



KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN JOMBANG
MADRASAH ALIYAH NEGERI 6 JOMBANG



NAMA SISWA :

KELAS :

NO ABSEN :

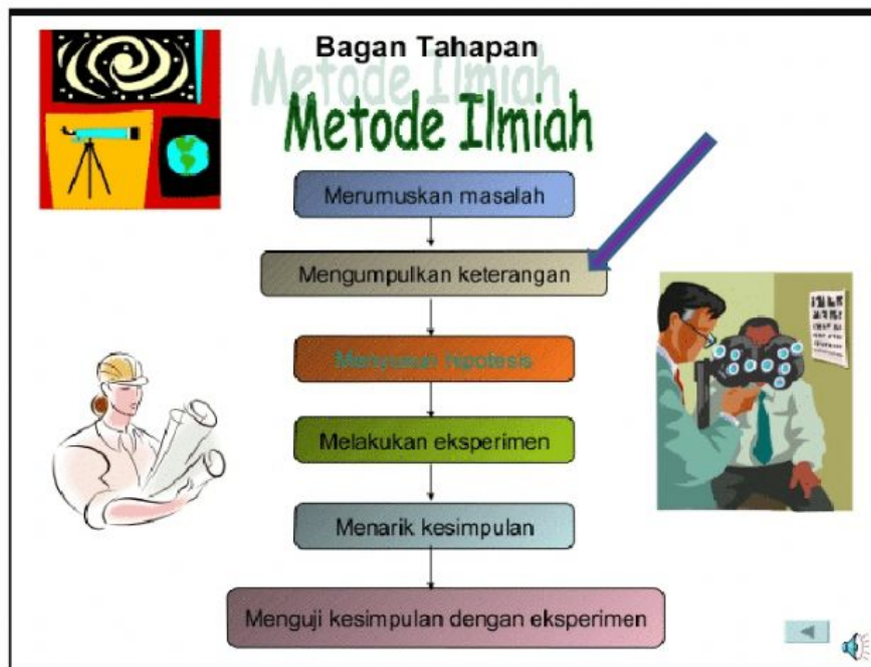
Pertemuan ke-4

Tujuan pembelajaran :

1. Siswa dapat memahami dan menjelaskan metode pengumpulan data
2. Siswa dapat melaksanakan proses pengumpulan data

MATERI PEMBELAJARAN

Tahapan Dalam Metode Ilmiah



Sumber : <https://www.dosenpendidikan.co.id/>

Assalamualaikum anak-anak ... hari ini kita akan melanjutkan pembahasan tahapan dalam metode penelitian yaitu pada tahap **Pengumpulan data /keterangan**. Teknik pengumpulan data merupakan salah satu hal yang krusial dan penting untuk ditentukan agar penelitian yang dilakukan lebih lancar dan terkendali. Menentukan teknik pengumpulan data juga dilakukan untuk meminimalisir hambatan dan kesalahan dalam penelitian yang dilakukan.

Adapun metode pengumpulan data adalah sebagai berikut :

Teknik pengumpulan data adalah teknik atau cara yang digunakan oleh peneliti untuk mengumpulkan data atau informasi serta fakta pendukung yang ada di lapangan untuk keperluan penelitian. Teknik pengumpulan data tentu sangat ditentukan oleh metodologi penelitian yang diambil atau dipilih oleh peneliti.

Jika peneliti menggunakan metodologi penelitian **kualitatif** maka teknik pengumpulan data yang digunakan dapat berupa **observasi, focus group discussion (FGD), wawancara mendalam (indepth interview) dan studi kasus (case study)**. Sedangkan jika peneliti menggunakan penelitian **kuantitatif** maka teknik pengumpulan data yang dipilih dapat berupa **angket (kuesioner), wawancara dan studi dokumentasi**.

Dari beberapa teknik pengumpulan data tersebut, berikut ini merupakan teknik pengumpulan data secara umum beserta dengan penjelasan lengkap mengenai masing-masing teknik pengumpulan data. Namun pertemuan kali ini kita akan membahas 2 metode pengumpulan data yaitu:

1. Observasi (pengamatan)

Teknik pengumpulan data observasi dilakukan dengan pengamatan langsung. Peneliti melakukan pengamatan di tempat terhadap objek penelitian untuk diamati menggunakan pancaindra yang kemudian dikumpulkan dalam catatan atau alat rekam. Observasi terbagi menjadi tiga yaitu observasi partisipatif, observasi non partisipatif.

2. Kuesioner (Angket)

Kuesioner atau angket adalah teknik pengumpulan data dengan cara memberikan sederet pertanyaan untuk dijawab oleh responden. Pertanyaan yang diberikan kepada responden merupakan pertanyaan yang diperlukan untuk penelitian. Penting untuk diketahui sebelum kuesioner diberikan kepada responden, kuesioner harus diuji terlebih dulu sebelumnya untuk mengetahui jika butir-butir pertanyaan yang dimasukkan dapat digunakan sebagai alat ukur yang valid dan reliabel.

3. Interview (Wawancara)

Teknik pengumpulan data ini dilakukan secara langsung oleh peneliti dalam bentuk tanya jawab atau wawancara oleh narasumber yang bertindak sebagai informan untuk memperoleh data yang

diperlukan dalam penelitian. Seperti kuesioner, pertanyaan wawancara perlu diujikan kemampuannya supaya peneliti dapat memperoleh data yang dibutuhkan.

4. Studi Pustaka

Studi pustaka juga merupakan salah satu teknik pengumpulan data yang juga banyak digunakan oleh para peneliti. Teknik pengumpulan data studi pustaka dilakukan dengan cara mengumpulkan data yang relevan atau sesuai yang dibutuhkan untuk penelitian dari buku, artikel ilmiah, berita, maupun sumber kredibel lainnya yang reliabel dan juga sesuai dengan topik penelitian yang dilakukan.

5. Studi Dokumen

Teknik pengumpulan data ini dilakukan dengan mengandalkan dokumen sebagai salah satu sumber data yang digunakan untuk melengkapi penelitian. Dokumen yang digunakan dapat berupa sumber tertulis, film, dan gambar atau foto.

TUGAS

1. Tuliskan tema penelitian yang menarik disekitarmu (penelitian sosial : tentang perilaku manusia bukan gejala alam / biologis)!
2. Tuliskan minimal satu rumusan masalah yang menjadi fokus penelitian yang akan kamu lakukan!

Kolom jawaban

