


RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

 <p>UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA</p>	MATA KULIAH SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (DM061)		
	PROGRAM STUDI D3 MANAJEMEN INFORMATIKA		
	Nomor	Tgl. Disusun	Revisi
	<i>RPS-D3MI-061</i>	<i>kosongi</i>	<i>00</i>
	Disetujui, Ketua Program Studi	Diperiksa, Koordinator Matakuliah	Disusun,
	<u>Hanif Al Fatta, M.Kom</u> NIK. 190302096	<i>kosongi</i>	<i>kosongi</i>

UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2017



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
PROGRAM STUDI D3 MANAJEMEN INFORMATIKA**

MATAKULIAH SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (DM061)

Nomor : RPS-D3MI-061
Tgl. Disusun :
Revisi : 00

Halaman : Hal. 2 dari 9

1. Identitas

Program Studi	D3 – MANAJEMEN INFORMATIKA	Semester	Genap (2)
Nama Mata Kuliah	SISTEM INFORMASI MANAJEMEN	Bobot SKS	4T
Kode Mata Kuliah	DM061	Dosen Pengampu	
Detail Prosentasi Penilaian	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Presensi 10% ▪ Ujian Mid Semester 30% ▪ Ujian Akhir Semester 40% ▪ Tugas 20% 	Klasifikasi Nilai	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ≥ 75 : A ▪ $\geq 60 - < 75$: B ▪ $\geq 50 - < 60$: C ▪ $\geq 30 - < 50$: D ▪ $\geq 1 - < 30$: E


2. Gambaran Umum

3. Capaian Pembelajaran

Mampu memahami konsep dan pengertian SIM termasuk siklus hidup sistem serta impelementasinya terhadap dunia nyata

4. Prasyarat dan Pengetahuan Awal (*Prior Knowledge*)

Tidak ada prasyarat untuk mengikuti mata kuliah ini

	RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER PROGRAM STUDI D3 MANAJEMEN INFORMATIKA	<i>Nomor</i> : RPS-D3MI-061 <i>Tgl. Disusun</i> : <i>Revisi</i> : 00
	MATAKULIAH SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (DM061)	<i>Halaman</i> : Hal. 3 dari 9

5. Unit-Unit Pembelajaran secara Spesifik

6. Tugas/Aktivitas dan Penilaian

7. Referensi

Ref .1 : Eterprise Information System, Cheryl L.Dun, McGrawHill, 2005

Ref. 2 : Management Information System, James A O'Brein, 2004

Ref. 3 : Management Information System, Raymond Mc.Leod,Jr.,2001, Prentice Hall

Ref. 4 : Introduction to Information System, James A O'Brein, 2001

Ref. 5 : Management Information Systems : Organization and Technololgy in the Network Enterprise, Kenneth C.Laudon & jane P.Laudon, 2004, Prentice – Hall

Ref. 6 : Information System for Nodern Management, Robert G.Murdick, Prentice-Hall

Ref. 7 : Management Information System : Conceptual and Development, Gordon B.Davis, Mc.Graw Hill,1992

Ref. 8 : Sistem Informasi Manajemen, M.Suyanto,1999,IMKI Yogyakarta

Ref. 9 : Sistem Teknologi Informasi, Jogiyanto HM,MBA, Akt., Ph.D

8. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran

TATAP MUKA	KOMPETENSI DASAR	MATERI POKOK/ POKOK BAHASAN	INDIKATOR KOMPETENSI	SUMBER	EVALUASI/ PENILAIAN	KETERANGAN
1 2x50menit	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian sistem dan lingkungannya 	<ul style="list-style-type: none"> Sistem dan lingkungannya <ol style="list-style-type: none"> Pengertian Sistem Karakteristik Sistem Sistem VS subsistem Macam-macam Sistem 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian sistem Mampu menjelaskan pengertian karakteristik sistem. Mampu menjelaskan perbedaan sistem dengan sub sistem Mampu menjelaskan macam-macam sistem 	<ul style="list-style-type: none"> Ref 7: Chp. 1 	<ul style="list-style-type: none"> Tugas 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah dengan menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
2 4x50menit	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian data dan informasi 	<ul style="list-style-type: none"> Informasi dan lingkungannya <ol style="list-style-type: none"> Pengertian data Pengertian informasi Kualitas dan nilai informasi. Siklus informasi 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian data. Mampu menjelaskan pengertian informasi Mampu menjelaskan kualitas dan nilai informasi Mampu menjelaskan siklus informasi. 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 3 : Chp. 1 Ref. 7 : Chp. 1 	<ul style="list-style-type: none"> Tugas Kuis tanpa skor nilai 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah dengan menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
3 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan manajemen berkaitan dengan sistem dan informasi 	<ul style="list-style-type: none"> Manajmen dan lingkungannya <ol style="list-style-type: none"> Menjelaskan karakteristik manajemen Menjelaskan fungsi manajemen dalam organisasi 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian manajemen beserta karakteristiknya. Mampu menjelaskan fungsi-fungsi manajemen dalam organisasi 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 6 Chp. 4 	<ul style="list-style-type: none"> Tugas 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah dengan menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector

TATAP MUKA	KOMPETENSI DASAR	MATERI POKOK/ POKOK BAHASAN	INDIKATOR KOMPETENSI	SUMBER	EVALUASI/ PENILAIAN	KETERANGAN
4 4x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan dasar-dasar Sistem Informasi 	<ul style="list-style-type: none"> SI dan lingkungannya 1. Menjelaskan prinsip-prinsip SI 2. Menjelaskan komponen SI 3. Menjelaskan peranan SI bagi manajemen 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian prinsip-prinsip Sistem Informasi. Manpu menjelaskan pengertian komponen SI Mampu menjelaskan pengertian peranan SI bagi manajemen 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 5 : Chp.3 Ref. 6 : Chp.6,7 	<ul style="list-style-type: none"> Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah dengan menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
5 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan penerapan komponen di dalam SI 	<ul style="list-style-type: none"> SI dan penerapan 1. Menjelaskan penerapan informasi dalam SI 2. Menjelaskan pererapan sistem dalam SI 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian penerapan informasi dalam SI. Mampu menjelaskan pengertian sistem dalam SI 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 5 : Chp.3 Ref. 6 : Chp. 6,7 	<ul style="list-style-type: none"> Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
6 4x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pemahaman dasar-dasar SIM 	<ul style="list-style-type: none"> SIM dan lingkungannya 1. Menjelaskan konsep SIM 2. Menjelaskan perkembangan SIM 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengertian SIM. Mampu menjelaskan perkembangan SIM 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 7 : Chp. 1,2 	<ul style="list-style-type: none"> Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
7	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan peranan SIM 	<ul style="list-style-type: none"> SIM dan lingkungannya 1. Menjelaskan fungsi SIM 2. Menjelaskan manajer & SIM 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan fungsi SIM. Mampu menjelaskan hubungan manajer & SIM 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 7: Chp. 1, 2 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi Kelompok 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector

TATAP MUKA	KOMPETENSI DASAR	MATERI POKOK/ POKOK BAHASAN	INDIKATOR KOMPETENSI	SUMBER	EVALUASI/ PENILAIAN	KETERANGAN
4x50mn						
8 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan konsep SI berbasis komputer 	<ul style="list-style-type: none"> Konsep sistem informasi berbasis komputer (CBIS) 1. Menjelaskan model SI berbasis komputer 2. Menjelaskan perkembangan SI berbasis komputer. 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan model SI berbasis komputer. Mampu menjelaskan perkembangan SI berbasis komputer. 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 3: Chp.1, 2, 8 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
9 4x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan proses kerja SI berbasis komputer 	<ul style="list-style-type: none"> Proses sistem informasi berbasis komputer (CBIS) 1. Menjelaskan pengelolaan SI berbasis komputer. 2. Menjelaskan efek CBIS oleh pemakai akhir (End User Computing/EUC) 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengelolaan SI berbasis komputer . Mampu menjelaskan efek CBIS pada EUC 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 3 : Chp.1, 2, 8 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
10	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan konsep pengambilan keputusan dengan SI 	<ul style="list-style-type: none"> Konsep pengambilan keputusan untuk SI 1. Menjelaskan pelaku pengambil keputusan berdasar tingkatannya. 2. Menjelaskan jenis-jenis 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pelaku pengambil keputusan berdasar tingkatannya. Mampu menjelaskan jenis-jenis keputusan 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 3 : Chp. 2,8 Ref. 5 : Chp. 4 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector

TATAP MUKA	KOMPETENSI DASAR	MATERI POKOK/ POKOK BAHASAN	INDIKATOR KOMPETENSI	SUMBER	EVALUASI/ PENILAIAN	KETERANGAN
4x50		keputusan.				
11 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu memahami pengambilan keputusan berkaitan dengan SIM 	<ul style="list-style-type: none"> Konsep pengambilan keputusan untuk SIM 1. Menjelaskan hubungan antara keputusan dengan sistem 2. Menjelaskan peranan SIM dalam pengambilan keputusan 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan hub. Antara keputusan dengan Sistem. Mampu menjelaskan peranan SIM dalam pengambilan keputusan. 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 3 : Chp. 2,8 Ref. 5 : Chp. 4 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
12 4x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu memahami struktur kerja SIM 	<ul style="list-style-type: none"> Struktur SIM 1. Menjelaskan seluruh komponen SIM . 2. Menjelaskan identifikasi dan evaluasi struktur SIM 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan seluruh komponen SIM Mampu menjelaskan identifikasi dan evaluasi struktur SIM. 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 7 : Chp. 8 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
13 2x59mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu memahami bentuk struktur SIM di dalam organisasi. 	<ul style="list-style-type: none"> .Struktur SIM dalam organisasi 1. Menjelaskan fungsi SIM dalam organisasi. 2. Menjelaskan tingkat keberhasilan SIM. 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan fungsi SIM dalam organisasi. Mampu menjelaskan tingkat keberhasilan SIM 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 7 : Chp. 8 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
14	<ul style="list-style-type: none"> Mampu memahami bentuk pengambilan keputusan 	<ul style="list-style-type: none"> Keputusan manajemen 1. Menjelaskan model pengambilan keputusan. 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan model pengambilan keputusan 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 5 : Chp. 15 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Diskusi kelompok menggunakan

TATAP MUKA	KOMPETENSI DASAR	MATERI POKOK/ POKOK BAHASAN	INDIKATOR KOMPETENSI	SUMBER	EVALUASI/ PENILAIAN	KETERANGAN
2x50mn	manajemen	2. Menjelaskan pengambilan keputusan manajemen	2. Mampu menjelaskan pengambilan keputusan manajemen			media komputer dan TV/LCD Projector
15 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mampu memahami perkembangan teknologi informasi 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tren teknologi informasi 1. Menjelaskan komponen-komponen TI 2. Menjelaskan perkembangan TI 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mampu menjelaskan komponen-komponen TI 2. Mampu menjelaskan perkembangan TI 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ref. 3 : Chp. 8 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah ▪ Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah ▪ Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
16 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mampu memahami perkembangan pemanfaatan teknolog informasi 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tren teknologi informasi 1. Menjelaskan fungsi TI dalam kemajuan usaha 2. Menjelaskan tentang manfaat Artificial Intelligence 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mampu menjelaskan fungsi TI dalam kemajuan usaha 2. Menjelaskan tentang manfaat Artificial Intelligence 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ref. 5 : Chp. 14 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah ▪ Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah ▪ Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
17 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mampu memahami peranan perangkat lunak 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Perangkat lunak 1. Menjelaskan jenis <i>software</i> 2. Menjelaskan fungsi dan perkembangan <i>software</i> 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mampu menjelaskan jenis software 2. Mampu menjelaskan fungsi dan perkembangan 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ref. 5 : Chp. 7 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah ▪ Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ceramah ▪ Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector

TATAP MUKA	KOMPETENSI DASAR	MATERI POKOK/ POKOK BAHASAN	INDIKATOR KOMPETENSI	SUMBER	EVALUASI/ PENILAIAN	KETERANGAN
18 4x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu memahami konsep perancangan Sistem 	<ul style="list-style-type: none"> Konsep Perancangan sistem 1. Menjelaskan flowchart sistem dan fungsinya. 2. Menjelaskan perancangan dengan flowchart sistem 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan flowchart sistem dan fungsinya. Mampu menjelaskan perancangan dengan flowchart sistem 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 9 : Chp. 9 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
19 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu memahami pengorganisasian dan perancangan pengolahan data. 	<ul style="list-style-type: none"> Manajemen database 1. Menjelaskan pengorganisasian data dengan baik. 2. Menjelaskan cara melakukan perancangan pengolahan data. 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pengorganisasian data dengan baik. Mampu menjelaskan cara melakukan perancangan pengolahan data. 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 5 : Chp. 8 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector
20 2x50mn	<ul style="list-style-type: none"> Mampu memahami model sistem informasi internasional 	<ul style="list-style-type: none"> Manajemen sistem informasi internasional. 1. Menjelaskan pertumbuhan tentang SI internasional. 2. Menjelaskan pengorganisasian SI internasional. 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan pertumbuhan tentang SI internasional Mampu menjelaskan pengorganisasian SI internasional. 	<ul style="list-style-type: none"> Ref. 5 : Chp : 17 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Penugasan 	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi kelompok menggunakan media komputer dan TV/LCD Projector