

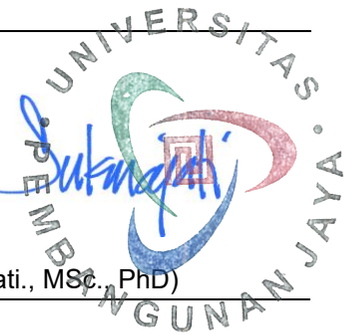


**RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DISAIN**

SPT-I/XXX/XXX

Issue/Revisi : **A0/R1/R2**

Mata Kuliah	Sistem Informasi Manajemen	Tanggal	: 1 Agustus 2025
Kode MK	SIF 309	Rumpun MK	MKWP
Bobot (sks)	T (Teori) 3 sks P (Praktik/Praktikum) -	Semester	: V
Dosen Pengembang RPS,  (Dr. Rufman Iman Akbar)	Koordinator Keilmuan,  (Johannes Siregar., M.Ed., Ph.D)	Kepala Program Studi,  (Chaerul Anwar., Skom M.T.I)	Dekan  (Danto Sukmajati., MSc., PhD)



NOMOR TUGAS
1
BENTUK TUGAS
Tugas Individu (esai analitis)
JUDUL TUGAS
Analisis Peran Sistem Informasi Manajemen dalam Mendukung Keunggulan Bersaing
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
Sub CPMK 1, Sub CPMK 2, Sub CPMK 3, Sub CPMK 4
DESKRIPSI TUGAS

Mahasiswa diminta memilih sebuah perusahaan (lokal/nasional/internasional) kemudian menganalisis bagaimana perusahaan tersebut memanfaatkan Sistem Informasi Manajemen (SIM) untuk mencapai keunggulan bersaing. Analisis harus mencakup konsep dasar SIM, strategi manajemen perusahaan yang berorientasi masa depan, penggunaan teknologi informasi untuk e-commerce, serta implikasi etis yang muncul dari pemanfaatan teknologi.

METODE Pengerjaan Tugas

- Dikerjakan secara individu
- Studi literatur dari buku/jurnal/artikel kredibel
- Ditulis dalam format esai akademik dengan kutipan dan daftar pustaka sesuai gaya APA/IEEE

Bentuk dan Format Luaran

- Laporan tertulis 5–7 halaman (Times New Roman 12, spasi 1,5)
- Struktur: Cover, Pendahuluan, Analisis, Kesimpulan, Daftar Pustaka

Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian

- Pemahaman konsep dasar SIM dan ruang lingkupnya
- Ketepatan menganalisis strategi manajemen perusahaan
- Relevansi penggunaan TI untuk mendukung e-commerce
- Kritis dalam membahas implikasi etis TI

Jadwal Pelaksanaan

Lain-lain

- **Kriteria Penilaian:**
 - Relevansi isi dengan topik (30%)
 - Kedalaman analisis teori dan praktik (30%)
 - Kejelasan dan kerapian penulisan (20%)
 - Ketepatan penggunaan referensi (20%)
- **Bobot Penilaian:** 20% dari nilai akhir



**RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DISAIN**

SPT-I/XXX/XXX

Issue/Revisi : **A0/R1/R2**

DAFTAR RUJUKAN

[3],[5],[9]

NOMOR TUGAS

2

BENTUK TUGAS

Proyek Kelompok (4–6 orang)

JUDUL TUGAS

Studi Kasus Implementasi Sistem Informasi Manajemen pada Organisasi Modern

SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)

Sub CPMK 5, Sub CPMK 6, Sub CPMK 7, Sub CPMK 8

DESKRIPSI TUGAS

Mahasiswa diminta melakukan studi kasus pada sebuah organisasi/perusahaan mengenai implementasi Sistem Informasi Manajemen. Analisis mencakup tahapan pengembangan sistem informasi, peran SIM dalam pengambilan keputusan, perbandingan implementasi dengan organisasi lain, serta peranan audit sistem informasi dan tata kelola TI. Kelompok harus menghasilkan laporan tertulis dan presentasi yang menunjukkan analisis kritis dan solusi perbaikan bila ada kelemahan pada implementasi.

METODE Pengerjaan Tugas

- Dikerjakan secara kelompok
- Observasi lapangan/analisis data sekunder (laporan perusahaan, studi kasus akademik, artikel)
- Diskusi kelompok untuk menyusun analisis komprehensif

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

- Laporan kelompok 10–12 halaman (Times New Roman 12, spasi 1,5)

- Struktur: Cover, Pendahuluan, Profil Organisasi, Analisis Implementasi SIM, Audit & Tata Kelola, Kesimpulan, Daftar Pustaka
- Presentasi PowerPoint (10–12 slide, durasi 10 menit)

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

Indikator:

- Kemampuan menjelaskan tahapan pengembangan SIM
- Ketajaman analisis peranan SIM dalam pengambilan keputusan
- Kemampuan membandingkan implementasi SIM antar organisasi
- Kritis dalam membahas audit dan tata kelola TI
- Kreativitas dalam menyajikan hasil studi kasus

Kriteria Penilaian:

- Analisis isi (30%)
- Kualitas solusi & perbandingan (25%)
- Kualitas laporan tertulis (20%)
- Kualitas presentasi kelompok (15%)
- Kerja sama tim (10%)

Bobot Penilaian: 25% dari nilai akhir

JADWAL PELAKSANAAN

LAIN-LAIN

DAFTAR RUJUKAN

[1],[2],[7]



**RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DISAIN**

SPT-I/XXX/XXX

Issue/Revisi : **A0/R1/R2**