

METODE PENELITIAN

Edisi
Revisi



UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NO. 28 TAHUN 2014 TENTANG HAK CIPTA

Pasal 113

- (1) Setiap orang yang dengan tanpa hak melakukan pelanggaran hak ekonomi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf i untuk penggunaan secara komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 1 (satu) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp100.000.000,00 (seratus juta rupiah).
 - (2) Setiap orang yang dengan tanpa hak dan/atau tanpa izin pencipta atau pemegang hak cipta melakukan pelanggaran hak ekonomi Pencipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf c, huruf d, huruf f, dan/atau huruf h untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 3 (tiga) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).
 - (3) Setiap orang yang dengan tanpa hak dan/atau tanpa izin pencipta atau pemegang hak cipta melakukan pelanggaran hak ekonomi pencipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf a, huruf b, huruf e, dan/atau huruf g untuk penggunaan secara komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 4 (empat) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp1.000.000.000,00 (satu miliar rupiah).
 - (4) Setiap orang yang memenuhi unsur sebagaimana dimaksud pada ayat (3) yang dilakukan dalam bentuk pembajakan, dipidana dengan pidana penjara paling lama 10 (sepuluh) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp4.000.000.000,00 (empat miliar rupiah).
-

METODE PENELITIAN

**Edisi
Revisi**



Penerbit PUSTAKA SETIA Bandung

Judul: METODE PENELITIAN

Oleh: Dr. Beni Ahmad Saebani, M.Si.

Pengantar: Prof. Dr. H. Tajul Arifin, M.A.

-- Cet. Ke-3 Ed. Rev. -- Bandung: Pustaka Setia, Oktober 2024
xiv + 336 hlm.; 16 × 24 cm

ISBN 978-979-076-735-5

Copy Right © 2008 CV PUSTAKA SETIA

Dilarang mengutip atau memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku ini tanpa izin tertulis dari Penerbit.

Hak penulis dilindungi undang-undang.

All right reserved

Desain Cover : Tim Redaksi Pustaka Setia

Setting, Layout, Montase : Tim Redaksi Pustaka Setia

Cetakan Ke-3 Edisi Revisi : Oktober 2024

Diterbitkan oleh : **CV PUSTAKA SETIA**

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

Telp. : (022) 5210588

Faks. : (022) 5224105

E-mail: pustaka_seti@yahoo.com

Website: www.pustakasetia.com

BANDUNG 40253

(Anggota IKAPI Cabang Jabar)



PENGANTAR PENULIS

Penelitian merupakan salah satu dari Tri Darma Perguruan Tinggi yang kedudukannya sangat penting, terutama untuk pengembangan ilmu pengetahuan. Hal ini karena dengan penelitian, kita dapat menemukan lima hal mendasar, yaitu:

1. informasi baru mengenai berbagai permasalahan yang dihadapi manusia, sebagai individu maupun sosial. Permasalahan yang dimaksud dapat berkaitan dengan realitas baru yang bertentangan dengan sistem sosial yang sudah mapan atau bertentangan dengan teori yang telah lama diyakini validitasnya, sebagai penemuan yang ilmiah;
2. latar belakang setiap masalah yang muncul dalam kehidupan masyarakat;
3. dinamika pemikiran untuk mencari dan menemukan solusi setiap masalah yang dihadapi;
4. pemecahan masalah secara ilmiah dan bermanfaat bagi kehidupan manusia, sebagai insan akademik maupun warga masyarakat pada umumnya;
5. berbagai konsep sehingga membentuk teori baru yang aktual dan operasional.

Lima hal yang mendasar tersebut secara epistemologi merupakan bagian dari lahir dan berkembangnya ilmu pengetahuan yang dipicu oleh adanya penelitian. Tanpa penelitian, masalah yang dihadapi akan

sulit untuk dipecahkan. Terlebih lagi, jika masalah tersebut berkaitan dengan kehidupan kompleks yang pelaksanaannya bersifat pluralistik dan heterogen karena adanya unsur kebudayaan yang tradisional dan didominasi oleh *social agreement* atau kesepakatan sosial yang sudah terlanjur baku. Dengan demikian, meskipun kehidupan terus berkembang, internalisasi kebudayaan dapat menutup pintu kreativitas manusia sebagai makhluk berpikir. Oleh karena itu, penelitian menjadi tugas utama peneliti untuk menemukan akar masalah dan mencari solusi yang paling tepat dan akurat.

Mata kuliah metode penelitian ini disajikan di semua perguruan tinggi. Ada tiga unsur penting dalam langkah-langkah metodologis sebuah penelitian, yaitu segala sesuatu yang berkaitan dengan masalah yang dihadapi manusia yang secara ontologis dimulai dengan mempertanyakan segala hal yang terjadi atau peristiwa-peristiwa yang real, berkaitan pula dengan langkah-langkah metodologi untuk memecahkan masalah yang bertitik tolak dari pertanyaan, cara memecahkan masalah yang muncul; juga memperbincangkan fungsi dan manfaat semua hasil penelitian bagi kehidupan ilmiah dan alamiah yang dirasakan oleh manusia atau secara aksiologis mengandung kegunaan akademik dan kegunaan praktis.

Buku ini merupakan jawaban atas pentingnya mempelajari metode penelitian bagi para mahasiswa atau peneliti pada umumnya. Dalam buku ini diuraikan materi yang saling berkaitan, seperti keberkaitan antara sumber data dan jenis data dalam penelitian. Hal ini karena dalam penentuan sumber data meliputi penentuan jenis datanya sehingga pada sumber data, terdapat jawaban yang sesuai dengan jenis data yang dibutuhkan.

Demikian pula, pembahasan mengenai langkah-langkah penelitian yang tergambar dalam usulan penelitian. Setiap langkah yang dilakukan oleh peneliti dimulai dengan kenyataan adanya masalah sebagai informasi berharga, yang dapat dianalisis dengan berbagai pendekatan. Ada dua macam pendekatan, yaitu pendekatan kuantitatif yang merupakan alat untuk menarik kesimpulan yang mengindikasikan ditemukannya hasil-hasil penelitian yang dapat digeneralisasi dan pendekatan kualitatif yang cenderung mengembangkan temuan lokal yang tidak dapat digeneralisasi. Hal ini karena dalam penelitian kualitatif, manusia merupakan instrumen utama dalam penelitian,

sementara manusia setiap detiknya berubah-ubah, artinya jika diukur dengan angka-angka sama dengan memperlihatkan “upaya membatasi perkembangan kehidupan manusia dan kebudayaannya.”

Buku ini menjawab berbagai masalah yang dihadapi mahasiswa dalam mengajukan usulan penelitian untuk penyusunan skripsi, tesis maupun disertasi. Hal ini karena tidak sedikit mahasiswa yang tidak sepenuhnya memahami definisi “masalah” dalam penelitian, bahkan metode penelitian sehingga langkah-langkah penelitian dalam skripsinya tidak berbeda jauh dengan kebanyakan skripsi. Dengan kata lain, langkah-langkah penelitian hanyalah daur ulang yang bersifat imitatif.

Semoga dengan adanya buku *Metode Penelitian* ini, setiap mahasiswa yang akan melakukan penelitian dapat memahami secara mendalam langkah-langkah metodologis yang harus dilakukan. Semoga buku ini bermanfaat.

Dr. Beni Ahmad Saebani, M.Si.



KATA PENGANTAR

Penelitian merupakan kegiatan yang sangat penting karena alasan-alasan berikut.

1. Setiap hari manusia menghadapi masalah, dan setiap masalah harus dipecahkan.
2. Sebelum melakukan pemecahan masalah, setiap orang harus melakukan pengamatan secara saksama terhadap masalah yang dihadapi sehingga solusi atas masalah berjalan dengan baik dan sesuai dengan harapan.
3. Tidak semua orang mengetahui pemecahan atas berbagai masalah yang dihadapi sehingga ia memerlukan pendapat orang lain yang lebih berpengalaman atau yang memiliki pengetahuan.
4. Terdapat masalah yang berkaitan dengan manusia secara langsung dan secara tidak langsung, yang semua itu memerlukan penelitian untuk diketahui berbagai penyebab datangnya masalah dan dicari berbagai cara untuk memecahkannya.
5. Cara dan strategi dalam memecahkan masalah kehidupan berkaitan dengan pengetahuan, baik yang sifatnya empiris maupun rasional.
6. Ada masalah yang hanya dapat dipecahkan dengan pendekatan ilmiah yang kemudian disebut dengan *scientific problem solving*.

Buku yang ditulis oleh Beni Ahmad Saebani ini membahas pemecahan masalah secara ilmiah, yang berkaitan dengan permasalahan

kehidupan manusia dalam konteks sosial akademik. Buku ini serupa dengan buku-buku metode penelitian lainnya, tetapi buku ini menguraikan secara detail perbedaan penelitian yang menggunakan pendekatan kuantitatif dengan pendekatan kualitatif. Oleh karena itu, untuk kalangan mahasiswa perguruan tinggi Islam, dengan kurikulum dan silabus mata kuliah metode penelitian yang telah ditetapkan, buku ini memudahkan pencarian jawaban metodologis berkaitan dengan pembuatan rencana penelitiannya, baik skripsi, tesis maupun disertasi. Adapun bagi mahasiswa, selain fakultas tarbiyah atau fakultas pendidikan, buku ini memberikan uraian tentang langkah-langkah praktis dalam melakukan usulan penelitian.

Buku ini juga membahas segala hal yang berkaitan dengan teknik pengumpulan data dan pengolahan data sehingga calon peneliti atau mahasiswa “tidak” begitu saja menetapkan jenis data, sumber data, dan teknik pengumpulan data, yang mayoritas bersifat imitatif dan pengulangan, tanpa memahami maknanya dengan benar, dan memahami setiap langkah penentuan metodologis dalam sebuah penelitian berkaitan dengan jenis-jenis penelitiannya, dan jenis penelitian ini berkaitan secara langsung dengan variabel yang ditetapkan, sedangkan variabel tidak akan ada jika masalah penelitiannya belum ditemukan.

Untuk mengetahui lebih mendalam, lebih tepat membaca buku ini. Semoga karya penulis menjadi berkah bagi perkembangan ilmu pengetahuan, terutama yang berkaitan dengan penelitian.

Prof. Dr. H. Tajul Arifin, M.A.



DAFTAR ISI

BAB 1
PENGETAHUAN, ILMU, DAN PENELITIAN..... 1

A. Makna Pengetahuan..... 1

B. Pengertian tentang Ilmu 16

C. Penelitian dan Metodologi Penelitian..... 22

D. Silogisme dalam Penelitian 28

BAB 2
LANGKAH-LANGKAH PENELITIAN 47

A. Perencanaan Penelitian..... 47

B. Tahap-tahap Penelitian..... 53

C. Usulan Penelitian..... 65

BAB 3
JENIS-JENIS PENELITIAN: Karya Tulis Ilmiah dan Laporan Hasil Penelitian 77

A. Karya Tulis Ilmiah 77

B. Laporan Hasil Penelitian 86

BAB 4
METODE PENELITIAN KUALITATIF 99

A. Penggolongan Metode Penelitian..... 99

B. Penerapan Metode Penelitian 101

C. Metode Penelitian Kualitatif 110

D. Kedudukan Teori dalam Penelitian Kualitatif	115
E. Karakteristik Penelitian Kualitatif.....	117
F. Jenis dan Subjek Penelitian Kualitatif.....	124
G. Lokalisasi dan Pemilihan Kasus	128

BAB 5

PRAKTIK PENELITIAN KUANTITATIF 135

A. Filosofi Penelitian Kuantitatif	135
B. Langkah-langkah Penelitian Kuantitatif	141
C. Teknik Pelaksanaan Penelitian Kuantitatif	143
D. Model Desain Penelitian Kuantitatif.....	147
E. Metode Deskriptif dalam Penelitian Kuantitatif.....	148
F. Langkah-langkah Penelitian Deskriptif Kuantitatif	163

BAB 6

METODE PENELITIAN EKSPERIMEN 169

A. Metode Penelitian Eksperimen dan Karakteristiknya	169
B. Pengertian Penelitian Eksperimen Semu (Quasi)	178
C. Penelitian Eksperimen Murni	182
D. Desain Quasi Eksperimen (Desain Eksperimen Semu)	189
E. Desain Kontrabalans Minimal	190

BAB 7

METODE PENELITIAN SURVEI 191

A. Pengertian Metode Survei	191
B. Tujuan Penelitian Metode Survei	193
C. Ruang Lingkup, Karakteristik, dan Metode Survei.....	194
D. Jenis-jenis Penelitian Survei	196

BAB 8

METODE PENELITIAN EXPOST FACTO 201

A. Pengertian Metode <i>Expost Facto</i>	201
B. Jenis-jenis Penelitian <i>ExPost Facto</i>	208
C. Prosedur Penelitian <i>Expost Facto</i>	215

BAB 9

METODE PENELITIAN SEJARAH 219

A. Makna Penelitian Historis	219
B. Jenis-jenis Penelitian Sejarah.....	225

BAB 10

METODE PENELITIAN CAMPURAN 231

A. Metode Penelitian Campuran.....	231
B. Proses Penelitian Metode Campuran	245
C. Penelitian Desain <i>Sequential Exploratory</i>	247
D. Model Aplikasi <i>Mixed Method Research</i>	249

BAB 11

KESIMPULAN DAN REKOMENDASI PENELITIAN 253

A. Pengertian Kesimpulan.....	253
B. Cara Penarikan Kesimpulan	254
C. Implikasi Penelitian.....	255
D. Saran atau Rekomendasi	257

BAB 12

TEKNIK PENENTUAN POPULASI DAN TEKNIK SAM- PLING..... 259

A. Pengertian Populasi dan Sampel.....	259
B. Definisi Istilah.....	264
C. Proses Penarikan Sampel dan Desain Sampel.....	266
D. Desain Nonprobabilitas	284
E. Menentukan Ukuran Sampel	286
F. Strategi untuk Menentukan Ukuran Sampel.....	288
G. Pertimbangan Akurasi Sampel.....	291

BAB 13

STATISTIK PENELITIAN DAN VARIABEL PENELITIAN 295

A. Pengertian dan Statistik Penelitian	295
B. Variabel Penelitian.....	260

C. Macam-macam Variabel	261
D. Paradigma Penelitian	262
E. Peranan Statistik dalam Penelitian.....	268
F. Macam-macam Data Penelitian.....	269

BAB 14

PENGUJIAN VALIDITAS DAN RELIABILITAS PENELITIAN KUALITATIF

273

A. Pengertian Uji Validitas	273
B. Pengujian Validitas dan Reliabilitas dalam Penelitian Kualitatif	275
C. Pengujian <i>Transferability</i>	280
D. Pengujian <i>Dependability</i> dan <i>Confirmability</i>	281

BAB 15

PENGUJIAN VALIDITAS DAN RELIABILITAS INSTRUMEN PENELITIAN KUANTITATIF

283

A. Pengujian Validitas Instrumen	283
B. Pengujian Reliabilitas Instrumen.....	285

BAB 16

PERUMUSAN MASALAH

291

A. Pengertian Masalah	291
B. Merumuskan Masalah dan Menetapkan Judul Penelitian....	293
C. Merumuskan Hipotesis.....	295

BAB 17

TINJAUAN PUSTAKA.....

305

A. Ruang Lingkup Tinjauan Pustaka.....	305
B. Fungsi Tinjauan Pustaka.....	308

BAB 18

PENGOLAHAN DATA

313

A. Pengertian Pengolahan Data.....	313
B. Proses Analisis Data	314
C. Analisis Kuantitatif.....	318

BAB 19

PENYAJIAN LAPORAN HASIL PENELITIAN

321

A. Makna Penyajian Laporan.....	321
B. Teknik Penyajian Hasil Penelitian.....	321
C. Teknik Pengetikan	324
D. Teknik Pengutipan	325

DAFTAR PUSTAKA

329

PROFIL PENULIS.....

335

