



UNIVERSITAS BINA MANDIRI GORONTALO
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
PROGRAM STUDI MANAJEMEN

Kode Dokumen

01

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH (MK)	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Sistem Informasi Manajemen	1103504	Manajemen	3 (sks)	5	11 Maret 2026
OTORISASI	Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ketua PRODI
	Irfan Akadji, SE., MM		Irfan Akadji, SE., MM		Maman Musa,S.E.,M.M
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI yang dibebankan pada MK				
	CPL2	Menguasai konsep teoritis manajemen dan sistem informasi dalam organisasi.			
	CPL3	Mampu mengambil keputusan manajerial berbasis data dan teknologi informasi.			
	CPL6	Mampu berpikir kritis, logis, dan sistematis dalam menganalisis masalah organisasi.			
	CPL7	Mampu memanfaatkan teknologi informasi dalam mendukung kegiatan bisnis.			
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)				
	CPMK1	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar sistem informasi manajemen dan perannya dalam organisasi.			
	CPMK2	Mahasiswa mampu menganalisis kebutuhan informasi dan sistem dalam pengambilan keputusan manajerial.			
	CPMK3	Mahasiswa mampu menerapkan penggunaan sistem informasi dalam mendukung proses bisnis dan organisasi.			
	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)				
	Sub-CPMK1	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar sistem informasi manajemen.			
	Sub-CPMK2	Mahasiswa mampu memahami komponen sistem informasi.			
	Sub-CPMK3	Mahasiswa mampu menjelaskan jenis-jenis sistem informasi dalam organisasi.			
	Sub-CPMK4	Mahasiswa mampu menganalisis kebutuhan informasi dalam bisnis.			
	Sub-CPMK5	Mahasiswa mampu memahami peran teknologi informasi dalam organisasi.			
	Sub-CPMK6	Mahasiswa mampu menjelaskan sistem pendukung keputusan.			
	Sub-CPMK7	Mahasiswa mampu menganalisis penerapan sistem informasi dalam bisnis.			
	Sub-CPMK8	Mahasiswa mampu mengevaluasi efektivitas sistem informasi dalam organisasi.			
	Korelasi CPL terhadap Sub-CPMK				
	Sub-CPMK	CPL-3	CPL-5	CPL-6	CPL-8
Sub-CPMK 1	✓			✓	

	Sub-CPMK 2	✓			✓
	Sub-CPMK 3	✓	✓		✓
	Sub-CPMK 4		✓	✓	
	Sub-CPMK 5	✓	✓		✓
	Sub-CPMK 6		✓	✓	✓
	Sub-CPMK 7		✓	✓	✓
	Sub-CPMK 8		✓	✓	✓
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah Sistem Informasi Manajemen membahas konsep dasar sistem informasi dalam organisasi, termasuk komponen, jenis, dan peran sistem informasi dalam mendukung pengambilan keputusan manajerial. Mahasiswa mempelajari hubungan antara teknologi informasi dan proses bisnis, serta bagaimana sistem informasi digunakan untuk meningkatkan efisiensi dan efektivitas organisasi. Materi juga mencakup sistem pendukung keputusan, sistem informasi berbasis komputer, serta evaluasi implementasi sistem informasi dalam dunia bisnis. Melalui pembelajaran ini mahasiswa diharapkan mampu memahami, menganalisis, dan menerapkan sistem informasi dalam konteks manajemen modern.				
Bahan Kajian: Materi Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep dasar sistem informasi 2. Komponen sistem informasi 3. Jenis-jenis sistem informasi 4. Sistem informasi manajemen (SIM) 5. Teknologi informasi dalam organisasi 6. Sistem pendukung keputusan (DSS) 7. Sistem informasi berbasis komputer 8. Analisis kebutuhan sistem informasi 9. Implementasi sistem informasi 10. Keamanan sistem informasi 11. Evaluasi sistem informasi 12. Tren teknologi informasi dalam bisnis 				
Pustaka	Utama:				
	<ol style="list-style-type: none"> 1. □ Robbins, S. P., & Judge, T. A. (2022). Organizational Behavior. Pearson. 2. Northouse, P. G. (2021). Leadership: Theory and Practice. Sage. 				
	Pendukung:				

	1. Akadji , I. (2025). Integrasi sistem informasi manajemen dengan artificial intelligence untuk prediksi keputusan bisnis di UMKM. <i>Journal of Innovative and Creativity (Joecy)</i> , 5(2), 7976–7986. https://doi.org/10.31004/joecy.v5i2.1315 .						
Dosen Pengampu	Irfan Akadji, SE., MM						
Modalitas dan Matakuliah prasyarat	1. Turban, E. (2020). Information Technology for Management . Wiley. 2. McLeod, R. (2018). Sistem Informasi Manajemen . Pearson.						
Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bantuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Teknik	Luring (<i>offline</i>)	Daring (<i>online</i>)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Minggu	Sub-CPMK	Indikator	Kriteria & Teknik Penilaian	Metode Pembelajaran	Materi	Pustaka	Bobot (%)
1	Konsep SIM	Menjelaskan konsep SIM	Diskusi	Ceramah	Konsep dasar SIM	1,2	5
2	Komponen SIM	Menjelaskan komponen	Tanya jawab	Ceramah	Komponen sistem	1	5
3	Jenis sistem informasi	Mengidentifikasi jenis sistem	Tugas	Diskusi	Jenis SI	1	5
4	Peran SIM	Menjelaskan peran SIM	Diskusi	Ceramah	SIM dalam organisasi	1	5
5	Teknologi informasi	Menjelaskan TI dalam bisnis	Tugas	Diskusi	TI organisasi	1	5
6	DSS	Menjelaskan DSS	Diskusi	Ceramah	Decision Support System	1	5
7	Sistem berbasis komputer	Menjelaskan sistem komputerisasi	Diskusi	Ceramah	SI berbasis komputer	1	5
8	UTS	Evaluasi	Tes	Ujian	Materi 1–7	1	15
9	Analisis kebutuhan	Menjelaskan kebutuhan SI	Diskusi	Ceramah	Analisis SI	1	5
10	Implementasi SI	Menjelaskan implementasi	Tugas	Diskusi	Implementasi SI	1	5
11	Keamanan SI	Menjelaskan	Diskusi	Ceramah	Security SI	1	5

		keamanan					
12	Evaluasi SI	Menjelaskan evaluasi	Diskusi	Ceramah	Evaluasi SI	1	5
13	Tren TI	Menjelaskan tren teknologi	Diskusi	Ceramah	Digital business	1	5
14	Studi kasus	Analisis kasus SI	Diskusi	Studi kasus	Kasus SI	1	5
15	Presentasi	Presentasi kelompok	Presentasi	Presentasi	Presentasi	1	5
16	UAS	Evaluasi akhir	Tes	Ujian	Semua materi	1	15

Indikator Kinerja (dari CPMK)	Sub-CPMK	TL (<=40)	D (40-55)	C (55-70)	B (70-85)	A (>=85)
CPMK1	Sub-CPMK1	Tidak mampu menjelaskan konsep dasar sistem informasi manajemen; definisi, tujuan, fungsi, dan perannya dalam organisasi keliru atau tidak relevan.	Menjelaskan konsep dasar sistem informasi manajemen secara sangat terbatas; banyak kekeliruan istilah dan contoh penerapan kurang tepat.	Menjelaskan konsep dasar sistem informasi manajemen cukup benar; masih ada kekurangan pada kelengkapan konsep, fungsi, atau contoh penerapan.	Menjelaskan konsep dasar sistem informasi manajemen dengan benar, runtut, dan mampu mengaitkannya dengan kegiatan organisasi.	Menjelaskan konsep dasar sistem informasi manajemen secara komprehensif, kritis, dan mengaitkannya dengan pengambilan keputusan, efisiensi proses bisnis, serta keunggulan organisasi.
CPMK1	Sub-CPMK2	Tidak mampu memahami komponen sistem informasi; perangkat keras, perangkat lunak, data, prosedur, jaringan, dan manusia tidak dipahami.	Memahami komponen sistem informasi secara sangat terbatas; banyak kesalahan dalam membedakan fungsi dan hubungan antar komponen.	Memahami komponen sistem informasi secara cukup; sebagian komponen dapat dijelaskan namun hubungan antar komponen dan contoh penerapannya masih kurang lengkap.	Memahami komponen sistem informasi dengan benar, termasuk hardware, software, data, prosedur, jaringan, dan sumber daya manusia.	Menganalisis komponen sistem informasi secara komprehensif dan kritis serta mampu mengaitkannya dengan efektivitas operasional dan kebutuhan informasi organisasi.
CPMK1	Sub-CPMK3	Tidak mampu menjelaskan jenis-jenis sistem informasi dalam	Menjelaskan jenis sistem informasi secara sangat terbatas; banyak	Menjelaskan jenis-jenis sistem informasi secara cukup; beberapa	Menjelaskan jenis-jenis sistem informasi dalam organisasi dengan benar,	Menganalisis jenis-jenis sistem informasi secara komprehensif, kritis, dan mampu mengaitkan

Indikator Kinerja (dari CPMK)	Sub-CPMK	TL (<=40)	D (40-55)	C (55-70)	B (70-85)	A (>=85)
		organisasi; fungsi, level manajemen, dan contoh sistem tidak dipahami.	kesalahan dalam membedakan TPS, MIS, DSS, ESS/EIS, ERP, CRM, atau SCM.	jenis dapat dijelaskan namun fungsi dan contoh penerapannya masih kurang jelas.	disertai fungsi, pengguna, dan contoh penerapan yang relevan.	setiap sistem dengan level manajemen, proses bisnis, serta kebutuhan keputusan organisasi.
CPMK2	Sub-CPMK4	Tidak mampu menganalisis kebutuhan informasi dalam bisnis; kebutuhan data, pengguna, proses, dan tujuan keputusan tidak teridentifikasi.	Analisis kebutuhan informasi sangat terbatas; banyak kesalahan dalam mengidentifikasi masalah, jenis informasi, sumber data, atau pengguna informasi.	Menganalisis kebutuhan informasi secara cukup; beberapa kebutuhan dan sumber data teridentifikasi namun belum sistematis atau belum sesuai konteks keputusan bisnis.	Menganalisis kebutuhan informasi dalam bisnis dengan benar, sistematis, dan mampu mengaitkannya dengan proses bisnis serta pengambilan keputusan manajerial.	Menganalisis kebutuhan informasi secara komprehensif, kritis, dan berbasis konteks; mampu merumuskan kebutuhan data, sistem, pengguna, serta solusi informasi yang relevan bagi organisasi.
CPMK3	Sub-CPMK5	Tidak mampu memahami peran teknologi informasi dalam organisasi; fungsi TI, manfaat, risiko, dan dampaknya tidak dipahami.	Memahami peran teknologi informasi secara sangat terbatas; banyak kekeliruan dalam menjelaskan manfaat TI bagi proses bisnis dan organisasi.	Memahami peran teknologi informasi secara cukup; manfaat utama dapat dijelaskan namun analisis dampak terhadap efisiensi, komunikasi, dan keputusan masih kurang lengkap.	Memahami peran teknologi informasi dengan benar, termasuk dukungan terhadap proses bisnis, komunikasi, efisiensi, pengolahan data, dan keputusan organisasi.	Menganalisis peran teknologi informasi secara komprehensif dan kritis; mampu mengaitkannya dengan transformasi digital, inovasi, daya saing, dan pengambilan keputusan berbasis data.
CPMK2	Sub-CPMK6	Tidak mampu menjelaskan sistem pendukung keputusan; konsep, komponen, tujuan, dan manfaat DSS tidak dipahami.	Menjelaskan sistem pendukung keputusan secara sangat terbatas; banyak kesalahan dalam menjelaskan data, model, analisis, dan proses keputusan.	Menjelaskan sistem pendukung keputusan secara cukup; konsep dasar dapat disebutkan namun komponen, contoh, dan penerapan pada keputusan	Menjelaskan sistem pendukung keputusan dengan benar, mencakup konsep, komponen, proses analisis, dan perannya dalam keputusan manajerial.	Menganalisis sistem pendukung keputusan secara komprehensif, kritis, dan mampu mengaitkannya dengan data, model analisis, teknologi informasi, serta kualitas keputusan organisasi.

Indikator Kinerja (dari CPMK)	Sub-CPMK	TL (<=40)	D (40-55)	C (55-70)	B (70-85)	A (>=85)
				manajerial masih kurang lengkap.		
CPMK3	Sub-CPMK7	Tidak mampu menganalisis penerapan sistem informasi dalam bisnis; proses, manfaat, kendala, dan dampak penerapan tidak dipahami.	Analisis penerapan sistem informasi sangat terbatas; banyak kesalahan dalam mengidentifikasi proses bisnis, kebutuhan sistem, atau dampaknya.	Menganalisis penerapan sistem informasi secara cukup; beberapa manfaat dan kendala teridentifikasi namun belum mendalam atau belum berbasis data/kasus.	Menganalisis penerapan sistem informasi dalam bisnis dengan benar, sistematis, dan mampu menjelaskan manfaat, kendala, serta dampaknya terhadap proses organisasi.	Menganalisis penerapan sistem informasi secara komprehensif dan kritis; mampu menilai kesesuaian sistem dengan kebutuhan bisnis, risiko implementasi, perubahan organisasi, dan nilai strategisnya.
CPMK3	Sub-CPMK8	Tidak mampu mengevaluasi efektivitas sistem informasi; indikator, hasil, kendala, dan perbaikan tidak dianalisis.	Evaluasi efektivitas sistem informasi sangat terbatas; banyak kesalahan dalam menentukan indikator, membaca hasil, atau menyusun rekomendasi.	Mengevaluasi efektivitas sistem informasi secara cukup; indikator dasar ada namun analisis manfaat, kendala, dan rekomendasi masih kurang kuat.	Mengevaluasi efektivitas sistem informasi dengan benar, sistematis, menggunakan indikator relevan, dan menyusun rekomendasi perbaikan yang logis.	Mengevaluasi efektivitas sistem informasi secara komprehensif, kritis, dan berbasis data; mampu menilai kualitas sistem, kepuasan pengguna, dampak bisnis, risiko, dan perbaikan berkelanjutan.