





Mata Kuliah	: Sistem Informasi Akuntansi	Tanggal	: 31 Mei 2023
Kode MK	: AKT207	Rumpun MK	: MKWP
Bobot (sks)	T (Teori) : 2 P (Praktik/Praktikum) : 1*	Semester	: 3
Dosen Pengembang RPS,  Dr. Arry Eksandy. SE., M.Akt	Koordinator Keilmuan,  Dr. Arry Eksandy. SE., M.Ak	Kepala Program Studi,  (Dr. Irma Paramita Sofia, SE., Ak., M.Ak)	Dekan  (Dra. Clara Evi C. Citraningtyas, M.A., Ph.D.)

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL – PRODI yang dibebankan pada MK
	23-AKT-CPL-01 Mampu memiliki sikap untuk belajar seumur hidup (life long learning).
	23-AKT-CPL-02 Mampu menjunjung tinggi etika, moral, jujur, dan konsisten antara pikiran, perkataan dan perbuatan, berkomitmen dan berintegritas
	23-AKT-CPL-12 Mampu mendisain proses bisnis yang dilengkapi dengan pengendalian internal dalam organisasi.
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)
	23-AKT-CPMK-011 Mampu menerapkan nilai-nilai ketakwaan kepada Tuhan Yang Maha Esa
	23-AKT-CPMK-012 Mampu melaksanakan kehidupan sosial masyarakat yang berdasarkan aturan dan norma hukum yang berlaku
	23-AKT-CPMK-013 Mampu menerapkan kedisiplinan dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara
	23-AKT-CPMK-021 Mampu menerapkan nilai-nilai etika, moral, dan kejujuran dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara
	23-AKT-CPMK-022 Mampu melaksanakan sikap hidup yang berkomitmen dan berintegritas dalam menjalankan kehidupan sosial masyarakat



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS HUMANIORA DAN BISNIS**

**SPT-I/03/BP/POB-
01/F-02**

Issue/Revisi : A0

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER									
	23-AKT-CPMK-122								v

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Kode CPL	Kode CPMK	Kode Sub CPMK	Indikator	Metode Penilaian	Bobot
23-AKT-CPL-01 23-AKT-CPL-02 23-AKT-CPL-12	23-AKT-CPMK-011	23-AKT-SCPMK-0111	Perkuliahan, UTS	Partisipasi (Kemampuan literasi)	10
	23-AKT-CPMK-012	23-AKT-SCPMK-0121	Perkuliahan, UTS	Unjuk Kerja (Diskusi Kelompok)	10
	23-AKT-CPMK-013	23-AKT-SCPMK-0131	Perkuliahan, UTS	Observasi (Studi Kasus)	10
		23-AKT-SCPMK-0132	Perkuliahan, UTS	Unjuk Kerja (Diskusi Kelompok)	10
	23-AKT-CPMK-021	23-AKT-SCPMK-0211	Perkuliahan, KUIS, UTS	Tes (Tertulis)	10
	23-AKT-CPMK-022	23-AKT-SCPMK-0221	Perkuliahan, UAS	Partisipasi (Kemampuan literasi)	10
		23-AKT-SCPMK-0222	Perkuliahan, UAS	Unjuk Kerja (Diskusi Kelompok)	10,
	23-AKT-CPMK-121	23-AKT-SCPMK-1211	Perkuliahan, UAS	Observasi (Studi Kasus)	20
	23-AKT-CPMK-122	23-AKT-SCPMK-1221	Perkuliahan, KUIS, UTS	Tes (Tertulis)	10

Deskripsi Singkat MK

Mata kuliah ini membahas bagaimana suatu sistem informasi mempengaruhi siklus informasi akuntansi dalam suatu perusahaan, yaitu pengkoleksian, pemrosesan, dan pengkomunikasian data akuntansi. Sistem informasi akuntansi juga berfokus kepada pembahasan pengendalian yang diperlukan perusahaan yaitu terkait dengan transaksi keuangan. Mata kuliah Sistem Informasi Akuntansi ini memberikan pengetahuan kepada mahasiswa tentang berbagai siklus bisnis secara umum; teknik dokumentasi untuk menggambarkan siklus bisnis tersebut, dokumen dan alur informasi; analisis pengendalian internal pada setiap siklus terkait. Mata kuliah sistem informasi akuntansi dan bisnis membahas tentang keterkaitan antara karakteristik perusahaan, siklus-siklus kegiatan bisnis dan teknologi informasi (TI). Pemanfaatan TI pada aktivitas bisnis membutuhkan pengelolaan yang tepat agar TI memungkinkan perusahaan dapat akuntabel, tetap survive dan growth.

Bahan Kajian :
Materi Pembelajaran/Pokok Bahasan

1. *Overview of Accounting Information System*
2. *Systems documentation techniques*
3. *Computer Fraud*
4. *Computer Fraud and Abuse Techniques*
5. *Control and Accounting Information Systems*

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS HUMANIORA DAN BISNIS**

**SPT-I/03/BP/POB-
01/F-02**

Issue/Revisi : A0

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER					
	<p>6. <i>Information Systems Controls for systems reliability</i> 7. <i>Auditing Computer Based information systems</i></p>				
Pustaka	Utama				
	Marshall B.Romney, Paul John Steinbart, Accounting Information Systems, 12th ed., Pearson, 2014. (Mar)				
	Pendukung				
Media Pembelajaran	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Perangkat Lunak:</th> <th>Perangkat Keras:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>LCD Projector</td> </tr> </tbody> </table>	Perangkat Lunak:	Perangkat Keras:		LCD Projector
	Perangkat Lunak:	Perangkat Keras:			
	LCD Projector				
Dosen Pengampu	Dr. Irma Paramita Sofia, SE., Ak., M.Ak, CA				
Mata Kuliah Prasyarat	Tidak Ada				

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Indikator, Kriteria, dan Bobot Penilaian

SCPMK	Penilaian dan Bobot						Total Bobot Penilaian
	Latihan 1	Tugas 1	Tugas 2	Tugas 3	UTS	UAS	
	Partisipasi (Kemampuan literasi)	Unjuk Kerja (Diskusi Kelompok)	Observasi (Studi Kasus)	Observasi (Studi Kasus)	Tes (Tertulis)	Tes (Tertulis)	
23-AKT-SCPMK-0111	10						10
23-AKT-SCPMK-0121		10					10
23-AKT-SCPMK-0131			10				10
23-AKT-SCPMK-0132		10					10
23-AKT-SCPMK-0211					10		10
23-AKT-SCPMK-0221	10						10
23-AKT-SCPMK-0222		10					10
23-AKT-SCPMK-1211				20			20
23-AKT-SCPMK-1221						10	10
Total per penilaian	20	30	10	20	10	10	100%

Minggu ke-	Sub CP-MK (Kemampuan Akhir yang Diharapkan)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran: Metode Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa (Estimasi Waktu)		Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Luring (5)	Daring (6)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1-2	23-AKT-SCPMK-0111	Mahasiswa mampu memahami konsep-konsep yang terkait dengan Sistem Informasi Akuntansi	Kriteria : Ketepatan dan Penguasaan Bentuk Penilaian: Presentasi dan Diskusi Kelompok		Kuliah dan Diskusi (2 x 50")	<i>Overview of Accounting Information System</i>	30
2-4	23-AKT-SCPMK-0121	Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk Penilaian: Presentasi dan Diskusi Kelompok		Kuliah dan Diskusi (2 x 50")	<i>Systems documentation techniques</i>	15
5-9	23-AKT-SCPMK-0131 23-AKT-SCPMK-0132	Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian	Kriteria : Ketepatan dan Penguasaan Bentuk Penilaian: Presentasi dan Diskusi Kelompok		Kuliah dan Diskusi (2 x 50")	<i>Computer Fraud</i>	15
Evaluasi Tengah Semester : Melakukan validasi hasil penilaian, evaluasi dan perbaikan proses pembelajaran berikutnya							
10-11	23-AKT-SCPMK-0211	Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian	Kriteria : Ketepatan dan Penguasaan Bentuk Penilaian: Presentasi dan Diskusi Kelompok		Kuliah dan Diskusi (2 x 50")	<i>Computer Fraud and Abuse Techniques</i>	20

Minggu ke-	Sub CP-MK (Kemampuan Akhir yang Diharapkan)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran: Metode Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa (Estimasi Waktu)		Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Luring (5)	Daring (6)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
12-13	23-AKT-SCPMK-0221 23-AKT-SCPMK-0222	Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian	Kriteria : Ketepatan dan Penguasaan Bentuk Penilaian: Presentasi dan Diskusi Kelompok		Kuliah dan Diskusi (2 x 50")	<i>Control and Accounting Information Systems</i>	20
14-16	23-AKT-SCPMK-1211	Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk Penilaian: Presentasi dan Diskusi Kelompok		Kuliah dan Diskusi (2 x 50")	<i>Information Systems Controls for systems reliability</i>	
14-45	23-AKT-SCPMK-1221	Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian	Kriteria : Ketepatan dan Penguasaan Bentuk Penilaian: Presentasi dan Diskusi Kelompok		Kuliah dan Diskusi (2 x 50")	<i>Auditing Computer Based information systems</i>	
16	Evaluasi Akhir Semester: Melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan kelulusan mahasiswa						