

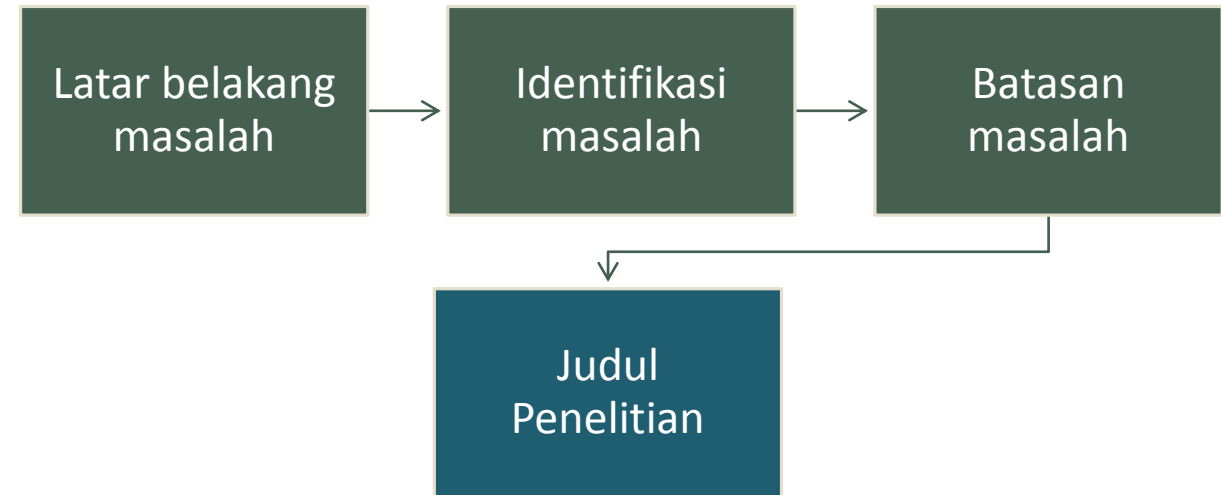
MENULIS PROPOSAL PENELITIAN: METODE PENELITIAN KUANTITATIF (PART III)

MUFID, S.AG., SS., M.HUM

Disampaikan pada kegiatan pelatihan “Smart Writer: Penulisan Proposal Penelitian” yang diselenggarakan oleh BI Corner Pusat Perpustakaan UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Pada Tanggal 16 Maret 2017 di Gedung perpustakaan Lt.1 UIN Maulana Malik Ibrahim Malang

MEMBUAT JUDUL PENELITIAN

- Judul penelitian berasal dari batasan masalah yang berupa variable-variable yang ditetapkan sebagai objek penelitian.



Lanjutan....

- Judul harus netral, tidak berupa kesimpulan yang dipengaruhi unsur subyektif peneliti yang belum tentu kebenarannya

MEMBUAT PENDAHULUAN



MEMBUAT PENDAHULUAN

- Latar Belakang Masalah**
 - Menjelaskan peristiwa yang terjadi pada objek penelitian,
 - Menganalisis masalah yang menunjukkan adanya gap/kesenjangan dan pentingnya untuk diteliti dengan melalui review penelitian terdahulu terkait rumusan masalah, metode analisis dan temuannya.
- Identifikasi masalah**
 - Mengidentifikasi masalah yang muncul pada objek yang diteliti
- Batasan masalah**
 - Membatasi masalah yang muncul pada objek penelitian yaitu menentukan variabel yang diteliti dan hubungannya. Masalah yang diteliti adalah variable dependen

Lanjutan...

Rumusan Masalah

- **Batasan masalah yang diteliti biasanya dirumuskan dalam bentuk pertanyaan**

Tujuan penelitian

- **Tujuan penelitian terkait dengan rumusan masalah. Rumusan masalah dan tujuan penelitian jawabannya pada kesimpulan.**

Manfaat / Urgensi Penelitian

- **Manfaat teoritis untuk pengembangan keilmuan dan manfaat praktis untuk memecahkan dan mengantisipasi masalah yang ada pada objek yang diteliti**

HAL-HAL YANG PERLU DIHINDARI

- Hindari pendahuluan yang emosional atau sensasional; pendahuluan seperti ini dapat menimbulkan ketidakpercayaan dari pembaca.
- Jangan membuat pembaca kewalahan dengan informasi yang terlalu banyak atau berlebihan. Buatlah pendahuluan seringkas mungkin
- Biasakan untuk menghindari penggunaan kata ganti pribadi dalam pendahuluan Anda, misalnya "saya", "kami", atau "kita".

Kata-kata “GAP”

Meskipun

Walaupun

Tetapi / Namun

Rumusan Masalah

Rumusan masalah adalah suatu pertanyaan yang akan dicari jawabannya melalui pengumpulan data.

Rumusan masalah penelitian harus didasarkan pada **masalah**.

Sumber masalah dapat dicari apabila terdapat : penyimpangan antara pengalaman dengan kenyataan, Penyimpangan antara apa yang telah direncanakan dengan kenyataan, Ada pengaduan, dan Ada kompetisi.

Bentuk rumusan masalah: Deskriptif, Komparatif, Asosiatif (simetris, kausal dan resiprokal), dan Komparatif - asosiatif

Bentuk Rumusan Masalah

Rumusan masalah Deskriptif, pertanyaan terhadap variable mandiri

Contoh : Bagaimana sikap masyarakat terhadap perguruan tinggi agama Islam?

Rumusan masalah Komparatif, pertanyaan yang membandingkan satu atau lebih variable pada satu atau dua sampel yang berbeda

Contoh: Adakah perbedaan produktivitas kerja antara pegawai Negeri, Swasta dan BUMN?

Rumusan masalah Asosiatif, pertanyaan yang menanyakan hubungan atau pengaruh antara dua atau lebih variable.

Contoh: Adakah hubungan antara motivasi dan prestasi?

Rumusan masalah Komparatif – asosiatif, menanyakan perbandingan korelasi antara dua variable atau lebih pada sampel atau populasi yang berbeda

Contoh: Adakah perbedaan pengaruh kepemimpinan terhadap disiplin pegawai antara lembaga pemerintah dan swasta?

Variabel Penelitian

Variabel penelitian adalah atribut seseorang, atau objek atau bidang keilmuan yang mempunyai variasi.

Variabel ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari sehingga memiliki informasi tentang hal tsb dan ditarik kesimpulannya.

Macam –macam Variabel : independen, dependen, moderator, intervening, control.

DAFTAR PUSTAKA

Sugiyono (2016). Metode penelitian kombinasi (mixed methods). Jakarta: Alfabeta

University of Southern California. Organizing Your Social Sciences Research Paper: Writing a Research Proposal. <http://libguides.usc.edu/writingguide/researchproposal>

Sekian
Terima Kasih
