

SILABUS MATA KULIAH

1. Nama Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
2. Kode :
3. Bobot sks : 3
4. Semester : 5
5. Prasyarat **) :
6. Dosen Penanggung Jawab : Kurniawan, SE., CMA., Ak.,CIBA, M.Ak., CIAP

7. Tujuan Umum Mata Kuliah

Mahasiswa dapat memahami konsep dasar sistem akuntansi dan metodologi pengembangannya, unsur-unsur yang membentuk sistem akuntansi, konsep sistem pengendalian intern.

8. Pendekatan Pembelajaran

Pendekatan yang digunakan dalam pembelajaran mata kuliah ini adalah metode ceramah bervariasi, latihan, pemberian tugas, dan pembahasan kasus.

9. Deskripsi Materi Kuliah

Mata kuliah ini mengkaji konsep dasar sistem informasi akuntansi mencakup konsep dan metode pengembangan sistem, unsur-unsur pembentuk sistem, sistem pengendalian intern.

10. Media Pembelajaran

Pembelajaran mata kuliah ini menggunakan variasi dari beberapa media yang tersedia. Visualisasi konsep-konsep materi perkuliahan disajikan dengan menggunakan OHP dan LCD projector. Perangkat lunak sistem komputer yang dominan digunakan dalam visualisasi materi adalah Microsoft Power Point.

11. Evaluasi Hasil Belajar Mahasiswa

Keberhasilan belajar mahasiswa ditentukan berdasarkan partisipasi mahasiswa dalam perkuliahan, pengerjaan tugas-tugas, dan keikutsertaan dalam ujian. Nilai akhir ditentukan dari komponen-komponen nilai tugas, ujian tengah semester, dan ujian akhir semester. Tugas-tugas yang harus dikerjakan mahasiswa terdiri dari tugas-tugas individual dan

tugas-tugas kelompok. Ujian tengah semester dan ujian akhir semester dilaksanakan dalam bentuk ujian tulis yang menitikberatkan pada kemampuan mahasiswa dalam menganalisis kasus/permasalahan yang diajukan.

12. Garis Besar Materi Setiap Pertemuan

PERT. KE	GARIS BESAR MATERI KULIAH
1 - 4	Konsep dasar Sistem Akuntansi dan metodologi pengembangannya. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pengertian, tujuan, karakteristik dan komponen utama Sistem Akuntansi (SA) ▪ Tujuan umum dan tipe penugasan penyusunan sistem akuntansi ▪ Hubungan SA dengan SIM ▪ Analisis sistem, desain sistem dan implementasi sistem ▪ Bagan alir
5 - 6	Sistem Pengendalian Intern (SPI) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pengertian, unsur-unsur, tujuan dan lingkungan SPI ▪ Penanggungjawab SPI ▪ Pendekatan perancangan SPI ▪ Pengendalian Intern Akuntansi dalam PDE
7	Konsep dasar unsur-unsur sistem akuntansi pokok pada perusahaan <ul style="list-style-type: none"> ▪ Konsep dasar formulir ▪ Konsep dasar Jurnal ▪ Konsep dasar Buku besar dan Buku Pembantu
8	Ujian Tengah Semester
9	Sistem Penjualan Kredit dan Sistem Akuntansi Piutang
10	Sistem Akuntansi Pembelian dan Sistem Akuntansi Utang
11	Sistem Penggajian dan pengupahan
12	Sistem Akuntansi Biaya
13	Sistem Penerimaan dan Pengeluaran Kas
14	Sistem Akuntansi Persediaan
15	Sistem Akuntansi Aktiva Tetap
16	Ujian Akhir Semester

13. Daftar Pustaka Utama

- 1). George, H. Bodnar, William S. Hopwood, *Accounting Information Systems*, Allyn & Bacon Inc., 4th edition, 1990.
- 2). Joseph J. Wilkinson, *Accounting Information Systems*, John Willey & Sons, 2th edition, 1986.
- 3). Cecil Gillespie, *Accounting Systems - Procedures and Methods*, Prentice Hall of India Private Limited, New Delhi, 3th. Edition, 1985
- 4). Mulyadi, *Sistem Akuntansi*, Edisi 3, bagian Penerbitan YKPN STIE Yogyakarta, Yogyakarta, 1993
- 5). Barry E. Cushing, (Diterjemahkan oleh Drs. Ruchyat Kosasih), *Sistem Informasi Akuntansi dan Organisasi Perusahaan*, Edisi ke 3, Penerbit Erlangga, Jakarta, 1986.
- 6). Jogiyanto H.M., *Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer - Buku 1: Konsep dasar dan Komponen*, BPFE UGM Yogyakarta, Yogyakarta, 1988

Bandung,
Dosen Penanggung Jawab

Drs. Nono Supriatna, M.Si