

*Dr. Beni Ahmad Saebani, M.Si.
Dr. Kadar Nurjaman, S.E., M.M.*

.....

Manajemen Penelitian



**Penerbit CV Pustaka Setia
Bandung**

KUTIPAN PASAL 72:
Ketentuan Pidana Undang-Undang Republik Indonesia
Nomor 19 Tahun 2002 tentang Hak Cipta

1. Barang siapa dengan sengaja dan tanpa hak melakukan perbuatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) atau Pasal 49 ayat (1) dan (2) dipidana dengan pidana penjara masing-masing paling singkat 1 (satu) bulan dan/atau denda paling sedikit Rp 1.000.000,00 (satu juta rupiah), atau pidana penjara paling lama 7 (tujuh) tahun dan/atau denda paling banyak Rp 5.000.000.000,00 (lima miliar rupiah).
 2. Barang siapa dengan sengaja menyiarkan, memamerkan, mengedarkan, atau menjual kepada umum suatu ciptaan atau barang hasil pelanggaran Hak Cipta atau Hak Terkait sebagaimana dimaksud dalam ayat 1, dipidana dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan/atau denda paling banyak Rp 500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).
-

Manajemen Penelitian

Penulis:

Dr. Beni Ahmad Saebani, M.Si.
Dr. Kadar Nurjaman, S.E., M.M.

Rencana Kulit:

Tim Redaksi Pustaka Setia

Montase, Layout:

Tim Redaksi Pustaka Setia

Cetakan 2:

Pebruari 2023

Diterbitkan oleh:

CV PUSTAKA SETIA

Jl. BKR (Lingkar Selatan) No. 162 – 164

Telp. (022) 5210588

Faks. (022) 5224105

Bandung 40253

(Anggota IKAPI Cabang Jawa Barat)





Pengantar Penulis

Manajemen penelitian adalah buku yang menguraikan langkah-langkah penelitian dan mengelola semua unsur yang terdapat dalam penelitian, yang dimulai dari prapenelitian, pembuatan proposal penelitian, perumusan masalah penelitian, hingga penarikan kesimpulan dan penyusunan laporan penelitian.

Memilih masalah yang akan diteliti bertitik tolak dari adanya informasi yang akurat mengenai permasalahan yang akan dipilih sebagai subjek masalah, tetapi mencari masalah dalam penelitian bukan pekerjaan yang mudah, terutama bagi yang belum berpengalaman dalam penelitian. Untuk itu, diperlukan kepekaan dari calon peneliti. Apabila sudah berpengalaman meneliti, masalah-masalah ini akan timbul dalam bentuk keinginan untuk segera dilaksanakan. Oleh karena itu, peneliti, terutama bagi mahasiswa yang akan menyusun skripsi, dalam mencari masalah sebaiknya memerhatikan hal berikut.

1. Banyak bertanya kepada pembimbing akademik atau konsultasi mengenai masalah-masalah yang sesuai dengan jurusannya.
2. Banyak membaca skripsi atau jenis penelitian lain sehingga ditemukan makna sesungguhnya dari masalah penelitian.
3. Tidak takut mencoba mengajukan usulan penelitian untuk diseminarkan.

Ada tiga hal dalam mengukur kelayakan suatu masalah penelitian, yaitu:

1. diukur dari segi keilmuan. Masalah harus jelas kedudukannya dalam struktur keilmuan yang sedang dipelajari. Seorang mahasiswa jurusan Hukum Pidana Islam, tidak tepat jika

- mengajukan usulan penelitian dalam bidang ilmu Hukum Perdata Islam;
2. diukur dari segi metode keilmuan. Masalah penelitian harus dapat dipecahkan melalui langkah-langkah berpikir ilmiah atau metode ilmiah;
 3. dari segi kepentingan dan kegunaannya. Masalah penelitian harus relevan dengan kepentingan dan kegunaan mahasiswa atau peneliti yang bersangkutan dan kegunaannya bagi kepentingan akademik secara khusus. Sebagaimana masalah penelitian mahasiswa program strata satu berbeda dengan mahasiswa program strata dua dan program strata tiga.

Dalam buku ini diuraikan secara mendalam mengenai proses manajemen penelitian. Untuk mempermudah mahasiswa, penulis menyadur contoh-contoh proposal penelitian yang dipublikasikan secara umum. Dengan contoh-contoh tersebut, diharapkan mahasiswa lebih mudah mempraktikkannya. Selamat membaca!

Dr.Beni Ahmad Saebani, M.Si.

Dr.Kadar Nurjaman, S.E., M.M.



Daftar Isi

Bab 1

<i>Persiapan Penelitian.....</i>	<i>1</i>
A. Masalah Penelitian.....	1
B. Merumuskan Masalah dan Menetapkan Judul Penelitian	4
C. Kriteria dalam Memilih dan Merumuskan Masalah	11
D. Sumber-sumber untuk Memperoleh Masalah.....	13
E. Pembatasan Masalah	16

Bab 2

<i>Langkah-langkah Penelitian.....</i>	<i>17</i>
A. Perencanaan Penelitian	17
B. Kebutuhan dalam Penelitian	19
C. Tahap-tahap Penelitian	24
D. Usulan Penelitian.....	35

Bab 3

<i>Penyusunan Hipotesis.....</i>	<i>47</i>
A. Cara Merumuskan Hipotesis	47
B. Pengujian Hipotesis.....	52
C. Ciri Hipotesis yang Baik	55
D. Jenis-jenis Hipotesis.....	57

Bab 4

Penentuan Populasi dan Sampel 59

- A. Makna Populasi dan Sampel 59
- B. Penarikan Sampel 64
- C. Menetapkan Teknik Sampling 67
- D. Macam-macam Teknik Sampling 68
- E. Jenis-jenis Sampel 75

Bab 5

Teknik Pengumpulan Data 79

- A. Instrumen Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif 79
- B. Mekanisme Pengumpulan Data 81
- C. Langkah-langkah Wawancara dan Jenis-jenisnya 89
- D. Alat-alat Wawancara 92
- E. Manfaat Observasi dan Wawancara 93
- F. Penggunaan Kuesioner dan Tes (Angket) 94

Bab 6

Pengolahan Data 105

- A. Pengertian Pengolahan Data 105
- B. Proses Analisis Data 106
- C. Analisis Regresi dan Korelasi 121
- D. Analisis Wacana 124
- E. Skala Likert 126
- F. Skala Thurstone 130
- G. Skala Gutman 132
- H. Semantik Defferensial 132
- I. Rating Scale 133

J. Analisis Semiotik (<i>Semiotic Analysis</i>).....	133
K. Analisis Framing	136
L. Analisis Kebijakan Redaksional	137
M. Analisis Data dalam Analisis Korelasional	139

Bab 7

Penelitian Kualitatif..... 143

A. Paradigma Penelitian Kualitatif	143
B. Ruang Lingkup Penelitian Kualitatif	147
C. Studi Dokumen dalam Penelitian Kualitatif	159
D. Sistematika Penelitian Kualitatif	168
E. Kedudukan Teori dalam Penelitian Kualitatif	169
F. Karakteristik Penelitian Kualitatif.....	173
G. Jenis dan Subjek Penelitian.....	180
H. Lokalisasi dan Pemilihan Kasus	184
I. Perbedaan Metodologi Kuantitatif dan Kualitatif	186

Bab 8

Penelitian Kuantitatif..... 191

Langkah-langkah Penelitian Kuantitatif	191
--	-----

Bab 9

Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian 197

Bab 10

Teknik Pengolahan dan Analisis Data..... 199

A. Editing.....	201
B. Klasifikasi	202
C. Mengode Data	203
D. Penyusunan Buku Kode	206
E. Menghitung Frekuensi	210
F. Tabulasi.....	210

Bab 11

Penyajian Laporan Hasil Penelitian..... 213

A. Kepustakaan dalam Penelitian	213
B. Fungsi Kepustakaan dalam Penelitian.....	215
C. Merangkai Kepustakaan.....	216
D. Teknik-teknik Penyajian Hasil Penelitian.....	217
E. Teknik Pengetikan	220
F. Teknik Pengutipan	223
G. Contoh-contoh Proposal Penelitian	226

Daftar Pustaka 451

Riwayat Penulis 455