

SILABUS PERKULIAHAN

Mata Kuliah : Metodologi Penelitian Pendidikan
 Kode :
 S K S : 3 SKS
 Program Studi : Magistersain Pendidikan Ekonomi
 Dosen : 1. Prof. Dr. Almasdi Syahza, SE., MP
 2. Dr. Suarman, MPd

Deskripsi : Matakuliah Metodologi Penelitian merupakan matakuliah wajib di Program Pascasarjana Magister Sain Unri dan matakuliah prasarat. Setelah matakuliah ini disajikan diharapkan setiap mahasiswa dapat membuat satu bentuk proposal penelitian yang akan diseminarkan di depan kelas

No	Pokok Bahasan/Sub Pokok Bahasan	Kompetensi Umum	Indikator Keberhasilan
1.	<ul style="list-style-type: none"> Pengertian Ilmu Pengetahuan 	Mahasiswa mengerti apa yang dimaksud dengan ilmu pengetahuan	<ol style="list-style-type: none"> Dapat membedakan antara pengetahuan dan ilmu Dapat mengetahui sifat dan asumsi dasar ilmu Mengetahui anatomi dari ilmu
2.	<ul style="list-style-type: none"> Penelitian Ilmiah Hakekat Terjadinya Penelitian 	Mahasiswa mengerti kenapa orang melakukan penelitian	<ol style="list-style-type: none"> Dapat menjelaskan hakekat terjadinya penelitian Dapat menyebutkan persyaratan untuk menjadi seorang peneliti
3.	<ul style="list-style-type: none"> Penelitian Ilmiah Sifat Penelitian Ilmiah 	Mahasiswa mengetahui apa yang dimaksud dengan penelitian ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Dapat menguraikan sifat dari penelitian ilmiah. Dapat menggambarkan hubungan ilmu, metode ilmiah dan teknik penelitian
4.	<ul style="list-style-type: none"> Sumber Bacaan 	Mahasiswa mengetahui cara memperoleh sumber bacaan untuk melakukan penelitian ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Dapat menjelaskan pentingnya sumber bacaan dalam penelitian ilmiah Dapat menyebutkan sumber masalah untuk melakukan suatu penelitian
5.	<ul style="list-style-type: none"> Metodologi Penelitian Metode Dasar Penelitian Ilmiah 	Mahasiswa memahami apa yang dimaksud dengan metodologi penelitian	<ol style="list-style-type: none"> Dapat menjelaskan apa yang dimaksud dengan metodologi penelitian Dapat menjelaskan apa yang menjadi sifat utama dari ilmu pengetahuan Dapat membedakan antara metodologi penelitian dengan metode penelitian Dapat menjelaskan jenis penelitian

No	Pokok Bahasan/Sub Pokok Bahasan	Kompetensi Umum	Indikator Keberhasilan
6.	<ul style="list-style-type: none"> • Metodologi Penelitian Rancangan Penelitian 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan delapan bentuk rancangan penelitian 2. Dapat menjelaskan tujuan dari masing-masing bentuk rancangan penelitian
7.	<ul style="list-style-type: none"> • Manfaat Perpustakaan 	Mahasiswa memahami manfaat perpustakaan dalam melakukan penelitian ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan manfaat perpustakaan dalam penelitian 2. Dapat menjelaskan langkah-langkah untuk mendapatkan kutipan/sumber teori yang baik
8.	<ul style="list-style-type: none"> • Penyusunan Proposal dan Laporan Penelitian • Pertimbangan Penelitian 	Mahasiswa mengerti cara penyusunan proposal dan laporan penelitian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan bentuk-bentuk pertanyaan sebelum melakukan penelitian 2. Dapat menjelaskan langkah awal untuk melakukan suatu penelitian 3. Dapat menjelaskan apa yang menjadi pertimbangan suatu penelitian dikatakan layak/tidak layak
9.	<ul style="list-style-type: none"> • Penyusunan Proposal dan Laporan Penelitian • Penyusunan Proposal Penelitian 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan apa yang dimaksud dengan proposal penelitian 2. Dapat menjelaskan kegunaan proposal dalam suatu penelitian 3. Dapat menjelaskan sistematika penyusunan proposal penelitian 4. Dapat menjelaskan masing-masing item dalam proposal penelitian
10.	<ul style="list-style-type: none"> • Teknik Sampling Ruang Lingkup Teknik Sampling 	Mahasiswa memahami tentang teknik sampling	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan apa yang dimaksud dengan teknik sampling 2. Dapat menjelaskan bagaimana menentukan unit sampling dalam populasi 3. Dapat menjelaskan keuntungan pengumpulan data melalui teknik sampling 4. Dapat menjelaskan kekeliruan teknik sampling dan non sampling
11.	<ul style="list-style-type: none"> • Teknik Sampling • Penyusunan Rancangan Penelitian 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan kegunaan alat pengumpulan data 2. Dapat menjelaskan prosedur pengumpulan data 3. Dapat menerangkan cara pengolahan dan analisis data 4. Dapat menerangkan tentang interpretasi hasil penelitian

12.	<ul style="list-style-type: none"> • Penentuan Sampel Ukuran Sampel 	Mahasiswa mengetahui artinya sampel dalam suatu penelitian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan kenapa harus ada sampel dalam suatu penelitian 2. Dapat menjelaskan empat parameter yang menentukan representatifnya sampel 3. Dapat menjelaskan apa yang menentukan ukuran sampel 4. Dapat menjelaskan cara mendapatkan ukuran sampel menurut Cochran
13.	<ul style="list-style-type: none"> • Penentuan Sampel Macam-macam Rencana Sampling 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan macam-macam rancangan sampling 2. Dapat menjelaskan lima macam alokasi menentukan ukuran sampel
14.	<ul style="list-style-type: none"> • Prinsip-prinsip Pengukuran dan Penyusunan Skala Mengidentifikasi Variabel 	Mahasiswa mengerti tentang skala pengukuran dalam statistik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan apa yang dimaksud dengan variabel dalam penelitian 2. Dapat membedakan empat tingkatan skala pengukuran data dalam penelitian 3. Dapat memberikan contoh pada setiap tingkat skala pengukuran
15.	<ul style="list-style-type: none"> • Prinsip-prinsip Pengukuran dan Penyusunan Skala Operasional Variabel 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menjelaskan kegunaan dari operasionalisasi variabel dalam suatu penelitian 2. Dapat mendefinisikan variabel dalam suatu penelitian 3. Dapat menjelaskan tiga macam bentuk definisi operasional
16.	<ul style="list-style-type: none"> • Seminar Proposal Penelitian 	Mahasiswa mampu membuat proposal usulan penelitian	Setelah matakuliah ini disajikan diharapkan setiap mahasiswa dapat membuat satu bentuk proposal penelitian yang akan diseminarkan di depan kelas

Catatan: Bahan kuliah dalam bentuk pdf dapat di unggah: <http://almasdi.staff.unri.ac.id>

DAFTAR BACAAN

- Almasdi Syahza, 2018, *Metodologi Penelitian*, Unri Press, Pekanbaru.
- Almasdi Syahza, 2006, *Buku Ajar: Metodologi Penelitian Sosial*, Fakultas Pertanian Unri, Pekanbaru.
- Burhanuddin Salam, 2000, *Sejarah Filsafat Ilmu dan Teknologi*, Rineka Cipta, Jakarta
-----, 2010, *Pengantar Filsafat*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Branner, Julia, 2002, *Memadu Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*, Pustaka Pelajar, Samarinda
- Cochran, William G., 1991, *Teknik Penarikan Sampel*, UI-Press, Jakarta.
- Ethridge. Don., 1995. *Research Methodology in Applied Economics, Organizing, Planning and Conducting Economic Research*, Iowa State University Press/AMES.
- Elaine B. Johnson, 2007, *Contextual Teaching and Learning*, MLC, distribusi Mizan Media Utama, Bandung.
- Jujun S Suriasumatri. 2003, *Filsafat Ilmu, Sebuah Pengantar Populer*, Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.
- Koentjaraningrat., 1993, *Metode-Metode Penelitian Masyarakat*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Kattsoff, Lois O., 1992, *Pengantar Filsafat*, Tiara Wacana, Yogyakarta.
- Lincolin Arsyad dan Soeratno., 1993, *Metodologi Penelitian*, UPP AMP YKPN, Yogyakarta.
- Margono Slamet., 1997, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Rineka Cipta, Bandung.
- Masri Singarimbun., 1989, *Metode Penelitian Survei*, LP3ES, Jakarta.
- Martinis Yamin, 2007, *Kiat Membelajarkan Siswa*, Gaung Persada Press, Jakarta.
- Melvin L. Silberman, 2006, *Active Learning: 101 Cara Belajar Siswa Aktif*, Nusa Media, Bandung.
- Miles, Matthew B., 1992, *Analisis Data Kualitatif*, UI-Press, Jakarta.
- Moh. Nazir., 2005, *Metode Penelitian*, Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Muhammad Teguh., 1999, *Metodologi Penelitian Ekonomi*, Teori dan Aplikasi, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Mudrajad Kuncoro., 2001. *Metode Kuantitatif, Teori dan Aplikasi untuk Bisnis dan Ekonomi*, UPP AMP YKPN, Yogyakarta.
- Rahman Ritonga, A., 1997, *Statistika Untuk Penelitian Psikologi dan Pendidikan*, Lembaga Penerbit FE Universitas Indonesia, Jakarta.
- Supranto. J., 1992, *Teknik Sampling Untuk Survei dan Eksperimen*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Soeratno., 1993, *Metode Penelitian untuk Ekonomi dan Bisnis*, UPP AMP YKPN, Yogyakarta.
- Soetrisno, 2007., *Filsafat Ilmu dan Metodologi Penelitian*, Andi, Yogyakarta.
- Suharsimi Arikunto, 2008, *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.