

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KENDARI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
PROGRAM STUDI MANAJEMEN

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

NAMA MATA KULIAH	KODE MK	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
KOMPUTER MANAJEMEN			3	II	
OTORISASI	Nama Koordinator Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ka PRODI
	tanda tangan		Tanda tangan		NUR AZIZAH RASUDU, SE., M.M
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI (Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi)				
	CPLP1	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik;			
	CPLP2	menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri;			
	CPLP3	Mampu memahami konsep dasar sistem informasi, menjelaskan macam macam sistem informasi seperti sistem informasi manajemen, sistem informasi akuntansi, sistem informasi bisnis, sistem informasi sumber daya manusia, system informasi pemasaran, system informasi pembelian, sistem informasi persediaan serta siklus hidup dari sistem informasi sehingga dapat menjadi bekal untuk mahasiswa terjun di dalam dunia kerja. (PP1)			
	CPMK (Capaian Pembelajaran Lulusan Yang Dibebankan Pada Mata Kuliah)				
	CPMK 1	Mahasiswa memahami sejarah dan perkembangan komputer manajemen			
	CPMK 2	Mahasiswa mengerti dan mampu menjalankan aplikasi perkantoran microsoft office (Ms Word, Ms Excel dan Ms Power Point)			
	CPMK 3	Mahasiswa memiliki kemampuan untuk menyelesaikan masalah manajemen melalui aplikasi sistem informasi			
	CPMK 4	Mahasiswa memiliki pengetahuan tentang pemecahan masalah menggunakan sistem informasi manajemen, sistem informasi akuntansi/keuangan, sistem informasi produksi/manufaktur			
Diskripsi Singkat	Mata kuliah Komputerisasi Manajemen ini merupakan mata kuliah wajib di Program Studi Manajemen jenjang S-1. Setelah mengikuti				

MK	<p>perkuliahan ini, mahasiswa diharapkan: memiliki keahlian dalam menerapkan komputer sebagai salah satu alat pengambil keputusan yang bersifat terstruktur dan mahasiswa diharapkan menggunakan mampu menggunakan aplikasi perkantoran microsoft office, aplikasi-aplikasi pada sistem informasi manajemen/eksekutif, sistem informasi akuntansi/keuangan dan sistem informasi manufaktur/produksi. Pelaksanaan kuliah menggunakan 5 pendekatan ekspositori dalam bentuk ceramah dan tanya jawab yang juga dilengkapi dengan penggunaan white board, OHP, dan LCD Projector, dan pendekatan inkuiri yaitu penyelesaian tugas praktikumi, dan pemecahan masalah/analisis kasus menggunakan perangkat komputer dan aplikasi. Komponen dalam evaluasi hasil pembelajaran meliputi presensi/kehadiran, tugas-tugas, presentasi/diskusi/praktikum, UTS, dan UAS.</p>	
Bahan Kajian / Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyampaian rencana pembelajaran semester (RPS) dan Gambaran Umum mata kuliah komputer manajemen 2. Konsep dasar Sistem Informasi 3. Pengenalan Aplikasi Microsoft Office (Word, Excel, PPT) 4. Pembuatan Blog 5. Penggunaan Layanan Google Education 6. Aplikasi Sistem Informasi Keuangan/Akuntansi (MYOB) 7. Aplikasi Sistem Informasi Manufaktur/Produksi (LINDO) 8. Aplikasi Sistem Informasi Manajemen/Eksekutif (CRM) 	
Daftar Referensi	Utama:	
	<p>Donni Juni P, Agus G. <i>Manajemen Perkantoran, Efektif, Efisien dan Profesional</i>. Penerbit Alfabeta. Yana, Belajar Mudah Aplikas iKomputer <i>MYOB Accounting 17</i>, Penerbit buku pendidikan Depublish Khalid Syekh. <i>Munufacturing Resource Planning (MRP) With introduction.</i>, 2001</p>	
	Pendukung:	
	<p>Davis, Gordon B. dan Margarethe H. Olson. 1984. <i>Management Information System: Conseptual Foundations, Structure and Development. Second edition</i>. McGraw-Hill Kogakusha. Tokyo. Johar, Arifin. "Mengupas Tuntas MYOB Accounting Multi Currency, Alex Media komputerindo. 2010 Cott, George M. 1986. <i>Principles of Management Information System</i>. McGraw-Hill. Tata Sutabri. 2005. <i>Sistem Informasi Manajemen</i>, Andi Offset. Yogyakarta.</p>	
Media Pembelajaran	Perangkat lunak:	Perangkat keras :
	Materi PPT, Microsoft Office, MYOB	Laptop, Spidol, Infokus, Lab
Nama Dosen Pengampu	<p>Dr. Mansur Asri, S.E., M.Si Darman, S.Pd., M.Pd</p>	
Matakuliah prasyarat	-	

Minggu Ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Estimasi Waktu	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Kriteria & Bentuk Penilaian	Indikator Penilaian	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	a. Mahasiswa mengetahui rps mata kuliah b. Mahasiswa mengetahui gambaran umum Komputer Manajemen	Penyampaian rencana pembelajaran semester (RPS) dan Gambaran Umum komputer manajemen	Bentuk: Kuliah Metode: Ceramah, Tanya Jawab	3 x 45 Menit	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mahasiswa menyimak pemaparan RPS yang disampaikan oleh Dosen ▪ Mahasiswa menyimak pemaparan tentang Gambaran Umum komputer manajemen 			
2	Mahasiswa dapat mengetahui sejarah dan perkembangan komputer manajemen	Sejarah dan Perkembangan Sistem Informasi, Sistem Komputer komputer.	Bentuk: Kuliah Metode: Ceramah, Tanya Jawab	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan tentang sejarah dan perkembangan Sistem Informasi, Sistem komputer			
3	Mahasiswa dapat mengetahui dan mengaplikasikan Microsoft Word	Aplikasi Microsoft Office (word, Excel, ppt)	Bentuk: Kuliah dan Praktikum Metode: Ceramah, Praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan Microsoft Word 1			
4	Mahasiswa dapat mengetahui dan mengaplikasikan Microsoft Word, PPT	Aplikasi Microsoft Office Lanjutan	Bentuk: Kuliah dan Praktikum Metode: Ceramah, Praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan Microsoft Word , PPT	Tugas Mandiri	Penyelesaian Tugas	10

5	Mahasiswa dapat mengetahui dan mengaplikasikan Microsoft Excel	Aplikasi Microsoft Office Lanjutan	Bentuk: Kuliah dan Praktikum Metode: Ceramah, Praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan Microsoft Excel			
6	Mahasiswa dapat mengetahui dan membuat Blog Pribadi	Pembuatan Blog	Bentuk: Kuliah dan Praktikum Metode: Ceramah, Praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan cara pembuatan blog	Tugas Mandiri	Penyelesaian Tugas	10
7	Mahasiswa dapat mengetahui dan mengaplikasikan Layanan Google Edu	Penggunaan Layanan Google Education	Bentuk: Kuliah dan Praktikum Metode: Ceramah, Praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan Penggunaan Layanan Google Education	Tugas Mandiri	Penyelesaian Tugas	10
8	Ujian Tengah Semester (MID TEST)							40
9,10,11	Mahasiswa mampu mengetahui aplikasi komputer sistem informasi Keuangan/ akuntansi (MYOB)	Aplikasi komputer pada Sistem Informasi akuntansi (MYOB)	Bentuk: Kuliah Metode: Diskusi, Tanya Jawab dan praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan komputer pada sistem informasi manajemen	Tugas Mandiri	Penyelesaian Tugas	20
12,13	Mahasiswa mampu mengetahui aplikasi komputer sistem informasi manajemen (CRM)	Aplikasi komputer pada Sistem Informasi manajemen	Bentuk: Kuliah Metode: Diskusi, Tanya Jawab dan praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan komputer pada sistem informasi manajemen	Tugas Mandiri	Penyelesaian Tugas	10

14,15	Mahasiswa mampu mengetahui aplikasi komputer sistem informasi manufaktur/produksi (LINDO)	Aplikasi komputer pada Sistem Informasi manufaktur/produksi	Bentuk: Kuliah Metode: Diskusi, Tanya Jawab dan praktikum	3 x 45 Menit	Mahasiswa menyimak pemaparan dan mengaplikasikan komputer pada sistem informasi manajemen	Tugas Mandiri	Penyelesaian Tugas	10
16	Ujian Akhir Semester							40

Catatan:

.....

.....

.....

