

SATUAN ACARA PERKULIAHAN
MATA KULIAH PENGANTAR SISTEM INFORMASI ASURANSI & KEUANGAN
KODE/SKS : MKK / 2 SKS

Minggu Ke-	Pokok Bahasan dan TIU	Sub Pokok Bahasan dan Sasaran Belajar	Cara Pengajaran	Media	Tugas	Referensi
1	<p>Pendahuluan: Manajemen sistem Informasi dan Sistem informasi Asuransi</p> <p>TIU : Mahasiswa memahami konsep Manajemen Informasi Asuransi</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peranan TI dalam Organisasi 2. Misi dan tujuan Sistem Informasi 3. Pengguna dan Pelaku sistem informasi 4. Trend sistem informasi 5. Manajemen Informasi 6. Manfaat manajemen informasi 7. perlunya kualitas informasi 8. Biaya dan manfaat manajemen informasi 9. Perusahaan asuransi sebagai penyedia informasi 10. Perusahaan asuransi sebagai pengguna informasi 11. Manfaat Informasi bagi perusahaan asuransi 12. Model sistem perusahaan asuransi <p>TIK : Setelah mempelajari bagian ini diharapkan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat menjelaskan peranan teknologi informasi dalam organisasi • Mahasiswa dapat menjelaskan 	Kuliah mimbar & Diskusi	Papan Tulis & OHP	Individu: Identifikasi & analisis critical factor Sist. Inf. Asuransi	1 & 4

		<p>pengguna dan pelaku sistem informasi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat menjelaskan misi dan tujuan sistem informasi • Mahasiswa dapat menjelaskan manfaat sistem informasi pada industri asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan manfaat manajemen informasi pada industri asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan biaya dan manfaat manajemen informasi • Mahasiswa dapat menjelaskan pengertian sistem, subsistem, elemen-elemen sistem • Mahasiswa dapat menjelaskan sumber-sumber dan aliran data serta informasi • Mahasiswa dapat menjelaskan konsep SIM dan prinsip-prinsip dasar dalam manajemen 				
2	<p>Gambaran Umum Perusahaan Asuransi</p> <p>TIU: Mahasiswa memahami tentang perusahaan asuransi dan Polis asuransi</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sejarah Umum Asuransi 2. Pengertian Asuransi dari segi hukum 3. Prinsip-prinsip pokok asuransi 4. Produk Asuransi 5. Tarif asuransi 6. Obyek pertanggungungan 7. Struktur organisasi perusahaan asuransi 8. Polis Asuransi 9. Fungsi polis asuransi 10. Macam-macam polis 11. Pokok-pokok umum isi polis 	Kuliah Mimbar dan diskusi	Papan Tulis dan OHP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa mengumpulkan informasi secara detail siklus bisnis perusahaan dalam bidang asuransi 2. Mahasiswa membuat perancangan sistem 	2,3

		<p>TIK:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami tentang sejarah asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan Pokok-pokok dari asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan produk perusahaan asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan tentang tarif asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan struktur perusahaan asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan tentang polis asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan fungsi dari polis asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan macam polis asuransi • Mahasiswa dapat menjelaskan pokok isi polis asuransi 			<p>informasi asuransi dan sub sistemnya (konteks diagram dan diagram Zero)</p>	
3,4	<p>Perancangan Sistem Informasi Asuransi dan Keuangan</p> <p>TIU: Mahasiswa</p>	<p>1. Perancangan Sistem Informasi Asuransi berupa diagram konteks</p> <p>2. Perancangan Sistem Informasi berupa diagram Zero</p> <p>TIK: Setelah mempelajari bagian ini mahasiswa</p>	<p>Diskusi Kelompok: Presentasi tentang perancangan sistem informasi asuransi secara umum dan sub</p>	<p>Papan Tulis dan OHP</p>	<p>1. Mahasiswa mengumpulkan informasi bagaimana prosedur, syarat-syarat, dan tata cara</p>	1,2,3

	memahami dan dapat membuat Perancangan Sistem Informasi dalam perusahaan Asuransi	<p>dapat:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Memahami dan menjelaskan siklus bisnis yang ada dalam perusahaan asuransi ▪ Merancang sistem informasi secara umum bisnis asuransi ▪ Merancang merancang secara detail sub sistem informasi asuransi dalam bisnis asuransi 	sistem yang membentuk sitem tersebut.		<p>pengajuan polis asuransi</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Mahasiswa mengumpulkan informasi tentang format dan isi polis asuransi 3. Merancang detail sub sistem polis asuransi 	
5,6	<p>Perancangan dan pembuatan aplikasi sub sistem polis asuransi</p> <p>TIU: Mahasiswa dapat membuat rancangan dan membuat program sub sistem Polis asuransi</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Merancang Sub sistem polis asuransi 2. Merancang input dan output sub sistem polis asuransi 3. Premi asuransi <p>TIK: Setelah mempelajari materi ini diharapkan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat memahami prosedur pengajuan polis asuransi. • Mahasiswa mengetahui persyaratan dalam pengajuan polis asuransi • Mahasiswa memahami format dan isi polis asuransi • Mahasiswa dapat merancang sub sistem pembuatan polis asuransi (meliputi input dan output). • Mahasiswa memahami cara 	<p>Diskusi Kelompok: Presentasi tentang perancangan dan pembuatan program sub sistem polis asuransi.</p>	Papan Tulis dan OHP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa mengumpulkan informasi tentang perhitungan premi asuransi 2. Mahasiswa merancang dan membuat program sub sistem premi asuransi 	1,2,3

		perhitungan premi asuransi				
7,8	Perancangan dan pembuatan program sub sistem premi asuransi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perancangan sub sistem perhitungan premi asuransi 2. Perancangan output dari sub sistem premi asuransi 3. Membuat program perhitungan premi asuransi <p>TIK: Setelah mempelajari materi ini diharapkan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat memahami cara menghitung premi asuransi • Mahasiswa dapat menghitung premi asuransi • Mahasiswa dapat membuat program perhitungan premi asuransi • Mahasiswa membuat laporan perhitungan premi asuransi 	Diskusi Kelompok: Presentasi tentang perancangan dan pembuatan program sub sistem premi asuransi.	Papan Tulis dan OHP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa mengumpulkan informasi tentang syarat, prosedur dan tata cara pembayaran premi asuransi 2. Mahasiswa merancang dan membuat program sub sistem pembayaran premi asuransi 	1,2,3
9.10	Perancangan dan pembuatan program sub sistem Penerimaan premi asuransi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perancangan sub sistem penerimaan premi asuransi 2. Perancangan output dari sub sistem penerimaan premi asuransi 3. Membuat program penerimaan premi asuransi <p>TIK: Setelah mempelajari materi ini</p>	Diskusi Kelompok: Presentasi tentang perancangan dan pembuatan program sub sistem penerimaan pembayaran	Papan Tulis dan OHP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa mengumpulkan informasi tentang syarat, prosedur dan tata cara pengajuan klaim asuransi 2. Mahasiswa 	1,2,3

		<p>diharapkan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat memahami prosedur , syarat dan tata cara pembayaran premi asuransi • Mahasiswa memahami bagian apa saja yang terlibat dalam sub sistem penerimaan pembayaran premi asuransi • mahasiswa mengetahui dan merancang output sub sistem penerimaan pembayaran premi asuransi • Mahasiswa dapat membuat program penerimaan premi asuransi 	premi asuransi.		merancang dan membuat program sub sistem klaim asuransi	
11,12	Perancangan dan pembuatan program sub sistem klaim asuransi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perancangan sub sistem penerimaan premi asuransi 2. Perancangan output dari sub sistem klaim asuransi 3. Membuat program klaim asuransi <p>TIK: Setelah mempelajari materi ini diharapkan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat memahami prosedur , syarat dan tata cara pengajuan klaim asuransi • Mahasiswa memahami bagian apa saja yang terlibat dalam sub sistem klaim asuransi • mahasiswa mengetahui dan merancang 	Diskusi Kelompok: Presentasi tentang perancangan dan pembuatan program sub sistem klaim asuransi.	Papan Tulis dan OHP	1. Mahasiswa mengumpulkan contoh laporan keuangan perusahaan asuransi	1,2,3

		<p>output sub sistem klaim asuransi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat membuat program klaim asuransi 				
13,14	<p>Laporan Keuangan Perusahaan Asuransi</p> <p>TIU : Mahasiswa dapat memahami dan mengerti mengenai jenis-jenis laporan keuangan Perusahaan Asuransi seperti Neraca, L/R</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Neraca Perusahaan Asuransi 2. Laporan L/R Perusahaan Asuransi 3. Rekening cadangan dalam perusahaan asuransi 4. Rekening surplus dan modal perusahaan asuransi <p>TIK : Setelah mempelajari bagian ini diharapkan :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa dapat menjelaskan Runag lingkup penyajian Laporan Keuangan pada Perusahaan Asuransi • Mahasiswa mengetahui dan memahami tentang Rekening unsur rekening cadangan pada perusahaan asuransi • Mahasiswa mengetahui dan memahami unsur rekening surplus dan modal perusahaan asuransi 	Kuliah Mimbar, Diskusi	Papan Tulis, OHP	<p>Kelompok : mencari Laporan keuangan Perusahaan Asuransi dan dapat menjelaskan dan menilai kinerja Laporan keuangan Perusahaan Asuransi tersebut.</p>	3

Referensi :

1. McLeod, Raymond Jr., Sistem Informasi Manajemen Edisi Ketujuh, PT. Prenhalindo Jakarta, 1998
2. Sentanoe Kertonegoro, Manajemen Risiko dan Asuransi, PT. Toko Gunung Agung, 1996
3. A. Hasyim Ali, Pengantar Asuransi, Cetakan Kedua, Penerbit Bumi Aksara, 1995

4. Kenneth Huggins, Dani L. Long, Vicki Mason Pirimmer, Information management in Insurance Companies, FLMI Insurance Education Program Life Management Institute LOMA, Atlanta, Georgia, 1995