

MENELAAH JURNAL HASIL BACAAN

Telaah Jurnal: Prosedur Penelitian Kuantitatif

Tautan:

<https://journal.iaisambas.ac.id/index.php/CrossBorder/article/download/1141/903>

1. Fase Pembuatan Rancangan Penelitian

Ini adalah fase paling awal di mana semua perencanaan terjadi. Menurut jurnal ini, ini mencakup langkah 1 sampai 6.

- Langkah 1: Memilih Masalah

Ini adalah titik awal dari sebuah penelitian. Jurnal ini mendefinisikan "masalah" sebagai sebuah teka-teki yang memang harus dipecahkan.

- Tinjauan Pustaka (Studi Literatur)

Setelah masalah ada, peneliti mengkaji literatur untuk menyusun kerangka dan alur berpikir. Fungsi utamanya adalah untuk merumuskan teori atau hipotesis yang akan digunakan. Ini juga membantu peneliti melihat "celah" atau bagian yang masih terbuka untuk diteliti.

- Memilih Metode Penelitian

Peneliti harus memilih metode yang paling sesuai (cocok). Jurnal ini memberikan beberapa contoh metode kuantitatif seperti:

- Survei
- *Ex post facto*
- Eksperimen
- Evaluasi
- *Action research* (penelitian tindakan)
- *Policy research* (penelitian kebijakan)

- Menyusun Instrumen Penelitian

Setelah metodenya diputuskan, barulah peneliti menyusun instrumen atau alat pengumpulan data. Contoh instrumen yang disebut adalah soal tes, inventori, dan check list (daftar cocok).

Jurnal ini juga memberi langkah spesifik untuk membuat kuesioner:

1. Merumuskan tujuan kuesioner.
2. Mengidentifikasi variabel yang akan disasar.
3. Menjabarkan tiap variabel menjadi subvariabel yang lebih spesifik.
4. Menentukan jenis data yang akan dikumpulkan.

2. Fase Pelaksanaan Penelitian

Ini adalah fase di mana peneliti "turun ke lapangan" untuk mengumpulkan dan menganalisis data.

- **Pengumpulan Data**

Data dikumpulkan menggunakan instrumen yang sudah dibuat. Jurnal ini mencontohkan metode wawancara (interview), namun mengingatkan bahwa metode ini sering "memerlukan waktu yang cukup lama".

- **Analisis Data**

Setelah data terkumpul, pekerjaan analisis data dimulai. Proses ini dibagi lagi menjadi tiga langkah:

1. **Persiapan:** Mengecek nama, kelengkapan identitas pengisi, kelengkapan data, dan mengecek macam isian data.
2. *(Langkah kedua dan ketiga dari analisis data tidak dirinci dalam kutipan sumber yang tersedia.)*

3. Fase Pembuatan Laporan

Ini adalah langkah terakhir dari seluruh prosedur penelitian.

- **Menyusun Laporan**

Jurnal ini menjelaskan sistematika laporan secara garis besar. Dimulai dengan Halaman Judul, yang harus memuat judul penelitian, nama peneliti, maksud penulisan, lembaga pelaksana, serta tahun penyusunan. Setelah itu, ada Halaman Pengesahan.