

RPS

(RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER)

Metode Penelitian



PROGRAM STUDI
SISTEM INFORMASI
2016

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Nama Mata kuliah : Metode Penelitian
Program Studi : Sistem Informasi
Sks/Semester : 3 SKS / VI
Kode Matakuliah :
Waktu : 150 menit
Dosen : Hadion Wijoyo, S.E., S.H., S.Sos., M.H., M.M., Ak., CA

A. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata Kuliah ini meliputi dasar-dasar penelitian, permasalahan penelitian, variabel penelitian, kajian teori dari sumber belajar, rumusan, hipotesis (jika ada), teknik sampling, indikator dan instrumen penelitian, validitas dan reliabilitas instrumen, teknik analisis data penelitian, pelaporan publikasi, dan review hasil penelitian, dan Presentasi Hasil Penelitian.

B. CAPAIAN PEMBELAJARAN (LEARNING OUTCOME)

1. Memahami dasar-dasar penelitian,
2. Mengidentifikasi permasalahan penelitian,
3. Mengidentifikasi variabel penelitian,
4. Mengembangkan dan merumuskan kajian teori dari sumber belajar,
5. Menyusun kerangka berpikir dari hasil kajian teori, dan merumuskan hipotesis penelitian.
6. Menggunakan teknik sampling dalam pengambilan sampel.
7. Mengembangkan indikator indikator dan instrumen penelitian,
8. Menguasai teknik membuktikan validitas instrumen dan mengestimasi
9. reliabilitas instrumen,
10. Menguasai teknik analisis data penelitian.
11. Menyusun proposal peneltian.
12. Mereview hasil penelitian.

C. BAHAN KAJIAN/MATERI PEMBELAJARAN DAN BENTUK PEMBELAJARAN

| Minggu Ke | Materi Pembelajaran | Bentuk Pembelajaran |
|-----------|---|-------------------------------|
| 1,2 | <ul style="list-style-type: none">- Memahami dasar-dasar penelitian- Mengidentifikasi Masalah Penelitian | Kuliah Mimbar, Tanya Jawab |

| | | |
|----------------------------|---|-------------------------------|
| 3,4,5 | <ul style="list-style-type: none"> - Mengidentifikasi variabel penelitian - Mengembangkan dan merumuskan kajian pustaka atau review - Menyusun kerangka berpikir dari hasil kajian teori, dan merumuskan hipotesis penelitian | Kuliah Mimbar, Tanya Jawab |
| 6,7,8 | <ul style="list-style-type: none"> - Menggunakan teknik sampling dalam pengambilan sampel - Mengembangkan indikator dan instrumen penelitian - Menguasai teknik validasi dan estimasi reliabilitas instrument - Menguasai teknik analisis data penelitian | Kuliah Mimbar, Tanya Jawab |
| 9,10,11,12, 13,14,15,16 | Seminar Proposal | Lisan, Tulisan |

D. Kriteria Penilaian

| No | Komponen Penilaian | Bobot (%) |
|--------------|--------------------------------------|------------|
| 1. | Penilaian Pengetahuan | |
| | Individu / Peran Aktif dalam Diskusi | 20 |
| | Tugas Mandiri | 30 |
| | Seminar Proposal (Presentasi) | 30 |
| 2. | Kehadiran | 20 |
| Total | | 100 |

E. Referensi

1. Branen, Julia, *Memadu Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*, (Alih Bahasa H. Nuktah Arfawie Kurde, Yogyakarta, Pustaka Pelajar Offset. 1999
2. Miles, Matthew B. and Huberman, A. Michael (1992).; *Analisis Data Kualitatif*, (Penerjemah Tjetjep Rohendi Rohidi dan Mulyarto), Jakarta, Penerbit UI, 1992

Pekanbaru, Januari 2017

Ketua Program Studi
Sistem Informasi

Dosen

Bero Usada, S.Kom

(Hadion Wijoyo)

Mengetahui,
Ketua STMIK Dharmapala Riau

Fery Wongso, S.Kom.,MM