

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	1 dari 6
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Bahan Kajian	Pokok Bahasan	Referensi	Metoda Pembelajaran
	I	I	Pengantar perkuliahan aplikasi komputer	<ol style="list-style-type: none">PerkenalanAturan main perkuliahanFungsi dan tugas dosen dan mahasiswaBahan kuliahLiteratur Wajib dan acuan		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDiskusiTanya Jawab
	II	II	Pengantar sistem komputer	<ol style="list-style-type: none">Definisi KomputerFungsi dan sistem komputerKomponen Dasar Komputer (hardware, software, brainware)		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDiskusiTanya Jawab
	III	III	Sistem operasi	<ol style="list-style-type: none">Pengertian dan fungsi sistem operasiJenis-jenis sistem operasiKeunggulan sistem operasiMembuka dan menjalankan sistem operasi Microsoft Windows		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDiskusiTanya Jawab
	IV	IV	Paket aplikasi	<ol style="list-style-type: none">Paket aplikasi perkantoranPaket aplikasi internetPaket aplikasi basis dataPaket aplikasi desain grafis		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDiskusiTanya Jawab

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	2 dari 6
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Bahan Kajian	Pokok Bahasan	Referensi	Metoda Pembelajaran
	V	V	Paket aplikasi Microsoft Word	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft WordMengenalkan tools Microsoft WordMemulai dokumen baruMenyunting dokumenMenyimpan dan membuka dokumenEditing naskahTabelGrafikFormulaPrinting		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab
	VI	VI	Paket aplikasi Microsoft Word	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft WordMengenalkan tools Microsoft WordMemulai dokumen baruMenyunting dokumenMenyimpan dan membuka dokumenEditing naskahTabelGrafikFormulaPrinting		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	3 dari 6
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Bahan Kajian	Pokok Bahasan	Referensi	Metoda Pembelajaran	
	VII	VII	Paket aplikasi Microsoft Word	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft WordMengenalkan tools Microsoft WordMemulai dokumen baruMenyunting dokumenMenyimpan dan membuka dokumenEditing naskahTabelGrafikFormulaPrinting		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab	
	VIII	VIII	Ujian Tengah Semester				
	IX	IX	Paket aplikasi Microsoft Excel	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft ExcelMengenalkan tools Microsoft ExcelMemulai worksheet baruMenyunting dataMenyimpan dan membuka worksheetTabelGrafikFormulaPrinting		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab	

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	4 dari 6
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Bahan Kajian	Pokok Bahasan	Referensi	Metoda Pembelajaran
	X	X	Paket aplikasi Microsoft Excel	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft ExcelMengenalkan tools Microsoft ExcelMemulai worksheet baruMenyunting dataMenyimpan dan membuka worksheetTabelGrafikFormulaPrinting		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab
	XI	XI	Paket aplikasi Microsoft Excel	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft ExcelMengenalkan tools Microsoft ExcelMemulai worksheet baruMenyunting dataMenyimpan dan membuka worksheetTabelGrafikFormulaPrinting		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	5 dari 6
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Bahan Kajian	Pokok Bahasan	Referensi	Metoda Pembelajaran
	XII	XII	Paket aplikasi Microsoft Power Point	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft Power PointMengenalkan tools Microsoft Power PointMemulai dokumen baruMenyunting dokumenMenyimpan dan membuka dokumenTabelGrafikSlide TransisiSlide Show		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab
	XIII	XIII	Paket aplikasi Microsoft Access	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft AccesMengenalkan tools Microsoft AccessMemulai dokumen baruMembuat basis data/tabelMenyimpan dan membuka dokumenTabel		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	6 dari 6
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Bahan Kajian	Pokok Bahasan	Referensi	Metoda Pembelajaran
	XIV	XIV	Paket aplikasi Microsoft Access	<ol style="list-style-type: none">Membuka aplikasi Microsoft AccessMengenalkan tools Microsoft AccessMemulai dokumen baruMembuat basis data/tabelMenyimpan dan membuka dokumenTabel		<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab
	XV	XV	Paket aplikasi Blog	<ol style="list-style-type: none">BlogEntry contentPublikasi	I	<ol style="list-style-type: none">MenerangkanDirect instructionPraktekDiskusiTanya Jawab
	XVI	XVI	Ujian Akhir Semester			

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	1 dari 3
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Kegiatan Mahasiswa	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Assessment		
					Indikator	Bentuk	Bobot
	I	I	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu menjelaskan sejarah dan Generasi komputer. 2. Mampu menjelaskan perangkat keras, perangkat lunak 3. Mampu menjelaskan jaringan (networking) pada sistem komputer 	Memahami rencana dan aturan perkuliahan		15%
	II	II	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menjelaskan sistem operasi sebagai pengendali internal komputer	Memahami dan menjelaskan mak-na komputer, fungsi komputer, sistem komputer, dan perkembangan komputer	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	
	III	III	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menjelaskan sistem operasi sebagai pengendali internal komputer	Mengetahui tentang sistem operasi, jenis-jenis sistem operasi, keunggulan dan kelemahan	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	
	IV	IV	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menjelaskan sistem operasi sebagai pengendali internal komputer	Mengetahui paket-paket aplikasi komputer dan masing-masing paket yang secara umum digunakan dibidang masing-	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	15%

					masing		
--	--	--	--	--	--------	--	--

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA						STRATA		
						S1		
Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	2 dari 3

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Kegiatan Mahasiswa	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Assessment		
					Indikator	Bentuk	Bobot
	V	V	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menggunakan paket aplikasi pengolahan kata Microsoft Word	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak pengolahan kata	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	
	VI	VI	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menggunakan paket aplikasi pengolahan kata Microsoft Word	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak pengolahan kata	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	15%
	VII	VII	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menggunakan paket aplikasi pengolahan kata Microsoft Word	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak pengolahan kata	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	
	VIII	VIII		MID			10%
	IX	IX	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menggunakan paket aplikasi pengolah angka Microsoft Excel	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak pengolah angka (spread sheet)	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	
	X	X	<ul style="list-style-type: none"> - Kuis - Tanya jawab - Praktikum 	Menggunakan paket aplikasi pengolah angka Microsoft Excel	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak pengolah angka (spread sheet)	<ul style="list-style-type: none"> - Praktikum - Tes 	10%

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

PROGRAM STUDI S-1 MANAJEMEN

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI AKA



STRATA

S1

Mata Kuliah	APLIKASI KOMPUTER	Kode Mata Kuliah	PBM313	Bobot	2 SKS	Semester	3	3 dari 3
-------------	-------------------	------------------	--------	-------	-------	----------	---	----------

Tanggal	Minggu	Pertemuan	Kegiatan Mahasiswa	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Assessment		
					Indikator	Bentuk	Bobot
	XI	XI	- Kuis - Tanya jawab - Praktikum	Menggunakan paket aplikasi pengolah angka Microsoft Excel	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak pengolah angka (spread sheet)	- Praktikum - Tes	
	XII	XII	- Kuis - Tanya jawab - Praktikum	Menggunakan paket aplikasi presentasi Microsoft Power Point	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak presentasi	- Praktikum - Tes	
	XIII	XIII	- Kuis - Tanya jawab - Praktikum	Menggunakan paket aplikasi presentasi Microsoft Power Point	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak presentasi	- Praktikum - Tes	
	XIV	XIV	- Kuis - Tanya jawab - Praktikum	Menggunakan paket aplikasi pengolahan basis data Microsoft Access	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak basis data	- Praktikum - Tes	
	XV	XV	- Kuis - Tanya jawab - Praktikum	Menggunakan paket aplikasi internet	Memahami dan terampil menggunakan perangkat lunak publikasi internet	- Praktikum - Tes	
	XVI	XVI		UAS			25%

Daftar Referensi :

1. Hartono, Jogiyanto., 1999, *Pengenalan Komputer*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
2. Irawan, 2008, *Linux Untuk Orang Awam Menggunakan Mandriva Linux 2008*, Maxicom, Palembang.
3. Kusumadewi, Sri., 2005, *Sistem Operasi: edisi 2*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
4. Triwahyuni, Terra CH. dan Kadir, Abdul., 2011, *From Zero To A Pro Pengolahan Kata Dari Tingkat Dasar Hingga Professional Microsoft Word 2010*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
5. Triwahyuni, Terra CH. dan Kadir, Abdul., 2012, *From Zero To A Pro Mahir Mengolah Data Dengan Microsoft Excel 2010*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
6. Triwahyuni, Terra CH. dan Kadir, Abdul., 2011, *From Zero To A Pro Mahir Membuat Bahan Presentasi Dengan Power Point 2010*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
7. _____, 2010, *Microsoft Office 2010*, Wahana Komputer Semarang dan Penerbit Andi Yogyakarta.
8. _____, *Linux Sistem Operasi*, diakses tanggal 16 September 2012 dari <http://home.unpar.ac.id/~gatut/naskah/Linux-isasi.doc>.
9. *Pasti Bisa Belajar Sendiri Microsoft Access 2013* – Madcoms Madiun & Penerbit Andi Publisher (2013)
10. *Kupas Tuntas Tips dan Trik Windows 7* – Wahana Komputer & Penerbit Andi Publisher
11. Zaenal Arifin, 2007, *Langkah Mudah Membangun Jaringan Komputer* – Penerbit Andi Publisher
12. *Bank Soal Microsoft Excel PT*. Elex Media Komputindo