

# Permasalahan Penelitian

- Permasalahan penelitian atau research problem adalah suatu kesenjangan atau celah dalam pengetahuan yang membutuhkan solusi melalui pendekatan ilmiah. Masalah penelitian merupakan dasar dari penelitian yang dilakukan, sebab semua proses penelitian bertujuan untuk memberikan jawaban atau solusi terhadap permasalahan tersebut.
- Permasalahan penelitian harus jelas, spesifik, dan dapat diteliti. Dalam konteks ilmiah, masalah penelitian bukan hanya mengenai situasi yang problematik, tetapi juga kesenjangan dalam literatur, teori, atau praktik yang membutuhkan investigasi lebih lanjut.

# Permasalahan Penelitian

- Mengarahkan penelitian: Permasalahan membantu menentukan fokus penelitian.
- Menentukan metode penelitian: Permasalahan yang jelas akan membantu dalam memilih metode dan pendekatan yang tepat.
- Menyediakan landasan teori: Masalah penelitian biasanya muncul dari kesenjangan dalam teori atau praktik yang ada.
- Menentukan relevansi penelitian: Permasalahan yang tepat memastikan bahwa penelitian memiliki kontribusi signifikan terhadap ilmu pengetahuan atau praktik.

# Langkah Identifikasi Permasalahan Penelitian

## a. Review Literatur

Langkah pertama adalah meninjau literatur yang relevan dengan topik penelitian. Dari literatur, peneliti dapat mengidentifikasi kesenjangan penelitian yang belum dijawab. Sebuah literatur review yang baik akan memberikan gambaran tentang apa yang telah diketahui dan apa yang belum diketahui terkait topik yang diangkat.

## b. Pengamatan Lapangan

Selain dari literatur, masalah penelitian juga bisa muncul dari pengamatan langsung terhadap fenomena di lapangan. Pengamatan ini bisa berasal dari interaksi peneliti dengan objek atau subjek penelitian, atau situasi yang dihadapi dalam praktik profesional.

# Langkah Identifikasi Permasalahan Penelitian

## c. Diskusi dengan Pakar

Diskusi dengan para ahli atau profesional di bidang yang relevan sering kali dapat membantu mengidentifikasi masalah-masalah praktis atau teoretis yang belum terpecahkan.

## d. Menilai Kebutuhan Praktis

Kebutuhan di dunia nyata dapat memunculkan permasalahan yang membutuhkan penelitian. Sebagai contoh, perkembangan teknologi, perubahan sosial, atau tantangan kebijakan dapat menciptakan masalah-masalah baru yang memerlukan kajian ilmiah.

# Rumusan Masalah

Rumusan masalah penelitian adalah bentuk spesifik dari permasalahan penelitian yang dijabarkan dalam bentuk pertanyaan penelitian yang jelas dan fokus. Rumusan masalah biasanya berupa satu atau beberapa pertanyaan utama yang ingin dijawab oleh penelitian. Pertanyaan ini merupakan panduan yang akan dijawab melalui metode penelitian yang digunakan.

# Rumusan Masalah

- Ciri-ciri Rumusan Masalah:

Spesifik dan fokus pada masalah inti yang ingin dijawab.

Biasanya berbentuk pertanyaan penelitian.

Mengarahkan seluruh proses penelitian, termasuk pengumpulan data dan analisis.

Harus bisa dijawab melalui metode ilmiah.

- Contoh Rumusan Masalah:

Bagaimana pengaruh durasi penggunaan media sosial terhadap prestasi akademik siswa sekolah menengah?

Faktor-faktor apa yang mempengaruhi hubungan antara penggunaan media sosial dan prestasi akademik?

# Tujuan Penelitian

Hasil atau jawaban yang ingin dicapai oleh peneliti dari penelitian yang dilakukan. Tujuan penelitian diturunkan dari rumusan masalah dan menjelaskan secara eksplisit apa yang ingin ditemukan atau dihasilkan dari penelitian. Tujuan penelitian sering kali dibagi menjadi tujuan umum dan tujuan khusus.

# Tujuan Penelitian

## Ciri-ciri Tujuan Penelitian:

Bersifat deskriptif, eksploratif, atau eksplanatif, sesuai dengan jenis penelitian.

Menggambarkan hasil atau sasaran yang ingin dicapai.

Biasanya dijabarkan dalam bentuk pernyataan.

## Contoh Tujuan Penelitian:

Mengetahui pengaruh penggunaan media sosial terhadap prestasi akademik siswa sekolah menengah.

Menganalisis faktor-faktor yang memperkuat atau melemahkan pengaruh penggunaan media sosial terhadap prestasi akademik.



Komponen	Definisi	Fokus Utama	Fungsi dalam Penelitian
Latar Belakang	Menjelaskan konteks umum dan urgensi penelitian, serta situasi yang menyebabkan penelitian dilakukan.	Menyediakan gambaran besar mengenai topik dan masalah penelitian.	Mempersiapkan pembaca untuk memahami mengapa masalah tersebut penting.
Permasalahan Penelitian	Kesulitan atau celah dalam teori, praktik, atau pengetahuan yang perlu diselidiki.	Mengidentifikasi masalah yang akan dipecahkan.	Menjadi dasar penelitian, memberikan alasan mengapa penelitian dilakukan.
Rumusan Masalah	Pertanyaan spesifik yang ingin dijawab oleh penelitian.	Fokus pada pertanyaan kunci yang akan diteliti.	Mengarahkan penelitian dan menjabarkan masalah dalam bentuk pertanyaan.
Tujuan Penelitian	Pernyataan mengenai apa yang ingin dicapai atau ditemukan dari penelitian.	Menunjukkan hasil yang ingin dicapai dari penelitian.	Menyatakan dengan jelas hasil yang diharapkan dari penelitian.