

## **RESUME BAB 2 METODOLOGI PENELITIAN**

Nama : Elsa Triananda

NPM :2313031053

Kelas :2023B

### **1. Rumusan Masalah Penelitian**

Rumusan masalah adalah dasar utama dalam penelitian karena menentukan apa yang akan dibahas dan dijawab melalui proses penelitian. Penyusunannya dimulai dari latar belakang masalah, yaitu alasan mengapa suatu fenomena layak diteliti. Latar belakang bisa disusun dari teori ke praktik atau dari fakta di lapangan menuju teori.

Hal penting dalam merumuskan latar belakang:

- Menjelaskan kondisi atau fenomena yang diteliti.
- Menyampaikan alasan pentingnya masalah itu dikaji.
- Mengungkapkan apa yang sudah diketahui atau belum diketahui.
- Menghindari duplikasi penelitian.
- Menunjukkan urgensi teoritis dan praktis penelitian.

Rumusan masalah harus berbentuk pertanyaan penelitian atau pernyataan, dan bisa bersumber dari penyimpangan antara harapan dan kenyataan, pengaduan, kompetisi, atau fenomena tertentu.

Rumusan masalah yang baik harus:

- Feasible (dapat diteliti).
- Jelas dan tidak ambigu.
- Signifikan bagi ilmu pengetahuan atau praktik.
- Etis.

Rumusan masalah dapat berupa:

- Deskriptif (menggambarkan variabel).
- Komparatif (membandingkan variabel pada kelompok).



- Asosiatif (hubungan antar variabel — simetris, kausal, atau timbal balik).

## **2. Tujuan Penelitian**

Tujuan penelitian disusun berdasarkan rumusan masalah dan biasanya berbentuk pernyataan, bukan pertanyaan. Tujuan menjelaskan arah penelitian dan jawaban yang ingin dicapai.

Tujuan penelitian dapat bersifat:

- Eksploratif: memuaskan rasa ingin tahu awal atau mempersiapkan penelitian mendalam.
- Deskriptif: menggambarkan fenomena.
- Eksplanatif/kausal: menjelaskan hubungan sebab-akibat.
- Evaluatif: menilai suatu program atau kebijakan.

Tujuan harus spesifik, jelas, dan searah dengan rumusan masalah.

## **3. Manfaat Penelitian**

Manfaat penelitian adalah kontribusi yang diperoleh setelah penelitian selesai. Manfaat sebaiknya ditulis setelah hasil penelitian ditemukan agar lebih tepat dan objektif.

Manfaat terbagi menjadi dua:

### **a. Manfaat Teoritis**

- Menambah kajian ilmu pengetahuan.
- Memperkuat atau melemahkan teori tertentu.
- Menjadi acuan untuk penelitian berikutnya.

### **b. Manfaat Praktis**

- Memberikan solusi untuk masalah nyata.
- Bermanfaat bagi:
  - peneliti,
  - instansi/institusi,
  - masyarakat,
  - pembaca,
  - penelitian selanjutnya.



Manfaat penelitian harus:

- Disusun secara sistematis dan rasional.
- Berdasarkan hasil penelitian, bukan dugaan.
- Dapat diaplikasikan.