

UIN SUMATERA UTARA MEDAN

PROGRAM STUDI MANAJEMEN PENDIDIKAN ISLAM FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN UIN SUMATERA UTARA M E D A N

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH: Kerja Praktik	KODE MATA KULIAH:	RUMPUN MATA KULIAH:	BOBOT (SKS): 2 SKS	SEMESTER: 6	TANGGAL PENYUSUNAN:
OTORISASI	DOSEN PENGEMBANG RPS:	KOORDINATOR RMK:	2 3N3	•	Kaprodi -
CAPAIAN PEMBELAJARAN	CAPAIAN PEMBELAJARAN PRODI	 Mampu menunujukkan sikap bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, menghargai kebudaya, dan menjunjung tinggi nasionalisme serta nilai-nilai kemanusiaan Mampu menginternalisasi nilai-nilai kemandirian, disipin, tanggung jawab, berfikir kritis, komunikatif, dan kolaboratif dalam menyelesaikan berbagai masalah Mampu bekerja optimal baik secara mandiri maupun berkelompok, melakukan super evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaannya 			
	CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH	are are a large menggan (es) secara aktir mormasi perkembangan teknologi geospasiai dalam m			tan (P3) serta mengatur

DESKRIPSI SINGKAT
MATA KULIAH:

Mata kuliah ini bukan mata kuliah tatap muka melainkan studi lapangan dan kunjungan ke instansi/perusahaan yang mahasiswa tunjuk untuk menggali informasi terkait perkembangan teknologi geospasial dan implementasinya sehingga memberikan gambaran kepada mahasiswa tentang perkembangan dunia industri geospasial terkini.

MATERI		
PEMBELAJARAN/		
POKOK BAHASAN		
PUSTAKA	TAMA	
	1. Sistem Informasi Surat Administrasi FST UIN SU Medan	
	2. Panduan Pembuatan Surat Tugas Online FST UIN SU Me	edan
	ENDUKUN	
MEDIA PEMBELAJARAN	ystem control mengunakan media pembelajaran sebagai berik o Perangkat Keras Perangkat Lunak 1. Laptop : LMS Program Studi(epsilon)/Google Class 2. Proyektor : Video Conference Sofware : Zoom/Google	room
TEAM TEACHING		
MATA KULIAH SYARAT		

MINGGU KE	SUB CPMK (SEBAGAI KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN)	INDIKATOR	KRITERIA DAN BENTUK PENILAIAN	METODE PEMBELAJARAN	MATERI PEMBELAJARAN	BOBOT PENILAIAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Mampu membuat proposal Kunjungan Kuliah Kerja Praktik Lapangan sesuai dengan format yang disediakan secara presisi dan	Ketepatan penyelesaian proposal sesuai dengan maksud dan tujuan yang diinginkan. Ketepatan format admistrasi yang		Self Directed Learning	Pembuatan Proposal Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan (KKL)	5

MINGGU KE	SUB CPMK (SEBAGAI KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN)	INDIKATOR	KRITERIA DAN BENTUK PENILAIAN	METODE PEMBELAJARAN	MATERI PEMBELAJARAN	BOBOT PENILAIAN
(1)	aktif melakukan komunikasi dengan tenaga administrasi dalam mengelola proposal, dengan ketepatan minimal 80%	(3) diimplementasik an dalam proposal yang dibuat.	(4)	(5)	(6)	(7)
2-3	Mampu membuat proposal Kunjungan Kuliah Kerja Praktik Lapangan sesuai dengan format yang disediakan secara presisi dan aktif melakukan komunikasi dengan tenaga administrasi dalam mengelola proposal, dengan ketepatan minimal 80%	Ketepatan pembuatan surat-menyurat sesuai prosedur standar yang ada di UINSU Medan - Keaktifan mahasiswa menjalin komunikasi ke instansi/perusah aan yang dipilih sebagai tempat Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan (KKL)		Self Directed Learning	Prosedur Pengajuan Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan (KKL)	
4-10	Mampu melaksanakan Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan secara disiplin dan	Ketepatan dalam bersikap sopan, aktif, professional dan bertanggungjawab dalam Kunjungan Kuliah Kerja Praktik		Discovery Learning - Small Group Discussion	elaksanaan Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan (KKL)	

MINGGU KE	SUB CPMK (SEBAGAI KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN)	INDIKATOR	KRITERIA DAN BENTUK PENILAIAN	METODE PEMBELAJARAN	MATERI PEMBELAJARAN	BOBOT PENILAIAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	bertanggung jawab dengan menunjukkan perilaku yang professional dan aktif menggali informasi perkembangan teknologi geospasial selama KKL, dengan ketepatan minimal					
11-16	Mampu membuat pelaporan Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan dengan tepat sesuai dengan standar format yang diberikan serta mengatur isi pelaporan sesuai dengan pelaksanaan Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan,	Ketepatan melakukan penulisan laporan Kunjungan Kuliah Kerja Praktik sesuai dengan format yang diberikan. Ketepatan dalam melakukan presentasi hasil Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan.		Small Group Discussion - Simulasi - Self Directed Learning	Pelaporan dan presentasi hasil Kunjungan Kuliah Kerja Lapangan (KKL)	

MINGGU KE	SUB CPMK (SEBAGAI KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN)	INDIKATOR	KRITERIA DAN BENTUK PENILAIAN	METODE PEMBELAJARAN	MATERI PEMBELAJARAN	BOBOT PENILAIAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	dengan ketepatan minimal 70%					

Komponen Penilaian

Aspek	Persentas e
Komponen dan Bobot Penilaian Sikap	10%
Keterampilan Umum	30%
Keterampilan Khusus	30%
Pengetahuan	30%
Total	100%

Ketentuan lain: Kehadiran mahasiswa minimal 75% dan seluruh tugas dikumpulkan.

Disusun oleh:	Diperiksa oleh:		Disahkan oleh:
Dosen Pengampu	Penanggungjawab Keilmuan Ketua Program Studi		Dekan
Nazaruddin Nasution, M.Pd NIP. 198704212023211023	Nazaruddin Nasution, M.Pd NIP. 198704212023211023	Nazaruddin Nasution, M.Pd NIP. 198704212023211023	Prof Dr. Mhd. Syahnan, MA NIP. 196609051991031002