

KONTRAK PERKULIAHAN

Mata Kuliah	: Sistem Informasi Manajemen
Semester	: 2 (Dua)
Program Studi	: Manajemen
Kode	: MAN21466
SKS/JS	: 4/32 Pertemuan
Dosen	: Anggawidia Wibaselppa, S.E., M.M
No. HP	: 0812 7224 5555
Instagram	: @a.wibaselppa

A. MANFAAT MATA KULIAH

Dengan mempelajari sistem informasi manajemen mahasiswa dapat Mengenal dan mengidentifikasi masalah sistem informasi, mengenal pemrosesan data, serta memberikan pemahaman kepada mahasiswa tentang bagaimana memanfaatkan sistem informasi sebagai alat bantu dalam proses pengambilan keputusan manajemen.

B. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah Sistem Informasi Manajemen (SIM) ini memberikan pengetahuan kepada mahasiswa tentang pemanfaatan sistem dalam perusahaan/ organisasi di era global, infrastruktur teknologi informasi, aplikasi sistem informasi perusahaan/organisasi, membangun dan mengelola sistem.

C. STANDAR KOMPETENSI

Setelah perkuliahan Sistem Informasi Manajemen berakhir, diharapkan para mahasiswa mengetahui bagaimana organisasi menggunakan sistem informasi, mengenal teori dasar, konsep, metode dan terminology yang digunakan didalam sistem informasi.

D. REFERENSI

1. Kenneth C. laudon & Jane P.Laudon. 2015. Sistem Informasi Manajemen : Mengelola perusahaan Digital, Salemba Empat, Jakarta.
2. Raymond Mc. Leod, Jr. George P. Schell. 2007. Sistem Informasi Manajemen , Salemba Empat, Jakarta
3. Refrensi Bacaan (Jurnal; Youtube: etc)

E. SISTEM PENILAIAN

VII. Teknis Penilaian

- a. Menindaklanjuti surat dekan nomor **IM.134/DMJ/DEKAN/FEB/IX-2022** perihal **Perubahan Bobot Penilaian TA. 2022/2023** adalah sebagai berikut :

Range	Nilai	Bobot
80 – 100	A	4
75 – 79,5	A-	3,75
70 – 74,5	B+	3,5
65 – 69,5	B	3
55 – 64,5	C	2
30 – 54,5	D	1
< 30	E	0

Komponen Penilaian :

UTS	= 20 %
UAS	= 20 %
Tugas	= 20 %
Etika	= 20 %
Presensi Kehadiran	= 20 %
	100%

Dengan pertimbangan :

- Semua komponen merupakan hal yang sangat penting dalam evaluasi hasil pembelajaran.
- Bobot penilaian proses lebih besar dibandingkan dengan bobot ujian (proses 60% dan ujian 40%).
- Dengan mengikuti proses secara baik, mahasiswa bisa lulus dengan nilai standar (minimal C).
- Persentase tingkat kelulusan mahasiswa terhadap matakuliah menjadi lebih tinggi.

F. TATA TERTIB PERKULIAHAN

1. Mahasiswa diwajibkan hadir tepat waktu dengan maksimum keterlambatan 15 menit.
2. Keterlambatan Dosen selama 15 menit tanpa pemberitahuan berarti kelas dinyatakan kosong.
3. Mahasiswa harus berpenampilan rapi (menggunakan kemeja dan sepatu), tidak berbicara dengan rekannya di kelas, dan tidak mengganggu jalannya perkuliahan, *kecuali* disaat sesi diskusi.
4. Mahasiswa tidak diperkenankan bermain/menyalakan *handphone* di dalam kelas.
5. Mahasiswa diwajibkan memiliki minimal 1 buku referensi dan dibawa saat perkuliahan.

G. TATA TERTIB UTS DAN UAS

1. Mahasiswa wajib hadir tepat waktu.
2. Mahasiswa wajib memakai pakaian formal yaitu kemeja dan almamater.
3. Mahasiswa wajib membawa peralatan alat tulis sendiri.
4. Mahasiswa tidak boleh melakukan kecurangan saat mengerjakan ujian (menyontek, mengobrol/diskusi).
5. Mahasiswa wajib mengumpulkan lembar jawaban tepat waktu.

RENCANA PERKULIAHAN

SESI	MATERI	REFERENSI
1	Sistem informasi dalam kegiatan bisnis global saat ini.	Kenneth C. laudon & Jane P.Laudon. 2015. Sistem Informasi Manajemen : Mengelola perusahaan Digital, Salemba Empat, Jakarta
2	Bisnis Elektronik (EBusiness) dan Kerja Sama Global.	
3	Sistem Informasi, Organisasi dan Strategi.	
4	Isu Sosial dan Etika dalam Sistem Informasi.	
5	Infrastruktur TI dan Perkembangan Teknologi.	
6	Dasar-Dasar Intelijen Bisnis: Database dan Manajemen Informasi.	
7	Telekomunikasi, Internet dan Teknologi Nirkabel.	
8	UTS	
9	Melindungi Sistem Informasi.	
10	Mencapai Keunggulan Operasional dan Kedekatan dengan Pelanggan: Aplikasi Perusahaan.	
11	E-Commerce: Pasar Digital, Barang Digital	
12	Mengelola Pengetahuan	
13	Meningkatkan Proses Pengambilan Keputusan.	
14	Membangun Sistem Informasi	
15	Mengelola Proyek.	
16	UAS	