediakan informasi keuangan entitas dalam penyelesaian masalah keuangan pada jenis entitas jasa, perdagangan dan manufaktur dan entitas pemerintah pusat dan daerah serta mampu;							



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed.A rev.1

ISSUE: A

Issued: 31-01-2007

UPDATE: 1

Updated: 07-01-2017

		<p>6 Mampu memformulasikan teknik-teknik akuntansi dalam pekerjaan akuntansi eksternal dan internal untuk melakukan intervensi dalam pengelolaan keuangan manajemen pada entitas tanpa akuntabilitas publik (ETAP) dan entitas Non ETAP guna mengatasi masalah pengolahan dan penyediaan informasi setiap usaha bisnis.</p> <p>7 Mempunyai konsep teoritis dan prinsip akuntansi serta keterampilan dalam melakukan pengauditan terhadap laporan keuangan sesuai dengan standar pengauditan</p> <p>8 Bertanggungjawab pada pekerjaan sendiri dan dapat diberi tanggungjawab atas pencapaian hasil kerja organisasi bidang akuntansi dalam pengolahan, penggunaan dan pelaporan sumberdaya organisasi.</p>					
		Mata Kuliah					
		Mampu <i>menganalisis</i> transaksi keuangan entitas perdagangan dan <i>membuat catatan akuntansi</i> berdasarkan teknik akuntansi, serta mampu <i>menyajikannya</i> penerapan standar dalam penyajian unsur-unsur laporan keuangan entitas setiap peristiwa, kejadiannya, masalah khusus dan berpengaruh pada posisi keuangan entitas mengenai kas; surat berharga; piutang usaha; persediaan; aset tetap; liabilitas lancar; dan ekuitas					
Media Pembelajaran	Software: File presentasi		Hardware : Labtop, LCD, Modul				
Team Teaching	Jeffry/Barno/Alpindos/Anita/Revleen/Anita						
Mata Kuliah Prasyarat	Dasar - Dasar Akuntansi 1 dan Praktek						
Minggu ke (1)	Kemampuan Akhir yang diharapkan (<i>Sesuai Tahapan Belajar</i>) (2)	Bahan Kajian (<i>Materi Ajar</i>) (3)	Metode Pembelajaran & Estimasi WAKTU (4)	Asesmen			
				Indikator (5)	Pengalaman Belajar Mahasiswa (<i>Deskripsi Tugas</i>) (6)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (7)	Bobot (8)
I/1	Mampu mendeskripsikan dan menyajikan tahapan pembelajaran	Rencana Pembelajaran Semester (RPS) Rancangan Tugas (RT) Metode pengajaran Metode penilaian Panduan akademik Politeknik dan Jurusan Test	Ceramah interaktif TM=1 kali B _{KR} =(1x(3x50')) B _M =(1x(3x60'))				



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed.A rev.1

ISSUE: A

Issued: 31-01-2007

UPDATE: 1

Updated: 07-01-2017

Minggu ke (1)	Kemampuan Akhir yang diharapkan (<i>Sesuai Tahapan Belajar</i>) (2)	Bahan Kajian (<i>Materi Ajar</i>) (3)	Metode Pembelajaran & Estimasi Waktu (4)	Asesmen			
				Indikator (5)	Pengalaman Belajar Mahasiswa (<i>Deskripsi Tugas</i>) (6)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (7)	Bobot (8)
I/2 II/3 II/4	Mampu menyusun Laporan Keuangan Entitas Dagang	Profile Lulusan Laporan Keuangan sesuai Siklus Akuntansi Entitas Dagang 1 Akuntansi Persediaan Barang Dagangan 2 Penjurnalan (Umum dan Khusus) 3 Posting/Pemindahbukuan (Buku Besar & Buku Besar Pembantu) 4 Penyusunan Neraca Saldo 5 Pencatatan Transaksi Penyesuaian 6 Penyajian Laporan Keuangan sesuai Standar 7 Pencatatan Transaksi Penutupan rekening 8 Penyajian Neraca Saldo setelah Penutupan.	diskusi, simulasi, studi kasus TM=3 kali B _{KR} =(1x(3x50')) B _T =(2x(3x50')) B _M =(3x(3x60'))	Kesesuaian laporan	Studi kasus; kertas kerja dan laporan	Kelengkapan; dan sesuai; tertulis.	15
III/5-6 IV/7	Mampu menganalisis dan mencatat transaksi	Akuntansi Kas 1 Definisi akun kas/setara kas 2 Prinsip Pengendalian internal 3 Fraud pada akun kas 4 Deskripsi operasi dana kas kecil 5 Identifikasi karakteristik rekening bank 6 Deskripsi Surat Berharga berdasarkan standar akuntansi	diskusi, simulasi, studi kasus TM=3 kali B _{KR} =(1x(3x50')) B _T =(2x(3x50')) B _M =(3x(3x60'))	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	15



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed.A rev.1

ISSUE: A

Issued: 31-01-2007

UPDATE: 1

Updated: 07-01-2017

Minggu ke (1)	Kemampuan Akhir yang diharapkan (<i>Sesuai Tahapan Belajar</i>) (2)	Bahan Kajian (<i>Materi Ajar</i>) (3)	Metode Pembelajaran & Estimasi Waktu (4)	Asesmen			
				Indikator (5)	Pengalaman Belajar Mahasiswa (<i>Deskripsi Tugas</i>) (6)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (7)	Bobot (8)
		7 Akuntansi terhadap transaksi pembelian dan penjualan Surat Berharga					
IV/8	Menganalisis dan membuat pencatatan transaksi	Akuntansi Kas dan Setara Kas	diskusi, simulasi, studi kasus TM= 1 kali B _T =(1x(3x50')) B _M =(1x(3x60'))	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	5
V/9-10 VI/11	Mampu menganalisis dan mencatat transaksi	Akuntansi Piutang 1 Definisi aset, aset lancar, dan akun piutang 2 Identifikasikan perbedaan jenis piutang 3 Pengakuan piutang 4 Metode dasar penilaian piutang dan metode penyisihan piutang	diskusi, simulasi, studi kasus TM= 3 kali B _{KR} =(1x(3x50')) B _T =(2x(3x50')) B _M =(3x(3x60'))	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	10
VI/12	Menganalisis dan mencatat transaksi	Akuntansi Piutang	demonstrasi, studi kasus TM= 1 kali B _T =(1x(3x50'))	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	5
VII/13-14 VIII/15	Mampu menganalisis dan mencatat transaksi	Akuntansi Persediaan 1 Persediaan berdasarkan SAK 2 Jenis persediaan suatu entitas 3 Definisi Harga Perolehan, Nilai Bersih, Nilai Ganti 4 Metode Penilaian Persediaan 5 Perbedaan antara sistem perpertual dan sistim fisik	diskusi, simulasi, studi kasus TM= 3 kali B _{KR} =(1x(3x50')) B _T =(2x(3x50')) B _M =(3x(3x60'))	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	10



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed.A rev.1

ISSUE: A

Issued: 31-01-2007

UPDATE: 1

Updated: 07-01-2017

Minggu ke (1)	Kemampuan Akhir yang diharapkan (<i>Sesuai Tahapan Belajar</i>) (2)	Bahan Kajian (<i>Materi Ajar</i>) (3)	Metode Pembelajaran & Estimasi Waktu (4)	Asesmen			
				Indikator (5)	Pengalaman Belajar Mahasiswa (<i>Deskripsi Tugas</i>) (6)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (7)	Bobot (8)
		6 Pencatatan terhadap selisih antara perhitungan fisik dan sistem perpertual					
VIII/16 IX/17-18 X/19	Mampu menganalisis dan mencatat transaksi	<p>Akuntansi Aset Tetap</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Definisi aset dan aset tetap 2 Prinsip historical cost untuk perolehan berbagai aset tetap 3 Konsep alokasi biaya perolehan aset tetap melalui mekanisme depresiasi 4 Perhitung depresiasi dengan menggunakan berbagai metode 5 Definisi dan jenis aset SDA 6 Penghitung deplesi aset SDA 7 Definisi aset tidak berwujud 8 Komponen biaya perolehan aset SDA dan Aset tidak berwujud 9 Penilaian dan pelaporan aset tetap, aset sumber daya alam, dan aset tidak berwujud 10 Pengungkapan informasi terkait asset tetap, asset tidak berwujud dan asset SDA 	<p>diskusi, simulasi, studi kasus</p> <p>TM= 4 kali</p> <p>$B_{KR}=(1 \times (3 \times 50'))$</p> <p>$B_T=(3 \times (3 \times 50'))$</p> <p>$B_M=(3 \times (3 \times 60'))$</p>	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	10
X/20	Menganalisis dan membuat pencatatan transaksi	Akuntansi Aset Tetap	<p>demonstrasi, studi kasus</p> <p>TM= 1kali</p> <p>$B_T=(1 \times (3 \times 50'))$</p>	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	5



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed.A rev.1

ISSUE: A

Issued: 31-01-2007

UPDATE: 1

Updated: 07-01-2017

Minggu ke (1)	Kemampuan Akhir yang diharapkan (<i>Sesuai Tahapan Belajar</i>) (2)	Bahan Kajian (<i>Materi Ajar</i>) (3)	Metode Pembelajaran & Estimasi Waktu (4)	Asesmen			
				Indikator (5)	Pengalaman Belajar Mahasiswa (<i>Deskripsi Tugas</i>) (6)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (7)	Bobot (8)
XI/21-22 XII/23	Mampu menganalisis dan mencatat transaksi	Akuntansi Liabilitas 1 Definisi liabilitas, liabilitas lancar, hutang dagang, hutang non dagang, 2 Perlakuan akuntansi untuk pengakuan, pengukuran dan pencatatan liabilitas lancar 3 Penilaian, penyajian, dan pengungkapan liabilitas lancar pada laporan keuangan 4 Tujuan pengendalian internal penggajian 5 Pengakuan, pengukuran dan pencatatan beban gaji, pajak penghasilan dan potongan gaji terkait pada akhir periode 6 Pernyataan SAK dan IFRS/IAS yang menjadi acuan pencatatan dan pelaporan liabilitas lancar	diskusi, simulasi, studi kasus TM=3 kali $B_{KR}=(1 \times (3 \times 50'))$ $B_T=(2 \times (3 \times 50'))$ $B_M=(3 \times (3 \times 60'))$	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	10
XIII/25-26 XIV/27	Mampu menganalisis dan mencatat transaksi	Akuntansi Ekuitas Karakteristik utama korporasi Definisi Ekuitas dan akun terkait Konsep pengakuan dan pengukuran penerbitan saham biasa 1 Definisi saham biasa, saham preferen, dan saham treasury	diskusi, simulasi, studi kasus TM= kali $B_{KR}=(1 \times (3 \times 50'))$ $B_T=(2 \times (3 \times 50'))$ $B_M=(3 \times (3 \times 60'))$	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	10



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed.A rev.1

ISSUE: A

Issued: 31-01-2007

UPDATE: 1

Updated: 07-01-2017

Minggu ke (1)	Kemampuan Akhir yang diharapkan (<i>Sesuai Tahapan Belajar</i>) (2)	Bahan Kajian (<i>Materi Ajar</i>) (3)	Metode Pembelajaran & Estimasi WAKTU (4)	Asesmen			
				Indikator (5)	Pengalaman Belajar Mahasiswa (<i>Deskripsi Tugas</i>) (6)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (7)	Bobot (8)
		2 Konsep pengakuan, pengukuran, dan pencatatan saham biasa, istimewa, dan saham preferen 3 Pernyataan SAK dan IFRS/IAS yang menjadi acuan pencatatan dan pelaporan ekuitas					
XIV/28	Menganalisis dan membuat pencatatan transaksi	Akuntansi Ekuitas	demonstrasi, studi kasus TM= 1kali B _T =(1x(3x50'))	Kesesuaian catatan	Studi kasus; kertas kerja	Kelengkapan; catatan; tertulis.	5