**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**

**UNIVERSITAS LAMPUNG**

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

SILABUS DAN KONTRAK PERKULIAHAN

Program Reguler Strata 1

## **IDENTITAS MATA KULIAH**

## MATA KULIAH : Metodelogi Penelitian

## KOPEL : FEB816646

## BOBOT : 3(2-1) sks

HARI/WAKTU :

RUANG KULIAH : Ruang F104

# DOSEN PENGASUH : Dr. Ida Budiarty DA., S.E., M.Si. CRA (PJ)

 Dr. Dedi Yuliawan. S.E., M.Si. (Anggota)

# TAHUN AKADEMIK : Semester Genap 2023/2024

1. **Deskripsi Singkat**

Mata kuliah metode penelitian adalah mata kuliah yang diberikan kepada peserta didik untuk membantu mempermudah pemahaman tata alur penelitian dalam menghasilkan karya ilmiah yang memenuhi kaidah validitas, terutama karya ilmiah akhir (Thesis). Garis besar materi yang akan dipelajari meliputi; konsep dasar penelitian, pemahaman jenis penelitian, landasan teori dan penurunan hipotesis, menguji hipotesis, pengumpulan data, analisis data, validitas dan reabilitas penelitian kualitatif, kesimpulan dan membuat laporan akhir.

1. **Tujuan Pembelajaran**

Setelah mengikuti mata kuliah Metode Penelitian diharapkan peserta didik akan mampu memahami konsep dasar penelitian ilmiah, sehingga dapat memecahkan masalah yang terjadi di dunia nyata serta disajikan dalam bentuk laporan ilmiah secara sistematis.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sesi | Topik | Substansi | Referensi |
| 1 | Pendahuluan  | * Penyampaian rencana pembelajaran
* Jenis dan Ciri-ciri Penelitian
 |  |
| 2 | Jenis, Langkah, dan Paradigma Penelitian  | * Jenis Penelitian
* Langkah-langkah Penelitian Ilmiah
* Paradigma Penelitian
* Penelitian Deduksi/positivism
 | Sekaran, Kuncoro, Elidawaty, dkk. |
| 3 | Kerangka Teori dan Membangun Hipotesis | * Definisi Teori
* Definisi, Konsep, dan Fungsi Landasan Teori
* Definisi Hipotesis
* Jenis Hipotesis
* Perumusan Hipotesis
* Pengujian Hipotesis
* Penelitian Tanpa Hipotesis
 | Sekaran, Kuncoro, Elidawaty, dkk.  |
| 4 | Meta Analisis  | * Pendahuluan
* Pengertian Penelitian Kualitatif
* Pendekatan Penelitian Kualitatif
* Siklus Penelitian Kualitatif
 | Elidawaty dkk. |
| 5 | Tehnologi, Proses, dan Desain Riset  | * Keuntungan Tehnologi
* Jenis-jenis Tehnologi
* Pengelolaan Sistem Informasi
* Data
* Etika/Moral Penggunaan Tehnologi
 | Sekaran, Chapter 3 |
| 6 | Skala pengukuran dan Instrument Penelitian | * Pengertian Skala Pengukuran
* Jenis skala
* Instrumen dan Jenis Instrumen Penelitian
* Penyusunan Instrumen Penelitian
* Hal-hal yang menjadi Perhatian
 | Elidawaty., dkk, Ethridge, Garson. |
| 7 | Pengujian Validitas dan Reliabilitas  | * Memahami Uji Validitas
* Pengujian Validitas
* Langkah uji Validitas
* Uji Realibilitas
* Rumus Alpha Cronbach
* Langkah Pengujian Reliabilitas
* Kesimpulan hasil
* Cara membuat kuesioner
 | Garson, Ethridge, Elidawaty., dkk. |
| 8 | **UJIAN TENGAH SEMESTER** |
| 9 | Prrsentasi Data dan Tehnik Analisis Data | * Langkah-langkah Analisis Data
* Analisis Data Kuantitatif
	+ Statistik deskriptif dan inferensial
	+ Satistik Paremetris dan Non Parametris
	+ Macam Data
* Analisis Data Kualitatif
* Proses Analisis Data
* Triangulasi
 | Garson, Daryanto, Elidawaty., dkk. |
| 10  | Pengembangan Hipotesis Penelitian | * Pengertian Hipotesis
* Pemahaman Hipotesis
	+ Hipotesis Asosiatif
	+ Hipotesis Komparatif
	+ Hipotesis Diskriptif
	+ Langkah Penurunan Variabel dari Kerangka Pemikiran Teori
	+ Langkah Pengujian Hipotesis
 | Garson, Daryanto.Elidawaty dkk. |
| 11 | Tehnik Pengambilan Sampel | * Framework Pengambilan Sampel
* Tehnik Probability Sampling
	+ Simple Random Sampling
	+ Stratified Random Sampling
	+ Systematic Random Sampling
	+ Cluster Random Sampling
* Tehnik Non Probability Sampling
	+ Incendital Sampling
	+ Purposive Sampling
	+ Snowball Sampling
* Menentukan Ukuran Sampel
 |  |
| 12 | Laporan Penelitian | * Proposal Riset
* Desain Riset
* Laporan Riset
* Penulisan Laporan
* Laporan yang baik
* Bagian Integral dari Laporan
* Presentasi
* Menangani Sesi Tanya Jawab
 |  |
| 13 | Critical Review for Qualitative Research | Analisis kritis Jurnal (tugas mahasiswa – presentasi) |  |
| 14 | Critical Review for Quantitative Research | Analisis kritis Jurnal (tugas mahasiswa – presentasi) |  |
| 15 | Critical Review for Philosophi Foundation/Paradigm | Analisis kritis Jurnal (tugas mahasiswa – presentasi) |  |
| 16 | UJIAN AKHIR SEMESTER |

1. **Referensi**

Daryanto, Arief. Yundy Hafizrianda. (2010). Model-Model Kuantitatif untuk Perencanaan Pembangunan Ekonomi Daerah: Konsep dan Aplikasi. IPB Press.

Don E. Ethridge. (2004). Research Methodology in Applied Economics, 2nd Edition. Blackwell Publishing.

Garson, David. (2002). Guide to Writing Empirical Papers, Theses, and Dissertation. USA: Marcel Dekker, Inc.

Sekaran, Uma. (2003). Research Methods for Business. USA: John Willey & Sons, Inc.

Purba, Elidawaty, dkk. 2021. Metode Penelitian Ekonomi. Penerbit Yayasan Kita Menulis.

**D. Rancangan tugas presentasi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Minggu Ke** | **Pokok Bahasan** | **Materi** | **Mahasiswa** |
| 1 | IntroductionsWhat is Research? And Research methods and Research methodology in economics | Syllabus, Group tasks/ discussions,Introduction, | Aktif mendiskusikan topik di kelompoknya. |
| 2 | Selecting a Topic: Choosing a Subject | 1. Brainstorming 2. Framing an Analytic Question | 1 , 2 |
| 3 | Selecting a Topic: Forming an Outline | 1. Typical Outlines 2. The Roadmap Concept | 3 , 4 |
| 4 | Reviewing the Literature: Tools | 1. Reference Search Resources 2. Bibliographic Software | 5 , 6 |
| 5 | Reviewing the Literature: Writing the Review | 1. Meta-Analysis 2. Format of Your Literature Review | 7 , 8  |
| 6 | Developing Your Model: Specifying Your Model | Thinking About Models Operationalizing Variables | 9 , 10,11 |
| 7 | Developing Your Model: Defining the Methodology |  Research Designs  | 1,2 |
| 8 | Developing Your Model: Defining the Methodology | Selecting Statistical Procedures | 3,4 |
| 9 | Presenting Your Case: Telling a Story | Writing Fundamentals Research | 5,6 |
| 10 | Presenting Your Case: Telling a Story | Fallacies, Reliability, Validity, Significance,and Association | 7,8 |
| 11 | Presenting Your Case: Data-Gathering | 1. Research Ethics 2. Data-Gathering Strategies and Data-Gathering Resources | 910 |
| 12 | Coming to a Conclusion: The Conclusion | Drawing Inferences and Making Generalizations and Pointing Ahead | 11 |
| 13 | Presentation of Selectife article 1 | Selectife article of regional economy (tentatif) | 1,2,3 |
| 14 | Presentation of Selectife article 2 | Selectife article of Public economy and Monetary Economic (tentatif) | 4,5,6 |
| 15 | Presentation of Selectife article 3 | Selectife article of Economic Planning (tentatif) | 7,8,9 |
| 16 | UAS |  |  |

**Dosen PJ Makul,**

**Dr. Ida Budiarty , SE., M.Si**

**NIP. 19630325 198703 2 001**

**KONTRAK PERKULIAHAN**

**METODE PENELITIAN**

**GENAP 2023/2024**

1. Mengisi KRS melalui siakad
2. Tingkat kehadiran minimal 80 % dari 16 kali pertemuan
3. Jika berhalangan hadir, melampirkan surat keterangan/ ijin dari pihak yang berwenang
4. Toleransi keterlambatan hanya 10 menit
5. Mematuhi kode etik mahasiswa dalam berpakaian dan pergaulan di kampus
6. Mematikan HP dan alat komunikasi lain ketika berada di dalam kelas (kecuali tugas oleh dosen dan diatur dalam peraturan tersendiri)
7. Komponen penilaian :
	1. Kuis : 10%
	2. Presentasi : 20%
	3. UTS : 25%
	4. UAS : 25%
	5. Tugas : 20%
8. Nilai akhir ditentukan oleh pencapaian mahasiswa dalam total nilai sebagai berikut :
	* + total nilai >= 86mendapatkan nilai A
		+ total nilai 77 - 85,9 mendapatkan nilai B+
		+ total nilai 66 - 80,9 mendapatkan nilai B
		+ total nilai 61 - 65,9 mendapatkan nilai C+
		+ total nilai 56 - 60,9 mendapatkan nilai C
		+ total nilai 51 - 55,9 mendapatkan nilai D
		+ total nilai <60 mendapatkan nilai E
9. Tugas berupa resume, diskusi atau bentuk lain.
10. Mahasiswa **WAJIB** menjaga kebersihan kelas dan lingkungan kampus FEB Unila.

 Bandar Lampung, 10 Januari 2024

**Dosen**  **Wakil Mahasiswa Peserta Kuliah**

1. ........................................... 1. ......................................

2............................................ 2. .....................................