

**UNIVERSITAS SAM RATULANGI**



**FORM MONITORING PERKULIAHAN  
(FO-PEMB/UPM-UNSRAT/01)**

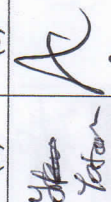
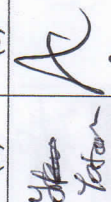
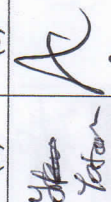
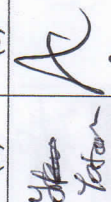
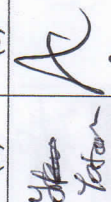
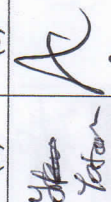
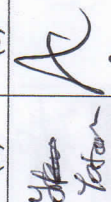
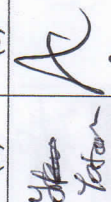
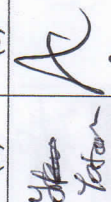
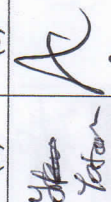
**Fakultas** : MIPA  
**Jurusan** : Matematika  
**Program Studi** : Sistem Informasi  
**Mata Kuliah/Kode MK/SKS** : Sistem Informasi Geografis Maritim / SI 226 / 3 SKS  
**Semester** : GENAP 2018/2019  
**Dosen Pengampu** : (1) Dr. Eng. Luther Latumakulita, S.Si, M.Kom

**Ming. Ke** : Rencana Program (\*Sesuai SAP/RPKPS)  
**(1)** : Tanggal  
**(2)** : Jam

Materi/Kegiatan

**(3)** : Pelaksanaan  
**(4)** : Materi/Kegiatan  
**(5)** : Kesan Dosen terhadap  
Proses Pembelajaran  
**(6)** : Jml Mhs  
yang Hadir  
**(7)** : Paraf  
Mhs  
**(8)** : Paraf  
Dosen

1	1. <i>Introduction</i>	08. 02.2019	13.00 / 14.40	SESUAI PENCANA	Baik	51	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
		15.00	14.40	SESUAI PENCANA	Baik	51	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2	Garis besar Ilmuwan Geografi	11.02.2019	13.00 / 14.40	SESUAI PENCANA	Baik	51	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3	PENETAPAN	11.02.2019	13.00 / 14.40	SESUAI PENCANA	Baik	51	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4	Overview tentang Data Spacial	01. 03.2019	13.00 / 14.40	SESUAI PENCANA	Baik	51	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5	Lanjutan Data Spacial (Model, Model data spacial)	08. 03.2019	13.00 / 14.40	SESUAI PENCANA	Baik	51	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

Ming. Ke (1)	Rencana Program (*Sesuai SAP/RPKPS)	Tanggal (2)	Jam (3)	Materi/Kegiatan (4)	Pelaksanaan (5)	Kesan Dosen terhadap Proses Pembelajaran (6)	Jml Mhs yang Hadir (7)	Paraf Mhs (8)	Paraf Dosen (9)
6	Perbaikan Model Data Spesial	15. 03. 2019	13.00 / 14.40	SESUAI RENCANA	BALIK		S1		
7	Review Materi	12. 03. 2019	13.00 / 14.40	SESUAI RENCANA	BALIK		S1		
8	MIN TEST	29. 03. 2019	13.00 / 14.40	MIN TEST			S1		
9	Teloh & Diskusi Paper.	05. 04. 2019	13.00 / 14.40	Kelompok 1: Aplikasi SIS untuk Penetapan Posar Tradisional di kota Semarang Berbasis web.	BALIK		S1		
10	Teloh & Diskusi Paper	10. 04. 2019	13.00 / 14.40	Kelompok 2: Aplikasi GIS untuk Menentukan Kawasan Pertambahan di wakatobi.	BALIK		S1		
11	Teloh & Diskusi Paper	17. 04. 2019	13.00 / 14.40	Kelompok 2: Pengembangan model deteksi Peranggatan hukum di laut.	BALIK		S1		
12	Teloh & Diskusi Paper	24. 04. 2019	13.00 / 14.40	Kelompok 3: Sistem Informasi Geografis Penyaliran kota Manado berbasis web	BALIK		S1		
13	Teloh & Diskusi Paper	03. 05. 2019	13.00 / 14.40	Kelompok 4: Wili Perawaran terhadap Tsunami dengan Gis di Pasirir Rec. Kretet	BALIK		S1		
14	Teloh & Diskusi Paper	10. 05. 2019	13.00 / 14.40	Kelompok 5: Identifikasi Residat Karang Menggunakan Pengolahan Citra Digital & Metode kuadrat terpasang	BALIK		S1		
15	Teloh & Diskusi Paper	17. 05. 2019	13.00 / 14.40	Kelompok 6: SIS 6 Penelitian Kawasan Polisi wilayah Percambon, Riau	BALIK		S1		

Ming. Ke	Rencana Program (*Sesuai SAP/RPKPS)	Pelaksanaan				Kesan Dosen terhadap Proses Pembelajaran	Jml Mhs yang Hadir	Paraf Mhs	Paraf Dosen
		Tanggal	Jam	Materi/Kegiatan	(5)				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
16	UJIAN FINAL	21.05.2019	15.00 / 19.40	Ujian tertulis mengenai Persegi Individual	D Alif	A.2	✓	✓	✓

\* Bila sudah memiliki GBPP/RPKPS

Mengetahui Rencana program  
Ketua Jurusan/Prodi

*Nurul Afifi*

Dr. Nelson Nainygolan, M.Si.

Mengetahui Pelaksanaan Kegiatan  
Dosen

(1) Dr. Eng. Luther Latumakulita, S.Si, M.Kom

*✓*

Tanda tangan

Evaluasi Dosen terhadap Pelaksanaan Pembelajaran Mata Kuliah \*\*

Sesuai



Kurang sesuai



Tidak Sesuai



\*\* Beri tanda ✓