



Universitas Riau
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Program Studi D3 Akuntansi

Kode
Dokumen
RPS1755

Rencana Pembelajaran Semester

MATA KULIAH (MK)	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tanggal Penyusunan
Sistem Akuntansi	AKB 317		Teori : 3, Praktek : 3 0		11 Oktober 2021
OTORISASI/PENGESAHAN	Koordinator Pengembang RPS		Ketua Program Studi		
Capaian Pembelajaran	CPL Prodi yang dibebankan pada MK				
	P4	Menguasai teknik, prinsip, dan pengetahuan prosedural tentang penggunaan teknologi informasi.			
	KU1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu Akuntansi dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya;			
	CPMK				
	CPMK1	Mahasiswa mampu memahami konsep dasar mata kuliah Sistem Akuntansi. (P4,KU1,)			
	CPMK2	Mahasiswa diharapkan dapat mengerti, memahami dan mengaplikasikan bagaimana aspek-aspek dalam Sistem Akuntansi (P4,KU1,)			
	Sub-CPMK				
	SUBCPMK1	-Mahasiswa memahami kontrak perkuliahan.-Mahasiswa memahami sekilas konsep Sistem Akuntansi. (CPMK1,)			
	SUBCPMK2	Mahasiswa memahami pentingnya Sistem Akuntansi terkait dengan proses akuntansi dalam organisasi dan Sistem Akuntansi dalam organisasi akan memerlukan pengembangan sebagai respon terhadap perubahan yang ada (CPMK1,)			
	SUBCPMK3	Mahasiswa mengetahui bagaimana fungsi dari formulir dan tahap pencatatan jurnal (CPMK2,)			
	SUBCPMK4	Mahasiswa mengetahui bagaimana fungsi dari buku besar dan buku besar pembantu dan mendesain kode rekening (CPMK2,)			
	SUBCPMK5	Mahasiswa memahami peranan dari Sistem pengendalian intern dan keberadaannya sebagai unsur dari sistem akuntansi (CPMK2,)			
	SUBCPMK6	Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penjualan dan piutang. (CPMK2,)			
	SUBCPMK7	Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penjualan dan piutang. (CPMK2,)			
	SUBCPMK8	Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penerimaan kas (CPMK2,)			

	SUBCPMK9	Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk pembelian dan pencatatan hutang. (CPMK2,)
	SUBCPMK10	Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk pengeluaran kas (CPMK2,)
	SUBCPMK11	Mahasiswa mengenal dan memahami proses pengumpulan dan pemrosesan data penggajian dan pengupahan (CPMK2,)
	SUBCPMK12	Mahasiswa mengenal dan memahami proses pengumpulan dan pemrosesan data biaya produksi dan non produksi (CPMK2,)
	SUBCPMK13	Mahasiswa mengenal dan memahami prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan, akuisisi penghentian dan penjualan Aset tetap. (CPMK2,)
	SUBCPMK14	Mahasiswa mengenal dan memahami prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan, akuisisi penghentian dan penjualan Aset tetap. (CPMK2,)
Deskripsi MK		

<p>Bahan Kajian: Materi Pembelajaran</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. a.Kontrak Perkuliahanb.Perkenalan c.Materi:-Pandangan terhadap Sistem akuntansi-Apa yang dimaksud dengan Sistem Akuntansi 2. -Definisi Sistem Akuntansi-Unsur - unsur Sistem Akuntansi-Peranan SA dalam organisasi-Tujuan dari pengembangan sistem.-Tahap-tahap pengembangan system-Pihak yang bertanggungjawab dalam-pengembangan sistem. 3. -Formulir dan jurnal-Fungsi formulir sebagai alat dokumentasi -Pencatatan jurnal sebagai proses akuntansi-Merancang formulir dan jurnal 4. -Buku Besar dan Buku pembantu-Fungsi buku besar dan buku besar pembantu. -Merancang kode rekening. -Proses posting dalam buku besar dan buku besar pembantu -Menentukan format buku besar dan buku besar pembantu sesuai kebutuhan 5. -Pengertian Sistem pengendalian Intern (SPI)-Tujuan dari SPI-Unsur-unsur SPI-Lingkungan pengendalian dalam organisasi 6. -Sistem Akuntansi Penjualan kredit dan piutang-Pihak yang membutuhkan informasi penjualan & Piutang-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam transaksi penjualan -Fungsi-fungsi yang terkait dalam transaksi penjualan dan pencatatan piutang.-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan transaksi penjualan & pencatatan piutang.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem penjualan dan pencatatan piutang. 7. -Sistem Akuntansi Penjualan kredit dan piutang-Pihak yang membutuhkan informasi penjualan & Piutang-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam transaksi penjualan -Fungsi-fungsi yang terkait dalam transaksi penjualan dan pencatatan piutang.-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan transaksi penjualan & pencatatan piutang.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem penjualan dan pencatatan piutang. 8. -Sistem Akuntansi Penerimaan Kas-Pihak yang membutuhkan informasi aliran kas masuk-Dokumen-dokumen terkait yang digunakan dalam pemrosesan penerimaan kas-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan penerimaan kas.-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam sistem penerimaan kas-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) pemrosesan penerimaan kas 9. -Sistem Akuntansi Pembelian dan Hutang-Pihak yang membutuhkan informasi pembelian dan pencatatan hutang.-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam transaksi pembelian dan pencatatan hutang-Fungsi-fungsi yang terkait dalam transaksi pembelian dan pencatatan hutang-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan transaksi pembelian dan pencatatan hutang-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem pembelian 10. -Sistem Akuntansi Pengeluaran Kas-Pihak yang membutuhkan informasi aliran kas keluar-Dokumen-dokumen terkait yang digunakan dalam pemrosesan pengeluaran kas-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan pengeluaran kas-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam sistem pengeluaran kas-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) pemrosesan pengeluaran kas 11. -Sistem Akuntansi Penggajian & Pengupahan-Pihak yang membutuhkan informasi penggajian dan pengupahan.-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam perhitungan penggajian dan pengupahan-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan penggajian dan pengupahan-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan penggajian dan pengupahan-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem penggajian dan pengupahan 12. -Sistem Akuntansi Biaya-Pihak yang membutuhkan informasi biaya produksi dan non produksi-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam perhitungan biaya produksi dan non produksi-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan biaya produksi dan non produksi-Sistem Pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan data biaya produksi dan non produksi-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem akuntansi biaya 13. -Sistem Akuntansi Persediaan dan Aset Tetap-Pihak yang membutuhkan informasi persediaan dan Aset tetap-Prosedur-prosedur terkait dengan penerimaan, pengeluaran dan pencatatan persediaan-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan-Prosedur pelaksanaan stock opname -Prosedur-prosedur terkait dengan akuisisi, penghentian dan penjualan Aset tetap-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur Aset tetap.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem persediaan dan asset tetap 14. -Sistem Akuntansi Persediaan dan Aset Tetap-Pihak yang membutuhkan informasi persediaan dan Aset tetap-Prosedur-prosedur terkait dengan penerimaan, pengeluaran dan pencatatan persediaan-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan-Prosedur pelaksanaan stock opname -Prosedur-prosedur terkait dengan akuisisi, penghentian dan penjualan Aset tetap-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur Aset tetap.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem persediaan dan asset tetap
<p>Pustaka</p>	<p>1. ref[1] : Zaki Baridwan “ Sistem Akuntansi Penyusunan Prosedur dan Metode ” , BPPE Yogyakarta, 2010 (utama)</p>

Dosen Pengampu	Aunurrafiq, Lila Anggraini,						
Mata Kuliah Syarat	Pengantar Akuntansi II (AKK 205),						
Minggu ke-	Sub-CPMK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Penilaian (indikator)	Penilaian (kriteria dan bentuk)	Bentuk & Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
				Luring	Daring		
1	SUBCPMK1. -Mahasiswa memahami kontrak perkuliahan.-Mahasiswa memahami sekilas konsep Sistem Akuntansi.	- Ketepatan memahami kontrak - Memahami pandangan Sistem Akuntansi	Partisipasi	Saintifik (mengamati, bertanya, mengumpulkan informasi, menalar, mengkomunikasikan) Case-based method		a.Kontrak Perkuliahan b.Perkenalan c.Materi:-Pandangan terhadap Sistem akuntansi-Apa yang dimaksud dengan Sistem Akuntansi; [1.]	1
2	SUBCPMK2. Mahasiswa memahami pentingnya Sistem Akuntansi terkait dengan proses akuntansi dalam organisasi dan Sistem Akuntansi dalam organisasi akan memerlukan pengembangan sebagai respon terhadap perubahan yang ada	Ketepatan memahami tentang Sistem Akuntansi	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	Diskusi Case-based method		-Definisi Sistem Akuntansi-Unsur - unsur Sistem Akuntansi-Peranan SA dalam organisasi-Tujuan dari pengembangan sistem.-Tahap-tahap pengembangan system-Pihak yang bertanggungjawab dalam-pengembangan sistem.;; [1.]	2
3	SUBCPMK3. Mahasiswa mengetahui bagaimana fungsi dari formulir dan tahap pencatatan jurnal	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan fungsi dari formulir dan tahap pencatatan jurnal	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method		-Formulir dan jurnal-Fungsi formulir sebagai alat dokumentasi -Pencatatan jurnal sebagai proses akuntansi-Merancang formulir dan jurnal; [1.]	2

4	SUBCPMK4. Mahasiswa mengetahui bagaimana fungsi dari buku besar dan buku besar pembantu dan mendesain kode rekening	Mahasiswa mengetahui bagaimana fungsi dari buku besar dan buku besar pembantu dan mendesain kode rekening	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method	-Buku Besar dan Buku pembantu-Fungsi buku besar dan buku besar pembantu. - Merancang kode rekening. -Proses posting dalam buku besar dan buku besar pembantu -Menentukan format buku besar dan buku besar pembantu sesuai kebutuhan; [1.]	2
5	SUBCPMK5. Mahasiswa memahami peranan dari Sistem pengendalian intern dan keberadaannya sebagai unsur dari sistem akuntansi	Ketepatan memahami peranan dari Sistem pengendalian intern	-Presentasi -Penguasaan materi -Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method	-Pengertian Sistem pengendalian Intern (SPI)-Tujuan dari SPI-Unsur-unsur SPI- Lingkungan pengendalian dalam organisasi; [1.]	2
6	SUBCPMK6. Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penjualan dan piutang.	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penjualan dan piutang.	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method	-Sistem Akuntansi Penjualan kredit dan piutang-Pihak yang membutuhkan informasi penjualan & Piutang-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam transaksi penjualan -Fungsi-fungsi yang terkait dalam transaksi penjualan dan pencatatan piutang.-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan transaksi penjualan & pencatatan piutang.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem penjualan dan pencatatan piutang.; [1.]	2
7	SUBCPMK7. Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penjualan dan piutang.	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penjualan dan piutang.	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method	-Sistem Akuntansi Penjualan kredit dan piutang-Pihak yang membutuhkan informasi penjualan & Piutang-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam transaksi penjualan -Fungsi-fungsi yang terkait dalam transaksi penjualan dan pencatatan piutang.-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan transaksi penjualan & pencatatan piutang.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem penjualan dan pencatatan piutang.; [1.]	2

8	UTS / Evaluasi Tengah Semester: melakukan validasi hasil penilaian, evaluasi dan perbaikan proses pembelajaran berikutnya						
9	SUBCPMK8. Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penerimaan kas	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk penerimaan kas	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method		-Sistem Akuntansi Penerimaan Kas-Pihak yang membutuhkan informasi aliran kas masuk-Dokumen-dokumen terkait yang digunakan dalam pemrosesan penerimaan kas-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan penerimaan kas.-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam sistem penerimaan kas-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) pemrosesan penerimaan kas; [1.]	3
10	SUBCPMK9. Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk pembelian dan pencatatan hutang.	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk pembelian dan pencatatan hutang.	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method		-Sistem Akuntansi Pembelian dan Hutang-Pihak yang membutuhkan informasi pembelian dan pencatatan hutang.- Dokumen-dokumen yang digunakan dalam transaksi pembelian dan pencatatan hutang-Fungsi-fungsi yang terkait dalam transaksi pembelian dan pencatatan hutang-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan transaksi pembelian dan pencatatan hutang-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem pembelian; [1.]	2
11	SUBCPMK10. Mahasiswa mengenal proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk pengeluaran kas	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan proses pengumpulan dan pemrosesan data untuk pengeluaran kas	- Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi	- Diskusi - Case Study Case-based method		-Sistem Akuntansi Pengeluaran Kas-Pihak yang membutuhkan informasi aliran kas keluar-Dokumen-dokumen terkait yang digunakan dalam pemrosesan pengeluaran kas-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan pengeluaran kas-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam sistem pengeluaran kas-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) pemrosesan pengeluaran kas; [1.]	3

12	SUBCPMK11. Mahasiswa mengenal dan memahami proses pengumpulan dan pemrosesan data penggajian dan pengupahan	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan proses pengumpulan dan pemrosesan data penggajian dan pengupahan	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi 	<ul style="list-style-type: none"> - Diskusi - Case Study <p>Case-based method</p>	<p>-Sistem Akuntansi Penggajian & Pengupahan-Pihak yang membutuhkan informasi penggajian dan pengupahan.- Dokumen-dokumen yang digunakan dalam perhitungan penggajian dan pengupahan-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan penggajian dan pengupahan-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan penggajian dan pengupahan-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem penggajian dan pengupahan;</p> <p>[1.]</p>	2
13	SUBCPMK12. Mahasiswa mengenal dan memahami proses pengumpulan dan pemrosesan data biaya produksi dan non produksi	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan proses pengumpulan dan pemrosesan data biaya produksi dan non produksi	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi 	<ul style="list-style-type: none"> - Diskusi - Case Study <p>Case-based method</p>	<p>-Sistem Akuntansi Biaya-Pihak yang membutuhkan informasi biaya produksi dan non produksi-Dokumen-dokumen yang digunakan dalam perhitungan biaya produksi dan non produksi-Fungsi-fungsi yang terkait dalam pemrosesan biaya produksi dan non produksi-Sistem Pengendalian intern yang dibutuhkan dalam pemrosesan data biaya produksi dan non produksi-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem akuntansi biaya;</p> <p>[1.]</p>	2

14	SUBCPMK13. Mahasiswa mengenal dan memahami prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan, akuisisi penghentian dan penjualan Aset tetap.	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan, akuisisi penghentian dan penjualan aktiva tetap.	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi 	<ul style="list-style-type: none"> - Diskusi - Case Study <p>Case-based method</p>	<p>-Sistem Akuntansi Persediaan dan Aset Tetap-Pihak yang membutuhkan informasi persediaan dan Aset tetap-Prosedur-prosedur terkait dengan penerimaan, pengeluaran dan pencatatan persediaan-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan-Prosedur pelaksanaan stock opname -Prosedur-prosedur terkait dengan akuisisi, penghentian dan penjualan Aset tetap-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur Aset tetap.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem persedian dan asset tetap; [1.]</p>	2
15	SUBCPMK14. Mahasiswa mengenal dan memahami prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan, akuisisi penghentian dan penjualan Aset tetap.	Ketepatan memahami dan mengaplikasikan prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan, akuisisi penghentian dan penjualan aktiva tetap.	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi - Penguasaan materi - Partisipasi 	<ul style="list-style-type: none"> - Diskusi - Case Study <p>Case-based method</p>	<p>-Sistem Akuntansi Persediaan dan Aset Tetap-Pihak yang membutuhkan informasi persediaan dan Aset tetap-Prosedur-prosedur terkait dengan penerimaan, pengeluaran dan pencatatan persediaan-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur terkait dengan mutasi persediaan-Prosedur pelaksanaan stock opname -Prosedur-prosedur terkait dengan akuisisi, penghentian dan penjualan Aset tetap-Sistem pengendalian intern yang dibutuhkan dalam prosedur-prosedur Aset tetap.-Membuat bagan alir dokumen (flow chart) sistem persedian dan asset tetap; [1.]</p>	2
16	UAS / Evaluasi Akhir Semester: melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan kelulusan mahasiswa					