

SILABI MATA KULIAH
METODOLOGI PENELITIAN AKUNTANSI
Email: ratna_candrasari@uny.ac.id

A. DESKRIPSI

Mata kuliah ini menyajikan materi tentang konsep, teori, dan metode yang diterapkan dalam penelitian bisnis. Sajian mata kuliah ini akan menekankan pada penelitian di bidang bisnis lebih khusus lagi pada akuntansi. Untuk memberikan pengalaman yang berharga pada mahasiswa, dosen dalam proses pembelajaran akan lebih berperan sebagai fasilitator. Setiap mahasiswa dituntut mampu melakukan proses penalaran logis, secara induktif dan deduktif melalui penelitian sederhana di bidang akuntansi dan bisnis. Analisis data akan dilakukan dengan SPSS, EXCEL, dan AMOS / LISREL.

B. TUJUAN

Setelah mengikuti mata kuliah metode penelitian bisnis mahasiswa diharapkan mampu melakukan hal-hal sebagai berikut:

- a. Memahami konsep-konsep, teori dan metode yang terdapat dalam sistem penelitian bisnis, khususnya bidang akuntansi dan bisnis.
- b. Menerapkan setiap konsep, teori, metode analisis data secara sederhana.
- c. Memilih konsep, teori, dan metode analisis yang tepat sesuai dengan permasalahan, jenis data, dan hipotesis penelitian.
- d. Menyusun dan mempresentasikan proposal penelitian di bidang bisnis (diutamakan bidang akuntansi dan bisnis).

C. METODE KULIAH

Agar tujuan mata kuliah ini tercapai, mahasiswa harus memenuhi kewajiban-kewajiban sebagai berikut:

- a. Mahasiswa wajib menghadiri kuliah minimum 75%.
- b. Setiap mahasiswa diharuskan memiliki salah satu buku wajib yang dipergunakan dalam mata kuliah ini.
- c. Setiap mahasiswa dituntut berpartisipasi aktif dalam setiap perkuliahan.
- d. Mahasiswa secara berkelompok (2 - 3 orang) mempresentasikan topik yang dibahas dan membuat soal pilihan ganda disertai kunci jawaban dari topic yang disajikan.
- e. Mahasiswa wajib mengikuti ujian mid semester dan ujian akhir yang diselenggarakan.
- f. Mahasiswa wajib mengumpulkan proposal penelitian seminggu sebelum UAS.
- g. Konsultasi perkuliahan dan masalah lainnya dilaksanakan ketika kuliah berlangsung atau pada jam-jam konsultasi yang telah disepakati bersama.

D. PENILAIAN

Penilaian akan dilakukan dengan memperhatikan bobot setiap kegiatan berikut ini:

No.	Jenis Tagihan	Bobot (%)
1	Presensi	10 %
2	Presentasi dan partisipasi kuliah	20 %
3	Ujian Tengah Semester	20 %

4	Ujian Akhir Semester	20 %
5	Proposal Penelitian	30%
	Jumlah	100%

Konversi penilaian dilakukan dengan menggunakan tabel berikut ini:

NILAI	KONVERSI
86 – 100	A
80 – 85	A -
75 – 79	B +
71 – 74	B
66 – 70	B -
61 – 65	C +
56 – 60	C
0 – 55	D

E. BUKU TEKS

1. Buku Wajib

- a. Furlong, Nancy E., Engene A Lovelace, Kristin L Lovelace. 2000. *Research Methods and Statistics An Integrated Approach*. Philadelphia : Harcourt College Publisher. [FL]
- b. Cooper, Donald R., And C. William Emory. 1995. *Business Research Methods*. Fifth Edition. Chicago: Richard D. Irwin Inc. [CE]
- c. Sekaran, Uma. 1992. *Research Methods for Business. A Skill Building Approach*. Second Edition. New York: John Wiley and Sons Inc. [SK]
- d. Creswell, John W. 1994. *Research Design Qualitative and Quantitative Approach*. London: Sage Publications Inc.
- e. Lexy J. Moleong. 2006. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : PT Remaja Resdakarya.
- f. Brannen Julia. 1992. *Mixing Methods : Qualitative and Quantitative Research*. Aldershot : Avebury Ashgate Publishing Limited.

2. Buku Pengayaan

- a. Sugiyono. 1999. *Metode Penelitian Bisnis*. Cetakan Pertama. Bandung: CV Alfabeta. [SG]
- b. Mendenhall, William & Beaver, Robert J. 1992. *A Course in Business Statistics*. Boston : PWS Kent Publishing Company.
- c. Jurnal peneltiaan empirik bidang akuntansi dari SNA 2005 dan 2006, dll.

F. RENCANA KULIAH

SESI	TOPIK	SUMBER
1.	Penjelasan umum silabi MK MPB	
2.	Research process	CE 1-4; SK 1-2; FL 1
3.	Measuring variables	FL 3-4; CE 6-7; SK6
4.	Data collection methods	SK 7; CE 9
5.	Sampling design	CE 8; SK 8
6.	Data preparation and preliminary analysis	SK 10; CE 14
7.	Hypothesis testing	SK 10; CE 15; FL 6
8.	UJIAN MID SEMESTER	
9.	Introduction to qualitative research methods	FL 13, M, CR 3
10.	Qualitative procedure	FL 13, M, CR 9
11.	Mixing methods (qualitative & quantitative)	CR 10; JB
12.	Discussion I	CR 10; JB
13.	Discussion II	Empirical Journals
14.	Discussion III	Empirical Journals
15.	Discussion IV	Empirical Journals
16.	Discussion V	Empirical Journals

