



UNIVERSITAS NEGERI MANADO
NAMA FAKULTAS
NAMA PROGRAM STUDI

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Nama Mata Kuliah	Kode	Rumpun MK	Bobot		Semester	Tahun Ajaran
			T =	P =		
Otorisasi/Pengesahan	Pengembang RPS		Koordinator MK		Koordinator Prodi	
	TTD Nama Pengembang RPS		TTD Nama Koordinator MK		TTD Nama Koordinator Prodi	
Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi (CPL Prodi) yang Dibebankan pada Mata Kuliah					
	CPL-1					
	CPL-2					
	CPL-3					
	dst.					
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)					
	CPMK-1					
	CPMK-2					
	CPMK-3					
	dst.					
	Kemampuan Akhir Tiap Tahapan Belajar (Sub-CPMK)					
	Sub-CPMK-1					
	Sub-CPMK-2					
	Sub-CPMK-3					
	dst.					
	Korelasi CPMK terhadap Sub-CPMK					
		Sub-CPMK-1	Sub-CPMK-2	Sub-CPMK-3	dst.	
	CPMK-1					
CPMK-2						

	CPMK-3				
	dst.				
Deskripsi Singkat Mata Kuliah					
Bahan Kajian Materi Pembelajaran	BK-1				
	BK-2				
	BK-3				
	dst.				
Bahan Pustaka	Utama				
	1. Referensi Utama 1 2. Referensi Utama 2 3. dst.				
	Pendukung				
	1. Referensi Pendukung 1 2. Referensi Pendukung 2 3. dst.				
Dosen Pengampu	1. Dosen Pengampu 1 2. Dosen Pengampu 2				
Mata Kuliah Prasyarat					

Mg ke-	Kemampuan Akhir Tiap Tahapan Belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; Estimasi Waktu		Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Bentuk Penilaian	Luring	Daring		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1							
2							
3							
4							
5							
dst.							

SISTEM PENILAIAN DAN SISTEM EVALUASI

A. Sistem Penilaian

1. Sistem penilaian menggunakan penilaian acuan pokok pada RPS.
2. Komponen, bobot, dan rentang penilaian sebagai berikut:
 - Komponen: nilai kompetensi (CPMK) sebesar 90% dan nilai kehadiran sebesar 10%.
 - Nilai akhir mata kuliah = jumlah nilai CPMK + nilai kehadiran.
 - Bobot masing-masing CPMK dan kehadiran dapat dilihat pada tabel berikut:

No.	Kompetensi dan Kehadiran	Bobot Penilaian						Target Pengukuran	
		Tugas (10%)	Quiz (10%)	UTS (10%)	UAS (10%)	Project (50%)	Kehadiran (10%)	Maksimal	Konversi
1.	CPMK-1								
2.	CPMK-2								
3.	CPMK-3								
4.	CPMK-4								
5.	Kehadiran								
TOTAL									

- Rentang penilaian huruf mengikuti tabel berikut.

No.	Rentang Nilai Angka Skala 100	Nilai Angka Skala 4	Nilai Huruf
1.	90,00 – 100,00	3,60 – 4,00	A

2.	68,75 – 89,99	2,75 – 3,59	B
3.	50,00 – 68,74	2,00 - 2,75	C
4.	25,00 – 49,99	1,00 – 1,99	D
5.	00,00 – 24,99	0,00 – 0,99	E

B. Sistem Evaluasi

1. Mahasiswa dinyatakan lulus dalam mata kuliah ini bila nilai minimal C (Skala 2,00).
2. Mahasiswa dapat mengikuti UAS apabila mahasiswa mengikuti 85% kegiatan perkuliahan atau sekurang-kurangnya 14 kali pertemuan dari 16 pertemuan yang direncanakan.