

Mata Kuliah	: Etika dan Profesional (ethics and Professional)	Tanggal	: 3 September 2025
Kode MK	: SIF312	Rumpun MK	: MKWP
Bobot (sks)	T (Teori) : 2 P (Praktik/Praktikum) : -	Semester	: 6
Dosen Pengembang RPS,  (Johannes Hamonangan Siregar, PhD)	Koordinator Keilmuan,  (Johannes Hamonangan Siregar, PhD)	Kepala Program Studi,  (Chaerul Anwar, S.Kom, MTI)	Dekan  (Danto Sukmajati., MSc, PhD)



NOMOR TUGAS
1
BENTUK TUGAS
Tugas Individu (Studi Literatur & Analisis Esai)
JUDUL TUGAS
"Analisis Kode Etik Profesi Sistem Informasi dan Tanggung Jawab Profesional
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
23-SIF-SCPMK-0226: Mampu menjelaskan etika, hukum, profesi, kode tata-laku secara umum dan yang berlaku pada UPJ/Grup Jaya. 23-SIF-SCPMK-0228: Mampu menjelaskan tanggung jawab profesional komputer pada klien, atasan, rekan kerja, dan masyarakat.
DESKRIPSI TUGAS

Mahasiswa diminta menulis esai analisis mengenai penerapan kode etik profesi IS/IT (ACM, IEEE, dan kode etik UPJ) serta menjelaskan bentuk tanggung jawab profesional seorang tenaga IS/IT dalam konteks nyata. Esai harus disertai contoh kasus nyata di Indonesia atau internasional.

METODE Pengerjaan Tugas

- Studi literatur (buku, jurnal, kode etik resmi)
- Analisis individu
- Penulisan esai

Bentuk dan Format Luaran

Laporan esai (Word/PDF, 3–4 halaman, font TNR 12, spasi 1.5, sitasi APA).

Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian

Indikator	Kriteria	Bobot
Pemahaman kode etik	Menjelaskan ≥ 2 kode etik (ACM/IEEE/UPJ) dengan contoh nyata	30%
Analisis tanggung jawab profesional	Menguraikan tanggung jawab terhadap klien, atasan, rekan kerja, masyarakat	30%
Relevansi studi kasus	Kasus sesuai bidang SI/IT, analisis logis	20%
Struktur & format penulisan	Sistematika jelas, sitasi & daftar pustaka benar	20%
Total Bobot: 10%		

Jadwal Pelaksanaan

Pra UTS

LAIN-LAIN

Daftar Rujukan

Quinn, M. J. (2017). Ethics for the Information Age. Pearson.

NOMOR TUGAS		
2		
BENTUK TUGAS		
Proyek Kelompok (Studi Kasus & Perancangan SOP Etika Profesi)		
JUDUL TUGAS		
Perancangan Standar Operasional Prosedur (SOP) Etika Profesi dalam Organisasi IT		
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)		
23-SIF-SCPMK-0234: Mampu menjelaskan penggunaan audit <i>around the computer</i> dan <i>through the computer</i> untuk menjaga integritas profesi. 23-SIF-SCPMK-0235: Mampu membuat standar prosedur kerja di bidang IT berdasarkan studi kasus organisasi. 23-SIF-SCPMK-0613: Mengidentifikasi ancaman dan cyber law di berbagai negara.		
DESKRIPSI TUGAS		
Mahasiswa secara berkelompok (3–5 orang) diminta menyusun SOP Etika Profesi di Organisasi IT berdasarkan studi kasus nyata/hipotetik. Tugas meliputi: <ol style="list-style-type: none"> 1. Identifikasi risiko etika & profesionalisme dalam organisasi. 2. Menyusun SOP yang berisi alur kerja, standar etika, serta tanggung jawab. 3. Menambahkan aspek keamanan & regulasi (misal: cyber law). 		
METODE Pengerjaan Tugas		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Studi kasus organisasi nyata / simulasi 2. Diskusi kelompok 3. Penyusunan dokumen SOP 4. Presentasi hasil 		
BENTUK DAN FORMAT LUARAN		
<input type="checkbox"/> Dokumen SOP (5–8 halaman, Word/PDF) <input type="checkbox"/> Presentasi (PowerPoint, 8–12 slide)		
INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN		
Indikator	Kriteria	Bobot
Identifikasi risiko etika & profesional	Lengkap, relevan dengan studi kasus	25%



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

**SPT-I/03/BP/POB-
01/F-03**

Issue/Revisi : A0

Perancangan SOP	Struktur jelas, prosedur detail, sesuai standar	30%
Integrasi keamanan & regulasi	Menyebutkan kontrol & cyber law relevan	25%
Presentasi kelompok	Penyampaian sistematis, kerja sama tim	20%
Total Bobot: 50%		
JADWAL PELAKSANAAN		
Pra-UAS		
LAIN-LAIN		
DAFTAR RUJUKAN		
Tavani, H. T. (2016). <i>Ethics and Technology: Controversies, Questions, and Strategies for Ethical Computing</i> . Wiley.		
Quinn, M. J. (2017). <i>Ethics for the Information Age</i> . Pearson.		