LANGKAH-LANGKAH ATAU PROSEDUR PENELITIAN

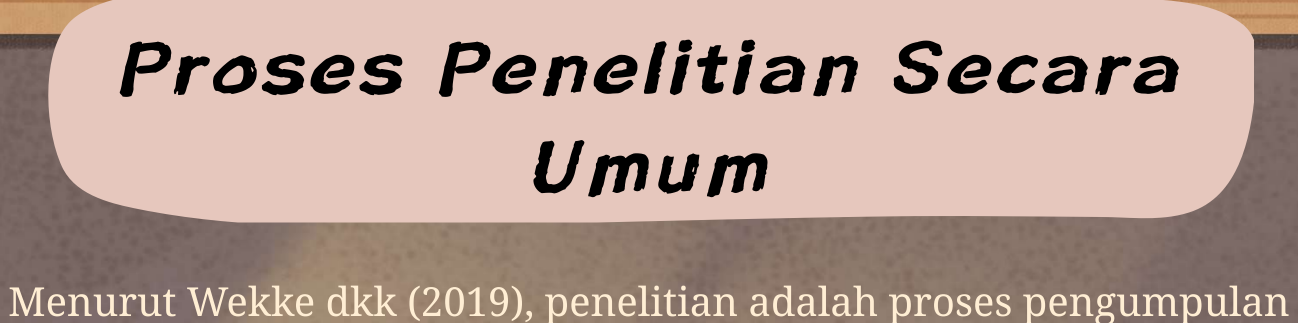
Disusun Oleh Kelompok 2





Menurut Wekke dkk (2019), penelitian adalah upaya menggunakan metode ilmiah untuk menemukan kebenaran tentang suatu subjek. Penelitian dijelaskan oleh sejumlah ahli, termasuk:

- 1.Menurut David
- 2.Menurut J. Suprapto
- 3.menurut Sutrisno Hadi
- 4.Menurut Mohammad Ali
- 5.Menurut Yoseph (1979)
- 6.Menurut Kerlinger (1986)



Menurut Wekke dkk (2019), penelitian adalah proses pengumpulan informasi terbaru tentang suatu kondisi atau isu. Terdapat berbagai tahapan atau fase dalam proses penelitian. Terdapat tiga tahap utama penelitian:

- 1. Pra Penelitian
- 2. Proses Penelitian
- 3. Pasca Penelitian



Berikut ini adalah beberapa sub-kegiatan yang membentuk fase prapenelitian:

- 1) Kendala yang dihadapi
- 2) Kesulitan saat ini
- 3) Temuan dari studi sebelumnya
- 4) Literatur
- 5) Proposal penelitian



Tahap yang berlangsung sebelum pelaksanaan kegiatan penelitian dikenal sebagai fase penelitian. Berikut ini adalah beberapa sub-kegiatan yang membentuk fase ini:

- 1) Pengumpulan data.
- 2) Pemrosesan data.
- 3) Tampilan Data
- 4) Penafsiran Data.
- 5) Laporan Penelitian.



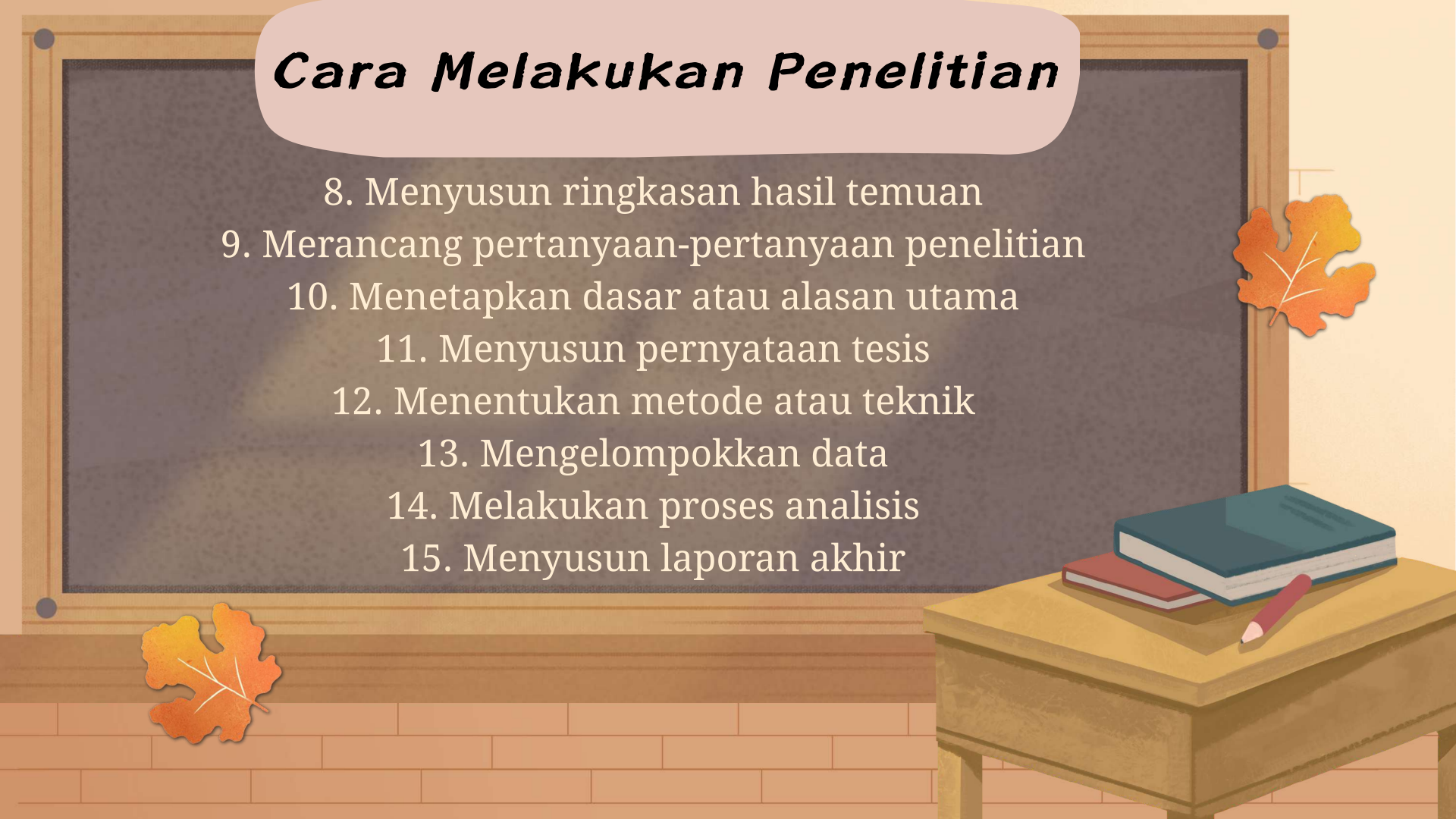
Periode sebelum dimulainya kegiatan penelitian dikenal sebagai Tahap Pasca Penelitian. Tahap ini terdiri dari sub-kegiatan berikut:

- 1) Peningkatan sumber daya pembelajaran.
- 2) Penyebaran seminar dan konferensi.
- 3) Publikasi dalam jurnal ilmiah.
- 4) Buku
- 5) Hak Kekayaan Intelektual (HKI)



Penelitian dapat dilakukan dengan cara-cara berikut:

- 1. Memilih tema
- 2.Merancang Pertanyaan
- 3. Menetapkan latar belakang atau urgensi
 - 4. Merumuskan pernyataan tesis
 - 5. Memilih metode atau strategi
 - 6. Mengelompokkan data sesuai
 - 7. Menganalisis data sesuai





Menurut Hadi (2001), tahapan penelitian sebagai berikut:

- 1. Mengidentifikasi Masalah
- 2. Membuat Hipotesa
- 3. Studi Literature
- 4. Merumuskan serta Menamai Unsur Variabel
- 5. Menyusun Penjelasan Operasional dari Suatu Konsep
- 6. Menyesuaikan variabel dalam penelitian

