

Mata Kuliah : Aplikasi Komputer Akuntansi
Kode : EKA 444
SKS : 3
Prasarat : Telah menempuh mata kuliah:
1. Pengantar Akuntansi (EKU 115)
2. Pengantar Aplikasi Komputer (EKU 119)
3. Sistem Informasi Akuntansi (EKA 440)

A. Deskripsi Mata Kuliah

Mata kuliah ini membahas tentang pemahaman dan penerapan berbagai fasilitas excel dalam pengolahan data, penyajian informasi, dan pemrograman bisnis akuntansi. Titik berat pembahasan terletak pada berbagai kemampuan fasilitas excel dalam pemrograman sehingga berbagai aktivitas bisnis akuntansi dapat dihimpun, diolah, dan disajikan dengan cepat, mudah, akurat, informatif, dan variatif, serta penguasaan aplikasi paket software akuntansi MYOB.

B. Metode Perkuliahan

- Ceramah.
- Diskusi dan pratikum.

C. Metode Penilaian

- UTS 20 %
 - UAS 20 %
 - Tugas dan Partisipasi 60 %
- 100 %

D. Referensi

1. Aplikasi Komputer Akuntansi dan Bisnis, Laboratorium Kumputer FE Unud, 2011.
2. Abdul Razaq, Aplikasi Administrasi Bisnis Microsoft Excel 2000, Penerbit Indah, Surabaya, 2001.
3. Johar Arifin, Aplikasi Excel dalam Manajemen Proyek Terapan, PT Elek Media Kompetindo, Jakarta, 2011.
4. Laboratorium Akuntansi FE Unud, Buku Panduan Operasional Software MYOB Accounting, 2013.

E. Tujuan Instruksional Umum

Mahasiswa memiliki kemampuan untuk mendisain software sistem informasi akuntansi berbasis spreadsheet Excel yang lebih cepat, mudah dioperasikan, akurat, informatif, dan variatif, dan mampu mengaplikasikan paket software akuntansi MYOB.

F. Rencana Perkuliahan

Pertemuan ke	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	TIK	Kompetensi Dasar	Waktu	Referensi
1	Penjelasan dan Review.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penjelasan GBPP, SAP, dan teknis implementasi metode pembelajaran. 2. Teknis kerja dan strategi studi mandiri yang efektif dan efisien. 3. Review fungsi Excel dan teknis operasi yang efisien. 	<p>Mhs dapat memahami GBPP, SAP, metode pembelajaran.</p> <p>Mhs dapat memahami teknis kerja strategi studi mandiri yang efektif dan efisien.</p> <p>Mhs dapat menerapkan fungsi excel dan pola penyusunan software.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Paham (C2) 2. Paham (C2) 3. Aplikasi (C4) 	3 x 150 mnt	<ol style="list-style-type: none"> 2. Bab 1 3. Bab 1
2	Penyusunan Software: 1. Penjualan, 2. Anggaran Kas,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan software: Penjualan dan anggaran kas, dng studi kasus asistensi. 2. Penyusunan software: Penjualan dan anggaran kas, dng studi kasus mandiri. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mhs dapat membuat software: Penjualan, anggaran kas, dan EOQ, dng studi kasus asistensi. 2. Mhs dapat membuat software: Penjualan dan anggaran kas, dng studi kasus 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aplikasi (C4) 2. Analisis(C5) 	3 x 150 mnt	1. Bab 1,2
3-4	Penyusunan Software: <i>1. Rekonsiliasi Saldo Bank</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Membuat software Rekonsiliasi Saldo 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mhs dapat membuat software: Rekon- 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aplikasi (C4) 	6 x 150 mnt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bab 3 1. Bab 4

	2. Analisis Umur Piutang dan Cadangan Kerugian Piutang.	Bank dan Analisis Umur Piutang dan Cadangan Kerugian Piutang dengan studi kasus asistensi. 2. Membuat software Rekonsiliasi Saldo Bank dan Analisis Umur Piutang dan Cadangan Kerugian Piutang mandiri.	siliasi Saldo Bank dan Analisis Umur Piutang dan Cadangan Kerugian Piutang dengan studi kasus asistensi. 2. Mhs dapat membuat software Rekonsiliasi Saldo Bank dan Analisis Umur Piutang dan Cadangan Kerugian Piutang studi kasus mandiri.	2. Analisis(C5)		
5-7	Penyusunan Software 1. Daftar Aktiva Tetap dan Akumulasi Penyusutan. 2. Daftar Angsuran Kredit Pemilikan Rumah/KPR. 3. Daftar Gaji dan PPh 21 Karyawan.	1. Membuat Software Daftar Aktiva Tetap dan Akumulasi Penyusutan, dan Daftar Angsuran KPR, dan Daftar Gaji dan PPh 21 Karyawan dng studi kasus asistensi. 2. Membuat Software Daftar Aktiva Tetap dan Akumulasi Penyusutan, dan	1. Mhs dapat membuat Software Daftar Aktiva Tetap dan Akumulasi Penyusutan, dan Daftar Angsuran KPR, dan Daftar Gaji dan PPh 21 Karyawan dng studi kasus asistensi. 2. Mhs dapat membuat Software Daftar Aktiva Tetap dan Akumulasi	1. Aplikasi (C4) 2. Analisis(C5)	9 x 150 mnt	1. Bab 5 1. Bab 6 1. Bab 12

		Daftar Angsuran KPR , dan Daftar Gaji dan PPh 21 Karyawan dng studi kasus mandiri.	Penyusutan, dan Daftar Angsuran KPR , dan Daftar Gaji dan PPh 21 Karyawan dng studi kasus mandiri.			
8	UTS					
9	1. Penyusunan Software Proses Akuntansi Berbasis Komputer dengan spreadsheet excel.	1. Membuat Software Proses Akuntansi Berbasis Komputer dng studi kasus asistensi. 2. Membuat software Proses Akuntansi Berbasis Komputer dng studi kasus mandiri.	1. Mhs dapat membuat software Proses Akuntansi Berbasis Komputer dng studi kasus asistensi. 2. Mhs dapat membuat software Analisis Finansial Investasi dng studi kasus mandiri.	1. Aplikasi (C4) 2. Analisis(C5)	3 x 750 mnt	1. Bab 9

10-14	<p>Pratikum aplikasi paket software akuntansi MYOB:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tentang MYOB - Bekerja dengan MYOB - Modul Accounts - Modul Card File - Modul Inventory - Modul Sales - Modul Purchases - Modul Bankin 	Pratikum berbagai fasilitas paket software akuntansi MYOB.	Mhs dapat mengaplikasikan berbagai fasilitas paket software akuntansi MYOB.	Analisis(C5)	15 x 150 mnt	4. Bab 1 -8
15	Presentasi Karya Software Kelompok berbasis Spreadsheet Excel.	Mempresentasikan Karya Software Mahasiswa berbasis spreadsheet excel yang mereka kembangkan.	Mhs. presentasikan Karya Software Mahasiswa berbasis spreadsheet excel yang mereka kembangkan.	1. Aplikasi (C6)	3 x 150 mnt	
16	UAS					