

## **BAB 3**

# **SISTEMATIKA DAN TEKNIK PENULISAN SKRIPSI**



# 1. PENGERTIAN

## **Skripsi**

Skripsi adalah karya tulis ilmiah atau karangan ilmiah yang mengemukakan pendapat penulis berdasarkan dari pendapat orang lain.

Tujuan Penulisan Skripsi :

1. Memberikan pemahaman terhadap mahasiswa agar dapat berfikir logis dan ilmiah dalam menguraikan dan membahas suatu permasalahan serta dapat menuangkan secara sistematis dan terstruktur.
2. karya tulis ilmiah hasil penelitian dan atau percobaan yang disusun oleh mahasiswa di bawah bimbingan dosen pembimbing skripsi dan dipertanggung-jawabkan dalam suatu Sidang Ujian Akhir
3. Syarat mendapatkan gelar sarjana (S1) bagi para mahasiswa yang ingin mendapatkan gelar sarjana.

# Tesis

## **Pengertian Tesis (Untuk S2) :**

1. Karya ilmiah yang mengungkapkan pengetahuan baru dengan melakukan pengujian terhadap suatu hipotesa meraih gelar magister (S2)
2. Karya ilmiah tertulis yang disusun mahasiswa secara individual berdasarkan hasil penelitian empiris untuk dijadikan bahan kajian akademis
3. Pernyataan atau teori yang didukung oleh argumen-argumen untuk dikemukakan, merupakan hasil dari studi yang sistematis atas masalah, tesis mengandung metode pengumpulan, analisis dan pengolahan data, dan menyajikan kesimpulan serta mengajukan rekomendasi.

# Disertasi

## Pengertian Disertasi

Merupakan karya tulis ilmiah yang mengemukakan teori baru yang dapat dibuktikan berdasarkan fakta secara empiris dan objektif. disertasi ini ditulis untuk meraih gelar doktor (S3)



**Perbedaan  
Skripsi, Tesis, Disertasi  
dan Tugas Akhir (TA)**

# SISTEMATIKA PENULISAN SKRIPSI

## Kuantitatif

metode penelitian yang berlandaskan pada filsafah *positivisme*, digunakan untuk meneliti populasi atau sampel tertentu

Kualitatif adalah metode penelitian yang berdasarkan pada filsafat *Postpositivisme* yang digunakan untuk meneliti pada kondisi objek alamiah

# FORMAT PENULISAN SKRIPSI

## Skripsi Kuantitatif

### **BAB I. PENDAHULUAN**

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Identifikasi Masalah
- 1.3 Pembatasan Masalah
- 1.3 Perumusan Masalah
- 1.5 Tujuan Penelitian
- 1.6 Manfaat Penelitian
- 1.7 Sistematika Penelitian

### **BAB II. KAJIAN PUSTAKA**

- 2.1 Deskripsi Konseptual
  - 2.1.1 Variabel Terikat
  - 2.1.2 Variabel Bebas
- 2.2 Review Penelitian Relevan
- 2.3 Kerangka Pemikiran
- 2.4 Pengembangan Hipotesis
- 2.5 Hipotesis Penelitian

## Skripsi Kualitatif

### **BAB I. PENDAHULUAN**

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Identifikasi Masalah
- 1.3 Pembatasan Masalah
- 1.3 Perumusan Masalah
- 1.5 Tujuan Penelitian
- 1.6 Manfaat Penelitian
- 1.7 Sistematika Penelitian

### **BAB II. KAJIAN PUSTAKA**

- 2.1 Deskripsi Konseptual
- 2.2 Review Penelitian Relevan
- 2.3 Kerangka Pemikiran
- 2.4 Pengembangan Hipotesis
- 2.5 Hipotesis Penelitian

## Skripsi Kuantitatif

### **BAB III. METODOLOGI PENELITIAN**

- 3.1 Objek dan Ruang Lingkup Penelitian
- 3.2 Waktu dan Tempat Penelitian
- 3.3 Metode Penelitian
- 3.4 Variabel Penelitian dan Pengukurannya
- 3.5 Populasi dan Sampel
- 3.6 Prosedur Pengumpulan Data
- 3.7 Metode Analisis

### **BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

- 4.1 Deskripsi Unit Analisis/Observasi
- 4.2 Hasil Penelitian dan Pembahasan

### **BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN**

- 4.1 Kesimpulan
- 4.2 Saran

## Skripsi Kualitatif

### **BAB III. METODOLOGI PENELITIAN**

- 3.1 Objek dan Ruang Lingkup Penelitian
- 3.2 Waktu dan Tempat/Lokasi Penelitian
- 3.3 Metode Penelitian
- 3.4 **Strategi & teknik penelitian**
- 3.5 **Indikator Penelitian**
- 3.6 Populasi dan Sampel
- 3.7 Pengumpulan & penentuan data
- 3.8 Metode Analisis

### **BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

- 4.1 Deskripsi Data
- 4.2 Analisis & interpretasi data
- 4.3 Klarifikasi & konfirmasi dengan teori

### **BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN**

- 4.1 Kesimpulan
- 4.2 Saran

# **PENDAHULUAN (*INTRODUCTION*)**

## **Latar Belakang (*Background of the Study*)**

Menggambarkan fenomena-fenomena yang memunculkan masalah.

- 1) Pada bagian ini diuraikan situasi dan kondisi yang menarik perhatian peneliti dan pembaca pada umumnya.
- 2) Kemukakan hal-hal yang ingin diketahui dan alasan mengapa peneliti tertarik dengan topik itu
- 3) Kemukakan juga mengapa hal itu perlu diteliti
- 4) Berikan gambaran pula apa yang diharapkan sebagai hasil penelitian.

## **Identifikasi Masalah (*Identification of the Problems*)**

Mengidentifikasi/memerinci masalah-masalah yang terdapat dalam latar belakang. Dengan demikian, segala permasalahan yang terangkum dalam latar belakang masalah dapat dikonkretkan dalam bentuk kalimat sederhana.



## **Pembatasan Masalah (*Scope and Limitation*)**

Membatasi pada masalah yang akan diteliti, sehingga fokus penelitian menjadi jelas dan terarah. Pembatasan ini berfungsi agar penelitian tidak bias sehingga tidak terjebak dalam masalah-masalah yang kemudian timbul sebagai konsekuensi dari masalah yang akan diteliti.

## **Perumusan Masalah (*Formulation of the Problem*)**

Merumuskan masalah yang terfokus pada permasalahan yang akan diteliti.

- 1) Rumuskan masalah penelitian dengan jalan mengaitkan fokus dengan sub-subfokus yang menjadi pertanyaan untuk dicarikan jawabannya
- 2) Rumusan masalah penelitian harus bentuk kamliat pertanyaan: apakah, bagaimanaka, yang akan diselesaikan peneliti dalam melakukan penelitian ini” dengan menggunakan kalimat yang tepat dengan bahasa yang efisien
- 3) Masalah penelitian itu dikemukakan dalam bentuk pertanyaan yang dirumuskan secara tajam yang ingin dicari jawabannya dalam penelitian

## **Tujuan Penelitian (*Objective of the Study*)**

- 1) Merumuskan apa-apa yang ingin dicapai dalam penelitian
- 2) Pernyataan operasional yang merincikan apa yang akan diselesaikan, dicapai sesuai dengan rumusan masalah dalam penelitian
- 3) Sebagai upaya yang ditempuh oleh peneliti untuk memecahkan masalah
- 4) Menjawab pertanyaan: apakah atau bagaimana peneliti menggunakan hasil penelitiannya.

## **Manfaat Penelitian (*Significance of the Study*)**

- 1) Mendeskripsikan manfaat yang didapatkan dari hasil penelitian,
- 2) Manfaat dapat ditunjukkan untuk pribadi, pembaca, maupun institusi
- 3) Dalam bagian ini dikemukakan apa yang kiranya menjadi kegunaan hasil penelitian baik bagi dunia bidang ilmu itu sendiri dan masyarakat pada umumnya
- 4) Manfaat penelitian dirumuskan secara singkat dan dengan bahasa yang tepat.

# KAJIAN TEORI dan KERANGKA PIKIR (*REVIEW OF LITERATURE*)

## Kajian Teori (*Theoretical Framework*)

- Mengkaji teori untuk memahami konsep apa yang akan diteliti.
- Mendeskripsikan paradigma penelitian yang disesuaikan dengan permasalahan penelitian, sehingga memperjelas alur pemikiran penulis atau peneliti dalam melakukan penelitian. Kerangka pikir harus disusun mengikuti alur pikiran penulis, sehingga penulis harus menunjukkan dari mana dulu meneliti melakukan penelitian, dan tujuan apa yang hendak dicapai

## **METODOLOGI PENELITIAN (*METHOD OF RESEARCH*)**

### **Lokasi Penelitian (*Location of the Research*)**

Menunjuk tempat/kasus penelitian. Artinya, peneliti harus menjelaskan di mana penelitian dilaksanakan, misalnya di kecamatan, desa, kampung, atau sekolah mana. Dengan menunjukkan tempat, berarti penelitian kualitatif berlaku pada wilayah yang menjadi tempat penelitian.

### **Waktu Penelitian (*Time of the Research*)**

Menjelaskan berapa lama penelitian di laksanakan. Waktu harus dijelaskan agar peneliti memiliki acuan waktu tentang kapan penelitian dapat dilaksanakan, dan kapan diselesaikan. Tanpa batasan waktu yang jelas, maka peneliti akan kesulitan dalam memprediksi penyelesaian penelitian.

**BACA PANDUAN PENULISAN SKRIPSI**