

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
ETHICS IN INFORMATION TECHNOLOGY AND ANTI
CORRUPTIONS**



Disusun Oleh :

**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER ROSMA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

2020

**DIAGRAM ANALISIS HASIL PEMBELAJARAN MATAKULIAH ETHICS IN
INFORMATION TECHNOLOGY AND ANTI - CORRUPTION**



**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER ROSMA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH	KODE	Rumpun Mata Kuliah	BOBOT(sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Ethics in IT and Anti-Corruption		Sistem Informasi	2		
OTORISASI	Dosen Pengembang RPS	Koordinator RMK	Kepala Program Studi		
			Lila Sertiyani, S.T, M.Kom		
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI				
	S2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral dan etika			
	S3	Dapat bereperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa			
	S6	Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara			
	S8	Menginternalisasikan nilai, norma dan etika akademik			
	P4	Memiliki pengetahuan sesuai dengan capaian pembelajaran program studi S1 sistem Informasi			
	KU12	Memiliki kecakapan hidup sesuai capaian pembelajaran program studi Sistem Informasi			
	CP-MK				
	M1	Ethics in IT			
	M2	Anti-Corruption			
Deskripsi Mata Kuliah	Mata kuliah ini mengajarkan kepada mahasiswa tentang konsep dan praktek Ethics in IT and Anti-Corruption				
Materi Pembelajaran / Pokok Bahasan	SUB-CP-MK				
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ethics , ethics for IT Worker and IT Users[M1] 2. Computer and Internet Crime[M1] 3. Privacy[M1] 4. Freedom of Expression[M1] 5. Intellectual Property[M1] 6. Software Development[M1] 				

	7. The Impact of IT on productivity and Quality Life[M1] 8. Social Networking[M1] 9. Ethics of IT Organizations[M1] 10. Pengertian Korupsi[M2] 11. Faktor Penyebab Korupsi[M2] 12. Dampak Masif Korupsi[M2] 13. Nilai dan Prinsip Anti Korupsi[M2] 14. Upaya Pemberantasan Korupsi[M2] 15. Gerakan, Kerjasama dan Instrumen International Pencegahan Korupsi[M2] 16. Tindakan Pidana Korupsi dalam peraturan perundang – indangan di Indonesia[M2] 17. Peranan Mahasiswa dalam pencegahan korupsi [M2]					
Pustaka	Utama :					
	Reynolds, George W(2015). Ethics in Information Technology Fifth Edition . USA : Cengage Learning					
	Kemendibud RI, Direktorat Jendral pendidikan Tinggi(2011). Pendidikan Anti Korupsi untuk Perguruan Tinggi . Jakarta : Kemendikbud					
	Pendukung :					
Media Pembelajaran	Perangkat Lunak :			Perangkat Keras :		
	Microsoft Word			Proyektor , Papan Tulis ,Spidol, Penghapus		
Tema Teaching						
Matakuliah Syarat						
Mg Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yang diharapkan)	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran [Estimasi Waktu]	Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian[%]
1	An Overview of Ethics[C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : <ul style="list-style-type: none"> An Overview of Ethics 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”] 	<ul style="list-style-type: none"> What is Ethics ? Ethics in the Business World Including Ethical Considerations in Decision Making Ethics in IT 	5%

2	Ethics for IT Workers and IT Users[C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : ▪ Ethics for IT Workers and IT Users	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"]	▪ IT Professionals ▪ IT Users	
3	Computer and Internet Crime [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : ▪ Computer and Internet Crime	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"]	▪ IT security Incidents : A Major Concern ▪ Implementing Trustworthy Computing	5%
4	Privacy [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : ▪ Privacy [Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"]	▪ Privacy protection and the lay ▪ Key privacy and anonymity issues	5%
5	Freedom Expression [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : ▪ Freedom Expression	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"]	▪ First Amendement Rights ▪ Freedom of Expression : Key Issues	10%

6	Intellectual property [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : <ul style="list-style-type: none"> Intellectual property 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"] 	<ul style="list-style-type: none"> What is intellectual property ? Copyrights Patents Trade Secrets Key Intellectual Property Issues 	10%
7	Software Development [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam : Software Development	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"] 	<ul style="list-style-type: none"> Strategies for engineering quality software Software Product Liability Key Issues in Software Development 	5%
UJIAN TENGAH SEMESTER						
9	The Impact of Information Technology on Productivity and Quality Life [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam : <ul style="list-style-type: none"> The Impact of Information Technology on Productivity and Quality Life 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"] 	<ul style="list-style-type: none"> The impact of IT on the standard of living and worker productivity The impact of IT on healthcare costs 	5%
10	Social networking [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam : <ul style="list-style-type: none"> Social networking 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"] 	<ul style="list-style-type: none"> What is a Social networking web site? Business applications of online social networking Social networking ethical issues Oline virtual worlds 	15%

11	Ethics of IT organizations [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam : <ul style="list-style-type: none"> Ethics of IT organizations 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50’] 	<ul style="list-style-type: none"> Key Ethical issues for organizations Contingent workers Outsourcing Green Computing ICT Industry code of Conduct 	5%
12	Pengertian Korupsi Faktor Penyebab Korupsi [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam : <ul style="list-style-type: none"> Pengertian Korupsi Faktor Penyebab Korupsi 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50’] 	<ul style="list-style-type: none"> Pengertian Korupsi Faktor Penyebab Korupsi 	5%
13	Dampak Masif korupsi Nilai dan Prinsip Anti Korupsi [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam menjelaskan : Dampak Masif korupsi Nilai dan Prinsip Anti Korupsi	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50’] 	<ul style="list-style-type: none"> Dampak Masif korupsi Nilai dan Prinsip Anti Korupsi 	5%
14	Upaya pemberantasan korupsi Gerakan, kerjasama dan instrumen internasional pencegahan korupsi [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam menjelaskan : <ul style="list-style-type: none"> Upaya pemberantasan korupsi Gerakan, kerjasama dan instrumen internasional pencegahan korupsi 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50’] 	<ul style="list-style-type: none"> Upaya pemberantasan korupsi Gerakan, kerjasama dan instrumen internasional pencegahan korupsi 	5%
15	Tindak pidana korupsi dalam peraturan perundang – undanagn di Indonesia Peranan mahasiswa dalam pencegahan korupsi [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam menjelaskan : <ul style="list-style-type: none"> Tindak pidana korupsi dalam peraturan perundang – undanagn di Indonesia 	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	<ul style="list-style-type: none"> Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50’] 	<ul style="list-style-type: none"> Tindak pidana korupsi dalam peraturan perundang – undanagn di Indonesia Peranan mahasiswa 	5%

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Peranan mahasiswa dalam pencegahan korupsi 				dalam pencegahan korupsi	
UJIAN AKHIR SEMESTER							

Catatan :

- 1) TM : Tatap muka , BT : Belajar Terstruktur , BM : Belajar Mandiri
- 2) [TM 2x50"] dibaca : 2 sks x 50 menit = 150 menit
- 3) [BT+BM: (1x50")]dibaca : belajar terstuktut dan mandiri 1x 50 menit
- 4) Mahasiswa memahami An Overview of Ethics [C2,A2,P2] : menunjukkan bahwa sub-CPMK ini mengandung kemampuan ranah taksonomi kognitif level 2(memahami), ranah taksonomi afektif level 2 (menanggapi) dan ranah taksonomi psikomotorik level 1(meniru)



**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN
KOMPUTER ROSMA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

RENCANA TUGAS MAHASISWA

MATA KULIAH ETHICS IN INFORMATION TECHNOLOGY AND ANTI
CORRUPTION

KODE **SKS** 2 **SEMESTER**

**DOSEN
PENGAMPU**

BENTUK TUGAS

JUDUL TUGAS

SUB CAPAIN PEMBELAJARAN MATA KULIAH

DISKRIPSI TUGAS

METODE Pengerjaan Tugas

1.

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

- a. Obyek garapan :
- b. Bentuk Luaran :

INDIKATOR , KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

- a. Hasil analisis (%)
- b. Hasil dokumentasi (%)

JADWAL PELAKSANAAN

LAIN - LAIN

Tugas wajib

DAFTAR RUJUKAN



**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN
KOMPUTER ROSMA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

RENCANA UJIAN TENGAH SEMESTER MAHASISWA

MATA KULIAH ETHICS IN INFORMATION TECHNOLOGY AND ANTI
CORRUPTION

KODE SKS 2 SEMESTER

**DOSEN
PENGAMPU**

BENTUK UJIAN TENGAH SEMESTER

JUDUL UJIAN TENGAH SEMESTER

DISKRIPSI UJIAN TENGAH SEMESTER

METODE UJIAN TENGAH SEMESTER

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

a. Obyek garapan :

b. Bentuk Luaran :

INDIKATOR , KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

Hasil analisis (100%)

JADWAL PELAKSANAAN

LAIN - LAIN

DAFTAR RUJUKAN



**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN
KOMPUTER ROSMA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

RENCANA UJIAN AKHIR SEMESTER MAHASISWA

MATA KULIAH ETHICS IN INFORMATION TECHNOLOGY AND ANTI
CORRUPTION

KODE **SKS** 2 **SEMESTER**

**DOSEN
PENGAMPU**

BENTUK UJIAN AKHIR SEMESTER

JUDUL UJIAN AKHIR SEMESTER

DISKRIPSI UJIAN AKHIR SEMESTER

METODE UJIAN AKHIR SEMESTER

1.

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

- a. Obyek garapan :
- b. Bentuk Luaran :

INDIKATOR , KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

JADWAL PELAKSANAAN

LAIN - LAIN

DAFTAR RUJUKAN