

# Vioni Saputri, M. Pd.

## Profil Pribadi

Saya lahir di Sanggaran Agung, 13 Januari 1997 dan bertempat tinggal di Muara Bulian, Jambi. Sekarang mengajar di UIN STS Jambi.

## Riwayat Pendidikan

Universitas Negeri Padang (S2) 2018-2020

Universitas Jambi (S1) 2014-2018

## Riwayat Organisasi

-Tim borang akreditasi prodi Magister Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia UNP 2019.

-Panitia pelaksana dan pemakalah seminar nasional prodi Magister Pendidikan Bahasa Sastra Indonesia UNP 2019

## Sosial Media:

Instagram : @vionisaputri

Gmail : vionibulian31@gmail.com



# Metode Penelitian Kuantitatif



# Penelitian Kuantitatif

**Alasan menggunakan metode kuantitatif**

**Tahapan penelitian**

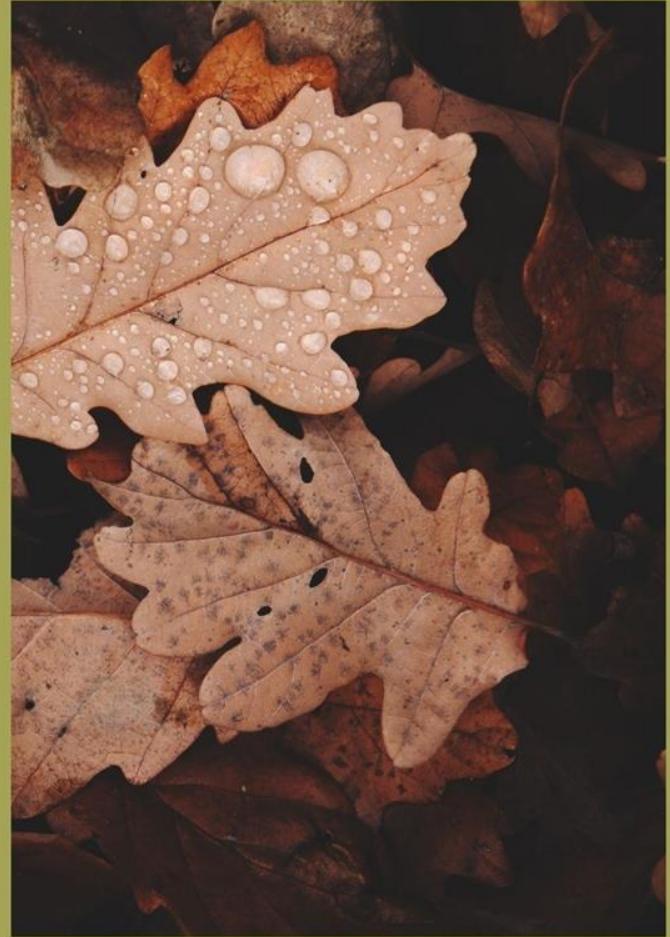
**Hasil karya ilmiah**

**Kelemahan dan Kelebihan**





# Apa itu metode Kuantitatif ?



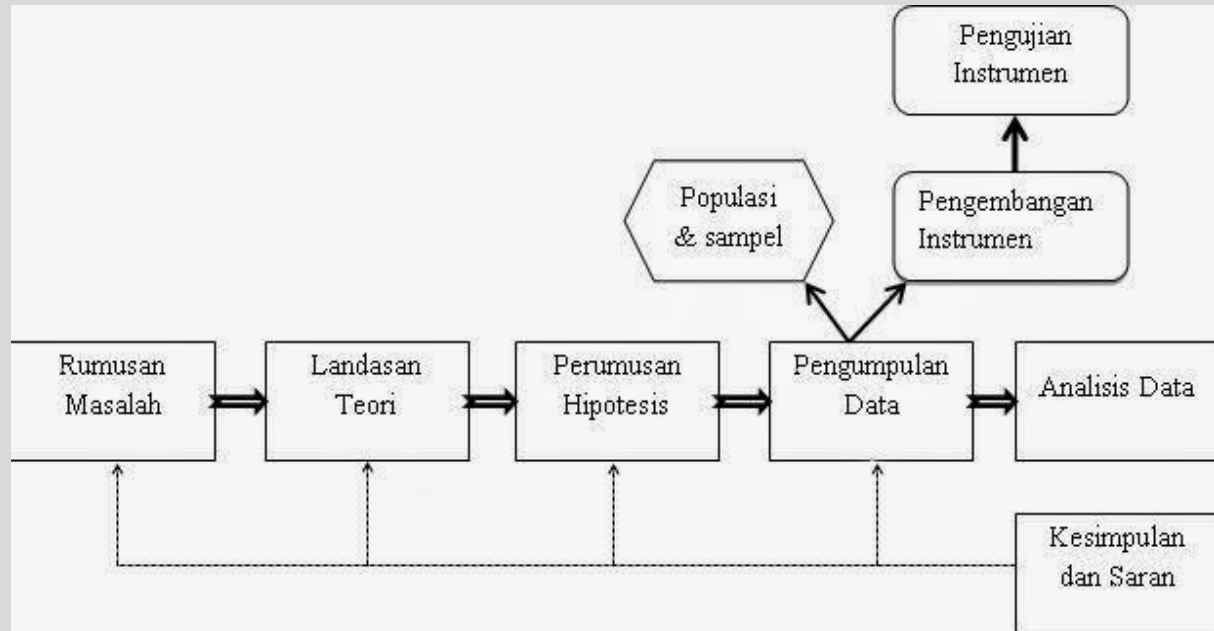


# MENGAPA MELAKUKAN PENELITIAN KUANTITATIF?

Tujuan dari penelitian kuantitatif adalah untuk menentukan hubungan antar variabel dalam sebuah populasi. Desain penelitian kuantitatif ada dua macam yaitu deskriptif dan eksperimental. Studi kuantitatif deskriptif melakukan pengukuran hanya sekali. Artinya relasi antar variabel yang diselidiki hanya berlangsung sekali. Sedangkan studi eksperimental melakukan pengukuran antar variabel pada sebelum dan sesudahnya untuk melihat hubungan sebab-akibat dari fenomena yang diteliti.



# TAHAPAN PENELITIAN KUANTITATIF





# Hasil Karya Ilmiah

Hasil penelitian dari metode kuantitatif secara umum akan berupa data-data/angka-angka.

Hasil yang diperoleh ialah berupa dokumen-dokumen, baik dokumen pribadi peneliti, catatan lapangan, ucapan dan tindakan koresponden, dll. Analisis dilakukan sejak awal hingga akhir penelitian.



# Kelebihan metode kuantitatif

- ◇ Mendukung studi ilmu sosial yang cakupannya makro karena bisa melibatkan subjek penelitian dalam jumlah besar. Banyaknya subjek baik individu atau kelompok yang terlibat mendukung proses generalisasi.
- ◇ Memiliki modal untuk meraih objektivitas hasil penelitian. Secara umum, penelitian kuantitatif didesain untuk menghasilkan penjelasan yang sifatnya umum atau general dari suatu fenomena. Untuk mendapat penjelasan yang general ini, beberapa variabel digunakan.
- ◇ Mampu mengaplikasikan angka rata-rata dari suatu perhitungan sehingga desain penelitian bisa direplikasi dan dianalisis relevansinya di tempat lain.
- ◇ Mampu melakukan studi perbandingan secara objektif.
- ◇ Potensi bias yang sifatnya personal bisa dihindari dengan cara peneliti menjaga jarak dengan partisipan yang diteliti dan dengan cara menggunakan software komputer ketika menganalisis.



# Kekurangan metode kuantitatif

- ◇ Seringkali mengabaikan detail konteks sosial yang diteliti.
- ◇ Pendekatannya statis dan rigid sehingga tidak fleksibel ketika peneliti di lapangan.
- ◇ Memiliki potensi bias yang sifatnya struktural karena rumusan masalah yang dibuat biasanya merefleksikan kepentingan peneliti tanpa mempertimbangkan permasalahan yang sebenarnya dihadapi oleh partisipan.
- ◇ Hasil penelitian seringkali kurang detail dalam menjelaskan perilaku dan motivasi tindakan individu.
- ◇ Peneliti bisa saja mengumpulkan data yang lingkupnya sempit dan superfisial.
- ◇ Hasil penelitian memiliki kualitas penjelasan yang terbatas pada deskripsi numerik dan kurang detail dalam mengelaborasi aspek persepsi manusia.

**TERIMA KASIH**

