



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 D3 AKUNTANSI

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	Bobot (SKS)				Semester	Disusun tgl
SISTEM AKUNTANSI PERUSAHAAN	4123201	SISTEM AKUNTANSI	T	1	P	1	II	11 Januari 2017
OTORISASI	Pembuat RP		Koordinator MK		Koordinator PRODI			
	Barno Sungkowo Opa Mustopa		Esrie Limpeleh		Barno Sungkowo			
Capaian Pembelajaran	Program Studi							
	1. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri 2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur 3. Mampu menyusun laporan keuangan berdasarkan standar dan kebijakan akuntansi yang telah ditentukan							
	Mata Kuliah							
1. Mampu merancang sistem akuntansi untuk menangani kegiatan pokok entitas 2. Mampu melakukan pengembangan sistem akuntansi melalui tiga tahapan yaitu: analisis sistem, desain sistem, dan implementasi sistem.								
Media Pembelajaran	Buku : Modul , Buku Ajar, White Board, Spidol				Laptop & LCD Pedoman : PSAK IFRS/ SAK ETAP			
Dosen Pengampu	1. Opa Mustopa 2. Esrie Limpeleh 3. Merry L. Sael							
Mata Kuliah Prasyarat	Pengantar Akauntansi 1 & 2, Akuntansi Biaya							



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Mgu ke-	Kemampuan akhir yang diharapkan (sesuai tahapan belajar)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Asesmen			
				Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Deskripsi Tugas	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
M I	<p>Mahasiswa dapat :</p> <ul style="list-style-type: none"> Memahami penjelasan tentang Proses Kegiatan Belajar Mengajar Menguasai konsep dan ruang lingkup system akuntansi entitas. 	<p>Penjelasan tentang proses KBM Mata Kuliah Sistem Akuntansi Perusahaan</p> <p>Konsep & Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Entitas :</p> <ul style="list-style-type: none"> Definisi system akuntansi Unsur-unsur system akuntansi pokok Perbedaan pengertian sistem dan prosedur Sistem akuntansi dalam perusahaan manufaktur Tujuan umum pengembangan sistem akuntansi Tipe penugasan pengembangan sistem akuntansi 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah interaktif Tanya jawab Diskusi Presentasi <p>[TM : 1 x (2 x 50'')]</p>	<ul style="list-style-type: none"> Komunikatif Pemahaman penjelasan proses KBM Penguasaan materi 	<p>Kriteria :</p> <ul style="list-style-type: none"> Pemahaman Penguasaan <p>Bentuk Penilaian</p> <p>- Non Test :</p> <ul style="list-style-type: none"> Tertulis & Lisan 	<p>Tugas 1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> Membuat ringkasan tentang konsep dan ruang lingkup sistem akuntansi entitas <p>[BT+ BM: (1+1) x (2 x 50'')]</p>	6
M II	<p>Mahasiswa dapat :</p> <ul style="list-style-type: none"> Memahami metodologi pengembangan system akuntansi 	<p>Metodologi Pengembangan Sistem Akuntansi :</p> <ul style="list-style-type: none"> Analisis sistem Desain sistem Implementasi sistem Simbol untuk pembuatan bagan alir data Simbol untuk pembuatan bagan alir dokumen 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah interaktif Tanya jawab Diskusi Presentasi <p>[TM : 1 x (2 x 50'')]</p>	<ul style="list-style-type: none"> Pemahaman tentang metodologi pengembangan system akuntansi 	<p>Kriteria :</p> <ul style="list-style-type: none"> Penguasaan materi Kerapian materi presentasi <p>Bentuk Penilaian</p> <p>- Non Test :</p> <ul style="list-style-type: none"> Tertulis & Lisan 	<p>Tugas 2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> Presentasi kelompok <p>[BT+ BM: (1+1) x (2 x 50'')]</p>	6



POLITEKNIK NEGERI MANADO



ISO 9001:2008
LicNo: QEC2474

FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Mgu ke-	Kemampuan akhir yang diharapkan (sesuai tahapan belajar)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Asesmen			
				Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Deskripsi Tugas	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
M III	Mahasiswa dapat : ▪ Merancang Formulir	Formulir : ▪ Definisi, manfaat, dan golongan formulir ▪ Prinsip dasar perancangan formulir ▪ Dokumen sumber & dokumen pendukung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi <p>[TM : 1 x (2 x 50")]</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pemahaman tentang formulir dan perancangan formulir 	Kriteria : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Penguasaan materi ▪ Kerapian perancangan formulir Bentuk Penilaian - Non Test : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tertulis 	Tugas 3 : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Merancang Formulir <p>[BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]</p>	6
M IV	Mahasiswa dapat : ▪ Merancang Jurnal	Jurnal : ▪ Pentingnya jurnal & jenis-jenis jurnal ▪ Prinsip dasar perancangan jurnal : - Metode pencatatan data ke dalam jurnal - Langkah-langkah perancangan jurnal	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi <p>[TM : 1 x (2 x 50")]</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pemahaman tentang jurnal dan perancangan jurnal 	Kriteria : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Penguasaan materi ▪ Kerapian perancangan jurnal Bentuk Penilaian - Non Test : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tertulis 	Tugas 4 : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Merancang Jurnal <p>[BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]</p>	6



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Mgu ke-	Kemampuan akhir yang diharapkan (sesuai tahapan belajar)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Asesmen			
				Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Deskripsi Tugas	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
M V	<p>Mahasiswa dapat :</p> <ul style="list-style-type: none"> Memahami Karakteristik Buku Besar dan Buku Pembantu 	<p>Karakteristik Buku Besar & Buku Pembantu :</p> <ul style="list-style-type: none"> Bentuk buku besar & buku pembantu Kode akun dalam buku besar & buku pembantu Posting ke dalam buku besar & buku pembantu 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah interaktif Tanya jawab Diskusi Presentasi <p>[TM : 1 x (2 x 50")]</p>	<ul style="list-style-type: none"> Pemahaman tentang buku besar dan buku pembantu Keakuratan penyusunan kode akun dalam buku besar & buku pembantu 	<p>Kriteria :</p> <ul style="list-style-type: none"> Pemahaman materi Keakuratan penyusunan kode akun <p>Bentuk Penilaian</p> <ul style="list-style-type: none"> Non Test : Tertulis 	<p>Tugas 5 :</p> <ul style="list-style-type: none"> Menyusun kode akun dalam buku besar & buku pembantu <p>[BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]</p>	6
M VI	<p>Mahasiswa dapat :</p> <ul style="list-style-type: none"> Merancang Sistem Pengendalian Intern 	<p>Sistem Pengendalian Intern :</p> <ul style="list-style-type: none"> Definisi, unsur, & lingkungan pengendalian intern Merancang sistem pengendalian intern Pengendalian intern akuntansi dalam pengolahan data elektronik 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah interaktif Tanya jawab Diskusi Presentasi <p>[TM : 1 x (2 x 50")]</p>	<ul style="list-style-type: none"> Pemahaman & Keakuratan dalam merancang SPI Pemahaman terhadap PIA dalam pengolahan data elektronik 	<p>Kriteria :</p> <ul style="list-style-type: none"> Pemahaman materi Keakuratan perancangan SPI <p>Bentuk Penilaian</p> <ul style="list-style-type: none"> Non Test : Tertulis 	<p>Tugas 6 :</p> <ul style="list-style-type: none"> Merancang Sistem Pengendalian Intern <p>[BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]</p>	6



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Mgu ke-	Kemampuan akhir yang diharapkan (sesuai tahapan belajar)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Asesmen			
				Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Deskripsi Tugas	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
M VII	Mahasiswa dapat : ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Penjualan Kredit	Ruang Lingkup Sistem Penjualan Kredit : ▪ Penjualan kredit dengan kartu kredit ▪ Sistem penjualan kredit & Sistem Retur Penjualan ▪ Sistem penjualan dalam pengolahan data elektronik	▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi [TM : 1 x (2 x 50")]	▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system penjualan kredit, system retur penjualan , dan system penjualan secara elektronik	Kriteria : ▪ Pemahaman ▪ Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : ▪ Tertulis	Tugas 7 : ▪ Membuat paper untuk presentasi dalam diskusi kelompok [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]	6
M VIII	U T S						8
M IX	Mahasiswa dapat : ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Piutang	Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Piutang : ▪ Prosedur pencatatan piutang ▪ Prosedur pernyataan piutang	▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi [TM : 1 x (2 x 50")]	▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system akuntansi piutang	Kriteria : ▪ Pemahaman ▪ Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : ▪ Tertulis	Tugas 8 : ▪ Membuat rigkasan secara individu tentang akuntansi piutang [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]	6



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Mgu ke-	Kemampuan akhir yang diharapkan (sesuai tahapan belajar)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Asesmen			
				Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Deskripsi Tugas	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
M X	Mahasiswa dapat : ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Pembelian	Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Pembelian : ▪ Sistem Akuntansi Pembelian ▪ Sistem pembelian dalam lingkungan pengolahan data elektronik	▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi [TM : 1 x (2 x 50")]	▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system akuntansi pembelian, , dan system pembelian secara elektronik	Kriteria : ▪ Pemahaman ▪ Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : ▪ Tertulis	Tugas 9 : ▪ Diskusi kelompok [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]	6
M XI	Mahasiswa dapat : ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Utang	Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Utang : ▪ Sistem retur pembelian ▪ Prosedur pencatatan utang	▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi [TM : 1 x (2 x 50")]	▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system akuntansi utang	Kriteria : ▪ Pemahaman ▪ Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : ▪ Tertulis	Tugas 10 : ▪ Diskusi kelompok [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]	6
M XII	Mahasiswa dapat : ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Penggajian & Pengupahan	Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Penggajian & Pengupahan : ▪ Sistem akuntansi penggajian & pengupahan ▪ Sistem penggajian & pengupahan dalam lingkungan pengolahan data elektronik	▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi [TM : 1 x (2 x 50")]	▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system akuntansi penggajian & pengupahan	Kriteria : ▪ Pemahaman ▪ Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : ▪ Tertulis	Tugas 11 : ▪ Diskusi kelompok [[BT+ BM: (1+1) x (2 x 50")]	6



POLITEKNIK NEGERI MANADO



ISO 9001:2008
LicNo: QEC2474

FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Mgu ke-	Kemampuan akhir yang diharapkan (sesuai tahapan belajar)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Asesmen			
				Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Deskripsi Tugas	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
M XIII	Mahasiswa dapat : ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Biaya	Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Biaya : ▪ Sistem pengawasan produksi ▪ Sistem akuntansi biaya	▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi [TM : 1 x (2 x 50'')]	▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system akuntansi penggajian & pengupahan	Kriteria : ▪ Pemahaman ▪ Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : ▪ Tertulis	Tugas 12 : ▪ Mengerjakan soal kasus [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50'')]	6
M XIV	Mahasiswa dapat : ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Penerimaan Kas ▪ Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Pengeluaran Kas	Ruang Lingkup Sistem Penerimaan Kas : ▪ Sistem penerimaan kas dari penjualan tunai ▪ Sistem penerimaan kas dari piutang Ruang Lingkup Sistem Pengeluaran Kas : ▪ Sistem akuntansi pengeluaran kas dengan Cek ▪ Sistem dana kas kecil	▪ Ceramah interaktif ▪ Tanya jawab ▪ Diskusi ▪ Presentasi [TM : 1 x (2 x 50'')]	▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system penerimaan kas ▪ Pemahaman tentang ruang lingkup system pengeluaran kas	Kriteria : ▪ Pemahaman ▪ Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : ▪ Tertulis	Tugas 13 : ▪ Mengerjakan soal kasus [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50'')]	6



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Mgu ke-	Kemampuan akhir yang diharapkan (sesuai tahapan belajar)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Asesmen			
				Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Deskripsi Tugas	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
M XV	Mahasiswa dapat : <ul style="list-style-type: none"> Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Persediaan 	Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Persediaan : <ul style="list-style-type: none"> Deskripsi, & metode pencatatan persediaan Sistem dan prosedur tentang Persediaan : <ul style="list-style-type: none"> Prosedur pencatatan produk jadi Prosedur pencatatan Harga Pokok Produk Prosedur permintaan dan pengeluaran barang gudang Prosedur pengembalian barang gudang Sistem penghitungan fisik persediaan 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah interaktif Tanya jawab Diskusi Presentasi [TM : 1 x (2 x 50'')]	<ul style="list-style-type: none"> Pemahaman tentang ruang lingkup system akuntansi persediaan 	Kriteria : <ul style="list-style-type: none"> Pemahaman Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : <ul style="list-style-type: none"> Tertulis 	Tugas 14 : <ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50'')]	6
	Mahasiswa dapat : <ul style="list-style-type: none"> Memahami & Mengimplementasikan Sistem Akuntansi Aset Tetap 	Ruang Lingkup Sistem Akuntansi Aset Tetap : <ul style="list-style-type: none"> Deskripsi aset tetap Dokumen & catatan akuntansi Unsur pengendalian intern 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah interaktif Tanya jawab Diskusi Presentasi [TM : 1 x (2 x 50'')]	Pemahaman tentang ruang lingkup system akuntansi Aset Tetap	Kriteria : <ul style="list-style-type: none"> Pemahaman Kerapian penyajian presentasi Bentuk Penilaian - Non Test : <ul style="list-style-type: none"> Tertulis 	Tugas 14 : <ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok [BT+ BM: (1+1) x (2 x 50'')]	
M XVI	U A S						8



POLITEKNIK NEGERI MANADO



FORMULIR

FM-072 ed. A rev. 1

ISSUE : A

Issued : 31-01-2007

UPDATE : 1

Updated : 07-01-2017

Daftar Pustaka

1. Mulyadi, 2005. Sistem AKuntansi , Edisi 3, STIE YKPN, Yogyakarta.
2. Mulyadi, 2014. Sistem Akuntansi, Edisi 4, Salemba Empat, Jakarta
3. Barr E Causing (1992) Sistem Informasi Akuntansi. Erlangga. Jakarta
4. Romney, Marshall B dan Steinbart, Paul John (2005) Accounting Information System. Edisi 9. Salemba Empat. Jakarta
5. Bodnar, George H and Hoqwood, William S (2000) Accounting Information System. Prentice hall inc.