



Fakultas Teknologi Informasi Program Studi Teknik Informatika	No. Dokumen : F2.SAP.TI.003
	No. Revisi : 001
Silabus dan Satuan Acara Perkuliahan E-commerce	Tgl. Revisi : 23-06-2010
	Tgl. Berlaku : 23-06-2010
	Halaman : 1 dari 4

Kode Mata Kuliah : IF007	Strategi :	Media :	Evaluasi :
Nama Mata Kuliah : E-commerce	1. Menjelaskan dan memberi kesempatan kepada maha-siswa untuk bertanya .	1. Papan Tulis	1. Presentasi
Beban Kredit : 2 SKS (Pilihan)	2. Memberikan Pekerjaan Rumah,	2. OHP	2. Pekerjaan Rumah
Prasyarat : -	3. Memberikan Quiz online dan dikelas	3. LCD Projector	3. Quiz di kelas

Uraian : Mata kuliah ini memberikan dasar-dasar e-commerce , Sistem transaksi ecommerce, security di dalam ecommerce, strategi ecommerce, syarat membangun situs ecommerce, Promosi website dan segmen pasar, Tips dan Trik dalam e-commerce, Membuat Web Ecommerce dengan CMS

Sasaran : memberikan pengetahuan dan wawasan tentang bisnis yang dilakukan secara elektronik. Mahasiswa juga akan diajarkan bagaimana membangun e-commerce dengan cms

Daftar Pustaka:

1. Efraim Turban, David King, Dannis Viehland, and Jae Lee. *Electronic Commerce: A Managerial Perspective*. Prentice-Hall International Inc., 2004.
2. Suyanto M. *Strategi Periklanan pada E-commerce perusahaan top dunia*, Andi Offset, 2003
3. Chow suwandi, Kaya dari Internet Marketing, Wijawiyata Media Utama, 2008
4. Andi, Apa dan Bagaimana Ecommerce, Wahana Komputer Semarang dan Adni Yogyakarta, 2002
5. Eko Richardus, Dr "Kiat dan strategy bisnis di dunia maya"

Minggu Ke	Pokok Bahasan	Tujuan Instruksional		Materi	Strategi	Media	Evaluasi	Sumber
		Umum	Khusus					
1 - 2	Mengenal Ecommerce	Mahasiswa memahami prinsip mekanisme kerjanya aplikasi E-Commerce	Mahasiswa dapat : 1. Mengerti definisi ecommerce 2. Mengerti kerangka ecommerce 3. Mengerti klasifikasi ecommerce 4. Mengerti manfaat ecommerce 5. Menjelaskan klasifikasi ecommerce	- Internet dan ecommerce - Definisi Ecommerce - Kerangka Ecommerce - Klasifikasi Ecommerce - Manfaat Ecommerce - Internet versus non-Internet ecommerce	1, 3	3	1	1, 2, 4, 5