



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN WIRA HUSADA
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
PROGRAM SARJANA

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MATA KULIAH	KODE	BOBOT (SKS)	SEMESTER	TANGGAL PENYUSUNAN
METODOLOGI PENELITIAN LANJUT	MKM 230601	2 SKS	VI	MARET 2024
OTORISASI	Dosen Pengembang RPS	Koordinator Mata Kuliah		Ketua Program Studi
	 Heni Febriani, S.Si., M.P.H.	 Heni Febriani, S.Si., M.P.H.	 Dewi Ariyani Wulandari, S.K.M., M.P.H.	
NOMOR DOKUMEN				
REVISI KE				

Prasyarat Mata Kuliah	:	-
Deskripsi Mata Kuliah	:	Mata Kuliah ini membahas mengenai proses pengambilan data penelitian, pembuatan laporan penelitian, pembuatan pembahasan penelitian, membuat kesimpulan dan rekomendasi dari penelitian serta penulisan ilmiah/manuskrip
Outcome Pembelajaran/Kompetensi Lulusan	:	Memiliki Penguasaan Ilmu Kesehatan Masyarakat dalam metodologi penelitian
Learning Outcome (Capaian Pembelajaran)	<i>Kognitif</i> :	Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai metodologi penelitian
	<i>Psikomotor</i> :	Mahasiswa mampu mengaplikasikan ilmu tentang metodologi penelitian
	<i>Afektif</i> :	Mahasiswa memiliki sikap yang baik dalam mengaplikasikan teori tentang metodologi penelitian
Bahan Kajian	:	

Evaluasi :

1. Keaktifan/Kehadiran: 10%
2. Tugas: 20%
3. Ujian Sumatif I: 30%
4. Ujian Sumatif II: 30%
5. Ujian Praktikum: 10%

Referensi Literatur

1. Sastroasmoro, S & Ismael, S (2010). Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta, Sagung Seto
2. Hidayat, Aziz A, (2007). Metode Penelitian dan Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta, Salemba Medika
3. Notoatmodjo, Soekidjo. 2002. Metodologi Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta, Jakarta
4. Nursalam, 2003, Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan, Salemba Medika, Jakarta
5. Widoyoko, Eko Putro. 2012, Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
6. Arikunto, Suharsimi. 2010. Prosedur Penelitian .Suatu Pendekatan Praktik, Rineka Cipta, Jakarta
7. Nasir A, Abdul Muhith, M.E Ideputri. 2011. Metodologi Penelitian. Konsep Pembuatan Karya Tulis dan Thesis Untuk Mahasiswa Kesehatan, Nuha Medika, Yogyakarta
8. Machfoed Ircham. 2013, Metodologi Penelitian (Kuantitatif dan Kualitatif), Fitramaya, Yogyakarta
9. Sunyoto, Danang. 2012. Statistik Kesehatan, Nuha Medika, Yogyakarta

MATRIK RENCANA PEMBELAJARAN

(1) Pertemuan ke -	(2) KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN (LO)	(3) MATERI PEMBELAJARAN	(4) METODE PEMBELAJARAN	(5) AKTIVITAS PEMBELAJARAN	(6) BOBOT	(7) LITERATUR	(8) DOSEN
1.	Mahasiswa mampu membuat Latar Belakang	Latar Belakang	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Heni F
2.	Mahasiswa mampu membuat tujuan, manfaat, dan keaslian penelitian	Tujuan, Manfaat, Keaslian Penelitian	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Heni F
3.	Mahasiswa mampu membuat tinjauan pustaka	Tinjauan Pustaka	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Heni F
4.	Mahasiswa mampu membuat kerangka teori	Kerangka Teori	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Heni F
5.	Mahasiswa mampu membuat kerangka konsep	Kerangka Konsep	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi			Heni F

				raktikum dan melakukan praktikum			
6.	Mahasiswa mampu membuat hipotesis/pertanyaan penelitian	Hipotesis/Pertanyaan Penelitian	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Dewi Ariyani
7.	Mahasiswa mampu membuat jenis dan rancangan penelitian	Jenis dan Rancangan Penelitian	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Dewi Ariyani
8.	Mahasiswa mampu membuat populasi dan sampel	Populasi dan Sampel	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Dewi Ariyani
9.	Mahasiswa mampu membuat variable penelitian dan definisi operasional	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Dewi Ariyani
10.	Mahasiswa mampu membuat uji validitas dan reliabilitas	Uji Validasi dan Reliabilitas	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Dewi Ariyani

11.	Mahasiswa mampu membuat analisis data	Analisis Data	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Prastiwi
12.	Mahasiswa mampu membuat penyajian data dan pembahasan	Penyajian Data dan Pembahasan	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Prastiwi
13.	Mahasiswa mampu membuat kesimpulan dan saran	Kesimpulan dan Saran	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Prastiwi
14.	Mahasiswa mampu membuat manuscript	Manuscript	Praktek	Dosen membuka Praktikum, menjelaskan Materi raktikum dan melakukan praktikum			Prastiwi

Mengetahui
Ketua Program Studi



[Handwritten signature]

Dewi Ariyani Wulandari, S.K.M., M.P.H.

Mengetahui
Koordinator Mata Kuliah

[Handwritten signature]

Heni Febriani, S.Si., M.P.H.