

Nama : Zulfaa Salsabillah

NPM : 2313031038

Kelas : B

Mata Kuliah : Metodologi Penelitian

RESUME BAB 2

RUMUSAN MASALAH, TUJUAN PENELITIAN, DAN MANFAAT PENELITIAN

A. Perumusan Masalah Penelitian

1. Latar Belakang Masalah

Latar belakang masalah adalah dasar atau alasan mengapa suatu masalah penelitian perlu diteliti. Penyusunannya dapat dilakukan melalui dua pendekatan:

- Dari teoritis ke empiris: Berangkat dari teori atau konsep yang belum teruji di lapangan.
- Dari empiris ke teoritis: Berangkat dari fenomena nyata di lapangan yang membutuhkan penjelasan teoritis.

Hal-hal yang perlu diperhatikan:

- Situasi atau keadaan masalah yang diteliti.
- Argumentasi mendalam tentang urgensi penelitian.
- Kesenjangan antara apa yang diharapkan dan kenyataan (gap).
- Pentingnya penelitian secara teoritis dan praktis.
- Penelitian harus mengisi kekosongan pengetahuan yang ada.

Sumber latar belakang masalah:

- Kepustakaan, hasil penelitian terdahulu, jurnal.
- Pengalaman pribadi, pengamatan lapangan, internet.
- Pertemuan ilmiah, pernyataan ahli.

2. Rumusan Masalah

Rumusan masalah adalah pertanyaan penelitian yang akan dicari jawabannya melalui pengumpulan data. Berbeda dengan masalah yang berupa kesenjangan, rumusan masalah berbentuk pertanyaan atau pernyataan yang jelas dan terarah.

Sumber masalah penelitian:

- Penyimpangan antara pengalaman dan kenyataan.
- Penyimpangan antara rencana dan realitas.

- Adanya pengaduan atau keluhan.
- Adanya kompetisi atau persaingan.

Bentuk-bentuk masalah penelitian:

- Deskriptif: Menanyakan keberadaan variabel mandiri (contoh: "Bagaimana sikap masyarakat terhadap pembelajaran daring?").
- Komparatif: Membandingkan satu variabel atau lebih pada dua sampel berbeda (contoh: "Adakah perbedaan hasil belajar antara model A dan B?").
- Asosiatif: Menanyakan hubungan antara dua variabel atau lebih, terdiri dari:
 - *Hubungan simetris* (kebetulan muncul bersamaan).
 - *Hubungan kausal* (sebab-akibat).
 - *Hubungan interaktif* (saling mempengaruhi).

Kriteria rumusan masalah yang baik:

- Feasible: Dapat dijawab dengan sumber yang jelas, tidak memakan biaya/waktu berlebihan.
- Jelas: Dipahami sama oleh semua orang.
- Signifikan: Memberikan kontribusi bagi ilmu pengetahuan dan pemecahan masalah.
- Etis: Tidak melanggar norma agama, moral, atau nilai masyarakat.

B. Tujuan Penelitian

Tujuan penelitian adalah pernyataan yang ingin dicapai melalui penelitian, yang merupakan jawaban dari rumusan masalah. Jika rumusan masalah berupa pertanyaan, tujuan penelitian berupa pernyataan yang diawali dengan kata "ingin mengetahui", "ingin menganalisis", dll.

Jenis tujuan penelitian:

- Eksplorasi: Memahami fenomena awal, menguji kelayakan penelitian lebih lanjut, mengembangkan metode.
- Deskripsi: Mendeskripsikan karakteristik variabel.
- Eksplanasi: Menjelaskan hubungan antar variabel.
- Prediksi: Meramalkan fenomena berdasarkan pola yang ditemukan.

C. Manfaat Penelitian

Manfaat penelitian adalah kontribusi atau kegunaan hasil penelitian bagi pengembangan ilmu (manfaat teoritis) dan pemecahan masalah praktis (manfaat praktis).

1. Fungsi penulisan manfaat penelitian:

- Menginspirasi penelitian lanjutan.
- Menjadi pertimbangan dalam pembuatan kebijakan.
- Memperkuat landasan teori atau praktik.

2. Jenis manfaat penelitian:

- Manfaat Teoritis/Akademis: Mengembangkan ilmu, menguji relevansi teori, memperkuat landasan konseptual.
- Manfaat Praktis: Memberikan solusi langsung, rekomendasi kebijakan, acuan bagi praktisi (guru, siswa, sekolah, orang tua).

Contoh manfaat penelitian:

- Bagi peneliti: Menambah pengalaman dan kemampuan analisis.
- Bagi guru: Menjadi bahan pertimbangan dalam memilih metode pembelajaran.
- Bagi sekolah: Meningkatkan kualitas pembelajaran.
- Bagi peneliti lanjutan: Menjadi dasar penelitian selanjutnya.