



UNIVERSITAS SRIWIJAYA
 FAKULTAS KEDOKTERAN
 DOKTOR SAINS BIOMEDIS

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MATA KULIAH	BOBOT (sks)		SEMESTER	Tanggal Penyusunan
Seminar Hasil Penelitian			T =	P = 4	4	Oktober 2021
OTORISASI						
	Dosen Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ko Prodi	
	1. 2. 3.		Dr.dr.Irfanuddin, SpKO, Mpd.Ked		Prof. dr. Chairil Anwar, DAP&E, PhD	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI yang dibebankan pada Mata Kuliah					
	CP-STN1	Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius;				
	CP-STN2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama,moral, dan etika;				
	CP-STN3	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila;				
	CP-STN4	Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa;				
	CP-STN5	Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain;				
	CP-STN6	Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan;				
	CP-STN7	Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara;				
	CP-STN8	Menginternalisasi nilai, norma, etika akademik, dan etika profesi;				
	CP-KIP5	Menguasai dan kesehatan secara tepat untuk menerangkan gejala yang muncul di masyarakat				
	CP-KBK4	Mampu menerapkan metode penelitian kualitatif dan kuantitatif				
	CP-KBK5	Mampu melakukan penelitian yang berorientasi pada pengembangan ilmu, sehingga lahir karya inovatif, original dan teruji.				
CP-KBK6	Mampu menggunakan dan kesehatan secara tepat untuk menerangkan gejala yang muncul di masyarakat					
CP-KBK7	Mampu mengkomunikasikan prinsip-prinsip dan kesehatan untuk masyarakat umum.					
CP-KBK8	Mampu melakukan kegiatan pengabdian masyarakat dengan menggunakan prinsip-prinsip dan kesehatan					
CP-KBK9	Mampu mengelola, memimpin, dan mengembangkan riset di bidang kedokteran dan kesehatan dengan mengedepankan integritas profesionalisme.					
CP-KBK10	Mampu Bersikap kritis terhadap berbagai konsep, model, pendekatan yang berkenaan dengan kedokteran dan kesehatan					
CP-KBK11	Mampu mengelola, memimpin, dan mengembangkan penelitian di bidang kedokteran dan kesehatan					

		CP-MK					
		M1	Mahasiswa mampu melakukan pemeriksaan data (editing), pembuatan kode (coding), memasukkan data (entry data), dan pembuatan tabel (tabulating)				
		M2	Mahasiswa mampu mengarsipkan seluruh data yang relevan				
		M3	Mahasiswa mampu merumuskan hasil penelitian dan kajian hasil menjadi laporan lengkap				
		M4	Mahasiswa mampu melakukan analisis data yang relevan dengan tujuan penelitian				
		M5	Mahasiswa mampu mengkaji hasil penelitian berdasarkan penelusuran literatur, sehingga mampu menyusun argumentasi, diskusi				
		M6	Mahasiswa mampu merumuskan kesimpulan dan saran penelitian				
		M7	Mahasiswa mampu menyusun power point seminar hasil penelitian				
		M8	Mahasiswa mampu mempresentasikan hasil penelitian				
		M9	Mahasiswa mampu mempertanggung jawabkan hasil penelitian berdasarkan landasan teori dan penelitian terdahulu				
Deskripsi Mata Kuliah		Merupakan mata kuliah berupa pelaporan lengkap data hasil penelitian yang telah dilaksanakan dan dinilai oleh penguji yang terdiri dari promotor, 2 orang co promotor, 2 orang penguji dan ketua program studi.					
Bahan Kajian/ Materi Pembelajaran		<ol style="list-style-type: none"> 1. Tabulasi dan pengkodean data 2. pengarsipan data 3. Perumusan hasil penelitian 4. Analisis hasil penelitian 5. Penyusunan kajian penelitian berdasarkan literature dan membangun argumentasi penelitian 6. Perumusan Kesimpulan dan Saran 7. Menyusun paparan hasil penelitian 8. Seminar hasil penelitian 					
Pustaka		Utama: <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. Pendukung: <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 					
Dosen Pengampu		<ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 					
Mata Kuliah Pra-syarat		Tidak Ada					
Mg Ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir yang diharapkan)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk	Tatap Muka	Daring		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

1	Mahasiswa mampu melakukan tabulating dan coding data	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi 2. Pemeriksaan data (editing) 3. Pembuatan kode (coding) 4. Memasukkan data (entry data), 5. Pembuatan tabel (tabulating) 	
2	Mahasiswa mampu mengarsipkan seluruh data yang relevan	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi 2. Penyimpanan data 3. Konservasi data 	
3	Mahasiswa mampu merumuskan hasil penelitian dan kajian hasil menjadi laporan lengkap	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi 2. Narasi hasil penelitian 3. Kronologis hasil penelitian 	
4	Mahasiswa mampu melakukan analisis data yang relevan dengan tujuan penelitian	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi 2. Analisis data secara statistik 3. Analisis data secara bioinformatika 4. Analisis data secara molekuler 5. Analisis data dengan tool lainnya yang relevan dengan penelitian 	
5	Mahasiswa mampu mengkaji hasil penelitian berdasarkan penelusuran literatur, sehingga mampu menyusun argumentasi, diskusi	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi 2. Metode Penelusuran literature 3. Telaah hasil penelitian dengan literatur yang ada 	
6	Mahasiswa mampu merumuskan kesimpulan dan saran penelitian	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi 2. Materi menyusun kesimpulan dan saran 	
7	Mahasiswa mampu menyusun power point seminar hasil penelitian	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi 2. Metode penulisan power point yang baik dan menarik 	

8	Mahasiswa mampu mempresentasikan hasil penelitian	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	1. Komunikasi 2. Metode presentasi yang baik dan menarik	
9	Mahasiswa mampu mempertanggung jawabkan hasil penelitian berdasarkan landasan teori dan penelitian terdahulu	Sikap, pengetahuan dan keterampilan	Tugas mandiri, Asistensi	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	Minimal 8 kali diskusi dan konsultasi dalam 1 semester	1. Komunikasi 2. Etika	