

RENCANA PENGAJARAN

Mata Kuliah	: Komputer
Kode Mata Kuliah	: ISN. 106
Kredit	: 3 SKS
Semester	: Ganjil
Program Studi	: PAI (Pendidikan Agama Islam)
Dosen TIM	: Drs. Frangky Soleman, M.HI Husni Idris, S.Ag, M.Pd

I. Standar Kompetensi

Memahami konsep dasar Komputer, aplikasi komputer, Internet, email serta website dalam dunia pendidikan

II. Indikator Pencapaian

Setelah menyelesaikan mata kuliah ini mahasiswa memiliki kemampuan:

1. Mengetahui dan dapat mengoperasikan Komputer dengan system operasi Windows.
2. Mengetahui program aplikasi Microsoft Office.
3. Mengetahui dan menguasai Internet serta mampu membuat E-mail.
4. Mampu membuat website pribadi di Wordpress.

III. Deskripsi Mata Kuliah

Mata kuliah ini mendukung tercapainya kompetensi memiliki pemahaman tentang computer yang didalamnya memuat system operasi dan aplikasinya, serta internet yang memuat Email dan pembuatan Website pribadi. Mata kuliah ini mengkaji tentang Penggunaan Komputer dan Internet untuk pendidikan. Mata kuliah ini lebih menitik beratkan pada praktek dan nantinya akan didapatkan hasil akhir berupa website pendidikan yang dikelola dan dikembangkan oleh mahasiswa sendiri.

IV. Bentuk Kegiatan Perkuliahan

Model perkuliahan menggunakan prinsip **Blended Learning**, yakni penggabungan tata muka (face to face) sebanyak 50%, online 25% dan offline 25%. Dan beberapa bentuk penugasan seperti: Tugas Mandiri, Praktek Individu, Praktek Kelompok.

V. Sumber Acuan

a. Buku Wajib

1. Nana Suarna (2002), *Microsoft XP 2002*, Kisyatama Media Jakarta.
2. Daryanto (2003), *Belajar Komputer Microsoft Excel*, Yrama Widya Bandung.
3. Terra dan Abdul Kadir (2002), *Presentasi efektif dengan Microsoft Power Point*, Andi Yogyakarta
4. Mico Padosi (2001), *Belajar Windows 2002 Profesional*, Indah Surabaya.
5. Munir Tubagus (2007), *Membangun Aplikasi Windows Menggunakan MS. Word, MS. Excel dan MS. Power Point*, P3M STAIN Manado.

b. Acuan / Referensi Tambahan

1. Jurnal dan makalah-makalah yang berkaitan
2. Dikembangkan sendiri oleh mahasiswa dari sumber-sumber lain, termasuk dari Internet, misalnya: <http://ilmukomput3r.wordpress.com>

VI. Penilaian

Penilaian dilakukan dengan mempertimbangkan kehadiran serta partisipasi mahasiswa dalam perkuliahan. Fokus penilaian pada aspek-aspek berikut:

1. Tatap muka dalam perkuliahan (face to face)
2. Keterlibatan dalam interaksi kelas secara umum
3. Ujian Tengah Semester (UTS)
4. Ujian Akhir Semester (UAS)

✓ Tatap muka	: 20 %
✓ Interaksi secara umum	: 30 %
✓ UTS	: 25 %
✓ <u>UAS</u>	<u>: 25 %</u>
Total	100 %

VII. Kegiatan Perkuliahan

Pertemuan/ Minggu	Kompetensi Dasar	Materi Pokok	Strategi Perkuliahan	Sumber Bahan (Textbook/Referensi)
1		Orientasi Umum (Kontrak dan Silabi Mata Kuliah)	Diskusi dan ekspositori oleh Dosen	
2	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan system operasi windows	Pengenalan Sistem Operasi: WINDOWS	PRAKTEK (Face to Face/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
3	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan system aplikasi Microsoft Word	Pengenalan Sistem Aplikasi: MS OFFICE > WORD	PRAKTEK (Face to Face/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
4	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan system aplikasi Microsoft Word	Pengenalan Sistem Aplikasi: MS OFFICE > WORD II	PRAKTEK (Face to Face/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
5	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan system aplikasi Microsoft Excel	Pengenalan Sistem Aplikasi: MS OFFICE > EXCEL	PRAKTEK (Face to Face/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
6	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan system aplikasi Microsoft Excel	Pengenalan Sistem Aplikasi: MS OFFICE > EXCEL II	PRAKTEK (Face to Face/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
7	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan system aplikasi Microsoft Power Point	Pengenalan Sistem Aplikasi: MS OFFICE > POWER POINT	PRAKTEK (Face to Face/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
8	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan system aplikasi Microsoft Power Point	Pengenalan Sistem Aplikasi: MS OFFICE > POWER POINT II	PRAKTEK (Face to Face/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
8	-	UJIAN TENGAH SEMESTER	PRAKTEK (Face to Face/Online/Offline)	

Pertemuan/ Minggu	Kompetensi Dasar	Materi Pokok	Strategi Perkuliahan	Sumber Bahan (Textbook/Referensi)
9	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan aplikasi Internet seperti Surfing, browsing dan memaksimalkan search engine	Aplikasi Internet: SURFING, BROWSING, SEARCH ENGINE	PRAKTEK (Face to Face/Online/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
10	Mahasiswa memahami, mengenal domain-domain pembuat email gratisan dan mempraktekkan aplikasi Internet dalam pembuatan email,	Aplikasi Internet: PENGENALAN DOMAIN PEMBUAT EMAIL GRATIS, MEMBUAT EMAIL,	PRAKTEK (Face to Face/Online/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
11	Mahasiswa memahami dan mempraktekkan domain aplikasi Internet pembuat email untuk mengirim dan menerima email serta pengiriman email dengan lampiran	Aplikasi Internet: MENGIRIM EMAIL , MENGIRIM EMAIL DENGAN LAMPIRAN	PRAKTEK (Face to Face/Online/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
12	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan aplikasi Internet seperti pembuatan blog pendidikan di http://wordpress.com	Membuat Website Pendidikan: MEMBUAT WEBLOG 1	PRAKTEK (Online/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
13	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan aplikasi Internet seperti pembuatan blog pendidikan di http://wordpress.com	Membuat Website Pendidikan: MEMBUAT WEBLOG 2	PRAKTEK (Online/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
14	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan aplikasi Internet seperti pembuatan blog pendidikan di http://wordpress.com	Membuat Website Pendidikan: MEMBUAT WEBLOG 3	PRAKTEK (Online/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
15	Mahasiswa memahami, mengenal dan mempraktekkan aplikasi Internet seperti pembuatan blog pendidikan di http://wordpress.com	Membuat Website Pendidikan: MEMBUAT WEBLOG 4	PRAKTEK (Online/Offline)	Laboratorium Komputer/ Sumber Belajar Lain
16	-	UJIAN AKHIR SEMESTER	PRAKTEK (Online/Offline)	

Manado, September 2010
TIM TEACHING KOMPUTER