

## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI – STMIK Jakarta (STI&K)

Tanggal Penyusunan		Tanggal revisi
Fakultas		
Program Studi	Sistem Informas	
Jenjang	Sarjana (S1)	
Kode dan Nama MK	MI-13225	Dasar Akuntansi 1
SKS dan Semester	SKS 2	Semester 1
Prasyarat	// /	MINIFODA
Status Mata Kuliah	[ Wajib	[] Pilihan
Dosen Pengampu		, S.E., MMSI / Soegijanto, S.E., MM
Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Sikap Ketrampilan Umum	<ol> <li>Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama dan kepercayaan serta pendapat atau temuan orisinal orang lain.</li> <li>Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan linkungan.</li> <li>Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik.</li> <li>Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.</li> <li>Rendah hati, memberikan rasa aman bagi orang lain yang tercermin dalam perilaku yang ramah, baik, murah senyum, sabar, siap menolong, komunikatif, pengertian, respek, dan melayani dengan hati.</li> <li>Berbagi dan peduli, menciptakan rasa empati melalui perilaku untuk mendengar, menghargai orang lain, penuh pengertian, murah hati, bersedia memberikan waktu dan perhatian dan bersedia memberikan informasi yang diberikan.</li> <li>Disiplin, menciptakan proses dan hasil yang konsisten dalam perilaku kerja yang tepat waktu dan taat pada peraturan.</li> <li>Profesional, menciptakan rasa puas bagi orang lain, yang tercermin dalam perilaku cepat dan tepat waktu dalam memberikan respon, akurat, dapat bekerja sama, ahli dan kompeten, member pelayanan yang terbaik, dapat dijamin, membawa terobosan-terobosan dan membawa perbaikan terus-menerus.</li> <li>Menciptakan sikap bertanggung jawab untuk membangun kepercayaan yang tercermin dalam perilaku yang dapat dipercaya, transparan, adil ,taat pada peraturan, mampu mempertimbangkan risiko dan terbuka terhadap masukan.</li> <li>Berbicara dari hati yang jujur, bertindak dan bekerja dengan jujur, tidak menerima suap dan anti korupsi.</li> <li>Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan dan implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi serta menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya.</li> <li>Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur.</li> </ol>

		<ol> <li>Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya berdasarkan hasil analisis informasi dan data.</li> <li>Mampu melaksanakan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri.</li> </ol>				
	Pengetahuan	Menguasai teori, konsep, prinsip, prosedur keilmuan melalui bukti induktif dan deduktif di dalam kajian ruang lingkup peran akuntansi dalam bisnis, persamaan dasar akuntansi, klasifikasi akuntansi dan penempatannya dalam sisi debit dan kredit, siklus akuntansi, kertas kerja, dan penyajian laporan keuangan.				
	Ketrampilan Khusus	Mampu memanfaatkan teknologi informasi untuk pengembangan diri, baik di dalam lingkungan sekitar maupun di dalam dunia kerja.				
Deskripsi Umum (Silabus)	// 15	NINF	n	DA		
Metode Pembelajaran	<ol> <li>Ceramah/Kulia</li> <li>Problem Based</li> <li>Project Based I</li> </ol>	Learning/FGD	NS	4. Praktik Laboratorium 5. Self-Learning (V-Class) 6. Lainnya:		
Pengalaman Belajar/Tugas	a. Tayangan Pres b. Review textboo		V.	c. Online exercise/kuiz (V-class) d. Laporan		
Referensi / Sumber Belajar	<ol> <li>Lainnya:</li></ol>					



Minggu	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Bahan Kajian (Materi Pelajaran)	Metode/Bentuk Pembelajaran	Waktu Belajar (Menit)	Kriteria Penilaian (Indikator)	Bobot Nilai (%)	Sumber belajar
1.	Mahasiswa mampu memahami secara umum tentang kajian prinsip-prinsip dasar akuntansi	1. Prinsip-prinsip dasar akuntansi 2. Pengertian Umum Akuntansi 3. Ruang lingkup Akuntansi	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
2.	Mahasiswa mampu memahami manfaat informasi Akuntansi bagi pengguna (user) dan memahami persamaan dasar akuntansi.	Manfaat informasi     Akuntansi bagi para     penggunanya (user)      Persamaan dasar     akuntansi      Studi kasus	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
3.	Mahasiswa mampu memahami tentang transaksi-transaksi yang terjadi di setiap perusahaan.	Pengenalan siklus akuntansi tentang transaksi dan bukti transaksi di dalam perusahaan	Metode kontekstual Media: viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3

4.	Mahasiswa mampu memahami dan menyelesaikan pencatatan bukti-bukti transaksi ke dalam jurnal (penjurnalan).	Siklus akuntansi (lanjutan): Pencatatan transaksi dan bukti transaksi ke dalam jurnal (penjurnalan)	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
5.	Mahasiswa memahami proses siklus akuntansi dari sebuah kejadian/transaksi sampai dengan tersaji kedalam sebuah informasi/ Laporan Keuangan (Financial Statement).	Siklus akuntansi (lanjutan): Posting ke dalam buku besar dan neraca saldo	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
6.	Mahasiswa memahami proses siklus akuntansi dari sebuah kejadian/transaksi sampai dengan tersaji kedalam sebuah informasi/ Laporan Keuangan (Financial Statement).	Siklus akuntansi (lanjutan): Melanjutkan siklus akuntansi hingga ke ayat jurnal penyesuaian (adjustment)	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
7.	Mahasiswa mampu dan memahami pengertian akuntansi, prinsip-prinsip akuntansi, hingga siklus akuntansi dan dapat membuat laporan keuangan.	Review materi dari minggu ke 1 hingga ke 6 dan latihan soal	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga	5%	1,2,3

					bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).		
9.	UJIAN TENGAH SEMESTER  Mahasiswa memahami proses penyusunan neraca lajur (work sheet), berdasarkan work sheet tersebut selanjutnya mahasiswa dapat menyusun laporan keuangan (financial statement).	Siklus akuntansi (lanjutan): Penyusunan worksheet atau neraca lajur	Metode kontekstual  Media: viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
10.	Mahasiswa memahami proses penyusunan neraca lajur (worksheet), berdasarkan work sheet tersebut selanjutnya mahasiswa dapat menyusun laporan keuangan (financial statement).	Pembuatan laporan keuangan atau financial statement	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
11.	Mahasiswa mampu memahami serta menganalisa proses penyusunan jurnal penutup.	Pengertian ayat jurnal penutup     Studi kasus ayat jurnal penutup	Metode kontekstual Media: viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang	5%	1,2,3

					dibahas, kebenaran hitungan).		
12.	Agar mahasiswa mengetahui proses akhir dari sebuah siklus akuntansi setelah proses pelaporan (informasi) selesai	Pengertian ayat jurnal pembalik     Studi kasus ayat jurnal pembalik	Metode kontekstual Media: viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	1,2,3
13.	Agar mahasiswa mengetahui dasar-dasar proses siklus akuntansi menggunakan perangkat lunak/ software.	Akuntansi dan pengolahan data. (Pengenalan salah satu Software Aplikasi Akuntansi Komputer/ DacEasy Accounting Ver. 3.4)	Metode kontekstual Media : viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	4
14.	Mahasiswa mampu memahami dasar-dasar sebuah siklus akuntansi yang dilakukan dengan bantuan penggunaan perangkat lunak/ software akuntansi dalam hal ini adalah software DacEasy Accounting Ver. 3.4.	Akuntansi dan pengolahan data. (lanjutan) (Pengenalan salah satu Software Aplikasi Akuntansi Komputer/ DacEasy Accounting Ver. 3.4)	Metode kontekstual  Media: viewer, whiteboard	320	ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunikasi, juga bisa juga yang kuantitatif: banyaknya kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).	5%	4

15.	Mahasiswa mampi akuntansi setelah keuangan dan dap mengimplemntasil perangkat lunak/ s
16	



5%	1,2,3,4

## Petunjuk pengisian isi RPS

Kolom	Judul Kolom	Penjelasan Cara Pengisian
1	Minggu	Bisa diisi pokok bahasan / sub pokok bahasan, atau topik bahasan (dengan asumsi tersedia diktat/modul ajar untuk setiap pokok bahasan).
2	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Rumusan kemampuan dibidang kognitif, psikomotorik, dan afektif diusahakan lengkap dan utuh (hard skills & soft skills). Merupakantahapan kemampuan yang diharapkan dapat mencapai kompetensi mata kuliah ini diakhir semester.
3	Bahan Kajian (Materi Pelajaran)	Bisa diisi pokok bahasan / sub pokok bahasan,atau topik bahasan (dengan asumsi tersedia diktat/modul ajar untuk setiap pokok bahasan).
4	Metode/Bentuk Pembelajaran	Bisa b <mark>erupa ceramah, diskusi,</mark> presentasi tugas,seminar, simulasi, responsi, praktikum, latihan,kuliah lapang, praktek beng <mark>kel, survai lapangan,berm</mark> ain peran,atau gabungan berbagai bentuk. Penetapan bentuk pembelajaran didasarkan pa <mark>dakeniscayaan bahwa kem</mark> ampuan yang diharapkan diatas akan terc <mark>apai dengan bentuk/ mo</mark> delpembelajaran tersebut.
5	Waktu Belajar (Menit)	Ta <mark>karan waktu yang menyata</mark> kan beban belajar dalam satuan sks (satuan kredit semester). Satu sks setara dengan 160 (seratus enam puluh) menit kegiatan belajar per minggu per semester.
6	Kriteria Penilaian (Indikator)	Ber <mark>isi indikator yang dapa</mark> t menunjukan pencapaian kemampuan yang <mark>dicanangkan, atau unsu</mark> r kemampuan yang dinilai (bis <mark>a kualitatif misal ketepatan analisis, kerapian sajian, Kreatifitas ide, kemampuan komunika</mark> si, juga bisa juga yang kua <mark>ntitatif : banyaknya</mark> kutipan acuan /unsur yang dibahas, kebenaran hitungan).
7	Bobot Nilai (%)	Dise <mark>suaikan dengan waktu</mark> yang digunakan untuk membahas atau mengerjakan tugas, atau besarnya sumbangan suatu kema <mark>mpuan terhad</mark> ap pencapaian kompetensi mata kuliah ini.
8	Sumber belajar	Diisi d <mark>engan nomor sumber p</mark> embelajaran yang sudah disebutkan di dalam daftar sumbe <mark>r be</mark> lajar

