

## PROSES PENILITIAN MASALAH, VARIABEL, DAN PARADIGMA PENELITIAN

#### KELOMPOK 1

- 1. Dika Nur Cahyono
- 2. Fanny Alvionita
- 3. Muhammad Ali Ilzam
- 4. Ardiansyah R
- 5. Hana Aprilia Nurcahyantri

### PROSES PENELIITIAN KUANTITATIF

Menurut Bryman (2004: 63) Proses penelitian kuantitatif dimulai dari teori, hipotesis, research design, memilih research site, memilih subjek/responden riset, mengumpulkan data dan menuliskan kesimpulan untuk kemudian kembali menjadi awal dari segalanya, teori.

# LANGKAH-LANGKAH YANG DILAKUKAN DALAM SEBUAH PENELITIAN KUANTITATIF

01	Masalah
02	Rumusan Masalah
03	Pengajuan Hipotesis
04	Metode/Strategi Pendekatan Penelitian
05	Menyusun Instrumen Penelitian
06	Mengumpulkan dan Menganalisi Data
07	Kesimpulan



Masalah berawal dari adanya masalah yang dapat digali dari sumber empiris dan teotiris, Agar masalah ditemukan dengan baik memerlukan fakta-fakta empiris (suatu sumber yang diperoleh dari observasi) dan diiringi dengan penguasaan teori dengan menguji berbagai literatur relevan



### VARIABEL PENELITIAN

Variabel penelitian pada dasarnya adalah segala sesuatu yang berbentuk apa saja yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari sehingga diperoleh informasi tentang hal tersebut, kemudian ditarik kesimpulannya

Variabel Independen / variabel bebas.
Variabel bebas adalah variabel yang memengaruhi/yang menjadi sebab perubahannya/timbulnya variabel dependen (terkait). "Pengaruh Kultur Sekolah dalam Pengembangan Mutu Pendidikan SMK Tematik Program Teknik Elektronika Industri", maka kultur sekolah adalah variabel independen (variabel bebas).

Variabel dependen/terikat merupakan variabel yang dipengaruhi/yang menjadi akibat karena adanya variabel bebas.

"Pengaruh Kultur Sekolah dalam Pengembangan Mutu Pendidikan SMK Tematik Program Teknik Elektronika Industri", maka mutu pendidikan adalah variabel dependen (variabel terikat).



Menurut Baker (Moleong 2004: 49) mendefinisikan paradigma sebagai seperangkat aturan yang membangun atau mendefinisikan batas dan menjelaskan bagaimana sesuatu harus dilakukan dalam batas itu agar berhasil. Berdasarkan definisi tersebut, dapat disimpulkan bahwa paradigma merupakan seperangkat konsep, keyakinan, asumsi, nilai, metode atau aturan yang membentuk kerangka kerja kerja sebuah penelitian.

### MENEMUKAN MASALAH

Beberapa sumber masalah dalam penelitian kuantitatif dapat dijadikan sebagai bahan untuk memperoleh ide atau pertimbangan penentuan topik masalah :

- 1. Terdapat penyimpangan antara pengalama dengan kenyataan
- 2.Terdapat penyimpangan antara apa yang telah direncanakan dengan kenyataan
- 3. Ada pengaduan
- 4. Ada kompetisi

