

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER ENTEPRISE SYSTEM INTEGRATION



Disusun Oleh :

SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER ROSMA

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

2020

**DIAGRAM ANALISIS HASIL PEMBELAJARAN MATAKULIAH ENTERPRISE SYSTEM
INTEGRATION**



**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
Enterprise System Integration		Sistem Informasi	3		
OTORISASI	Dosen Pengembang RPS	Koordinator RMK	Kepala Program Studi		
			Lila Sertiyani, S.T, M.Kom		
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI				
	P4	Memiliki pengetahuan sesuai dengan capaian pembelajaran program studi S1 sistem Informasi			
	KU12	Memiliki kecakapan hidup sesuai capaian pembelajaran program studi Sistem Informasi			
	KK	Mampu mengembangkan teori serta metode atau teknik pada domain management and governance(MAGO) atau informatics concepts (INCO)			
	CP-MK				
	M1	Integrated Business Process with ERP system			
Deskripsi Mata Kuliah	Mata kuliah ini mengajarkan kepada mahasiswa tentang konsep dan praktek Integrated Business Process with ERP system				
Materi Pembelajaran / Pokok Bahasan	SUB-CP-MK				
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introduction to Business Processes 2. Introduction to enterprise system 3. Introduction to Accounting 4. The procurement process 5. The fulfillment process 6. The production Process 7. Inventory and warehouse management process 8. The material planning proces 9. Process integration 				
Pustaka	Utama :				

		Magal, Simha R. Word, Jeffrey(2012). Integrated Business Process with ERP system. USA: John Wiley & Sons,Inc				
		Pendukung :				
Media Pembelajaran		Perangkat Lunak : Microsoft Word			Perangkat Keras : 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	Introduction to Business Process[C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : ▪ Introduction to Business Process	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	▪ The functional organization structure ▪ Business process	5%
2	Introduction to Enterprise System [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : ▪ Introduction to Enterprise System	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	▪ Enterprise system ▪ Data in an enterprise system ▪ Reporting	
3	Introduction to Accounting [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : ▪ Introduction to Accounting	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test :	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	▪ Organizational Data ▪ Master Data ▪ Key Concepts ▪ Processes ▪ Reporting	5%

			Tanya jawab			
4	The Procurement Process [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : <ul style="list-style-type: none"> The Procurement Process 	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"> Organizational data Master data Key concepts Process reporting 	5%
5	The Fulfillment Process [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : <ul style="list-style-type: none"> The Fulfillment Process 	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"> Organizational data Master data Process Credit management process Reporting 	10%
6	The producing process [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : <ul style="list-style-type: none"> The producing process 	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"> Master data Process reporting 	10%

7	Review Materi [C2, A2, P1]	Ketepatan dalam menjelaskan : Review Materi	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk non-test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	Review Materi	5%
UJIAN TENGAH SEMESTER						
9	Inventory and warehouse management processes [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam : ▪ Inventory and warehouse management processes	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	▪ Inventory management ▪ Organizational Data in Warehouse management ▪ Master data in warehouse management ▪ Processes in warehouse management ▪ reporting	5%
10	The Material Planning process [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam : ▪ The Material Planning process	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	▪ Master data ▪ Process ▪ Reporting	15%
11	Proseses Integration [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam memahami : ▪ Proseses Integration	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	▪ Procurement, Fulfillment and IWM Prosesess ▪ Procurement, Fulfillment, production and IWM Prosesess	5%
12	Project and Review [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam menjelaskan : ▪ Project and Review	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50”]	▪ Project and Review	5%

			Bentuk Non Test : Tanya jawab			
13	Project and Review [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam menjelaskan : Project and Review	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"]	▪ Project and Review	5%
14	Project and Review [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam menjelaskan : ▪ Project and Review	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"]	▪ Project and Review	5%
15	Project and Review [C2, A2, P1]	Ketepatan dan penguasaan dalam menjelaskan : ▪ Project and Review	Kriteria : Ketepatan dan penguasaan Bentuk Non Test : Tanya jawab	▪ Kuliah dan diskusi [TM 3 x 50"]	▪ Project and Review	5%
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 Introduction to Business Process [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	ENTERPRISE SYSTEM INTEGRATION				
KODE		SKS	3	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 ENTERPRISE SYSTEM INTEGRATION

KODE SKS 3 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 ENTERPRISE SYSTEM INTEGRATION

KODE **SKS** **3** **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