

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**  
**PROGRAM STUDI PSIKOLOGI – FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS GUNADARMA**  
**MATA KULIAH : METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF**  
**KODE MATA KULIAH/SKS : AK-051317 / 3 SKS**

**Silabus :** Mata kuliah ini membahas tentang penelitian sebagai kegiatan ilmiah, menjabarkankan mengenai langkah-langkah pokok dalam penelitian, teknik penelitian sampai dengan bagaimana melakukan analisis data penelitian.

No.	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Kriteria dan Indikator	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran	Alokasi Waktu (Jam)	Teknik Penilaian	Sumber Belajar
1.	Mampu memahami hakekat penelitian ilmiah	Penelitian sebagai kegiatan ilmiah	a. Penelitian dan pengetahuan b. Jenis-jenis penelitian c. Memilih permasalahan penelitian d. Menentukan topik penelitian	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Buku teks
2.	Mampu memahami mengenai metode-metode ilmiah dan teori	Metode-metode ilmiah	a. Observasi alamiah b. Penelitian lapangan c. Eksperimentasi laboratorium	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Buku teks
3.		Penjelasan ilmiah dan teori	a. Berpikir deduktif dan induktif b. Model Konseptual c. Penjelasan dan pembuktian	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Buku teks
4.	Memiliki pemahaman tentang langkah dasar membangun penelitian	Langkah-langkah pokok dalam penelitian	a. Identifikasi permasalahan b. Menyusun landasan teori	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Jurnal, Skala yang sudah jadi
5.		Langkah-langkah pokok dalam penelitian	c. Hipotesis d. Variabel penelitian				
6.		Langkah-langkah pokok dalam penelitian	e. Definisi operasional Instrumen penelitian f. Subjek penelitian	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Buku teks
7.	Memiliki pengetahuan tentang	Instrumen	a. Data primer dan data	Tatap Muka	3 x 50 menit		Buku teks

	ragam instrumen pengumpulan data	pengumpulan data	sekunder b. Skala Likert	OHP, Praktek			
8			c. Tes dan skala-skala psikologi d. Kuesioner	Tatap Muka OHP, Praktek	3 x 50 menit		Buku teks
9.	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER</b>						
10.			e. Validitas dan reliabilitas pengukuran sosial	Tatap Muka OHP, Praktek	3 x 50 menit		Buku teks
11.	Mampu memahami mengenai populasi sampel	Populasi penelitian	a. Populasi b. Sampel dan pengambilan sampel	Tatap Muka OHP Kuis	3 x 50 menit		Buku teks
12.			c. Random sampling d. Clusteer sanpling	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		
13.	Mahasiswa mampu melakukan olah data penelitian	Pengolahan data	a. Analisis data deskriptif	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Buku teks
14			b. Analisis data inferensial	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Buku teks
15.	Mahasiswa memiliki pengalaman menulis dan menghasilkan karya ilmiah	Penulisan laporan	Petunjuk publikasi sesuai standard A.P.A	Tatap Muka OHP	3 x 50 menit		Buku teks
16.	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER</b>						

**Referensi / Sumber Belajar :**

- (1) Saifuddin Azwar (2012) *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- (2) Saifuddin Azwar (2012) *Validitas dan Reliabilitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- (3) John J Shaughnessy; Eugene B Zechmeister; Jeanne S Zechmeister (2012) *Research methods in psychology*. New York: Mc GrawHill