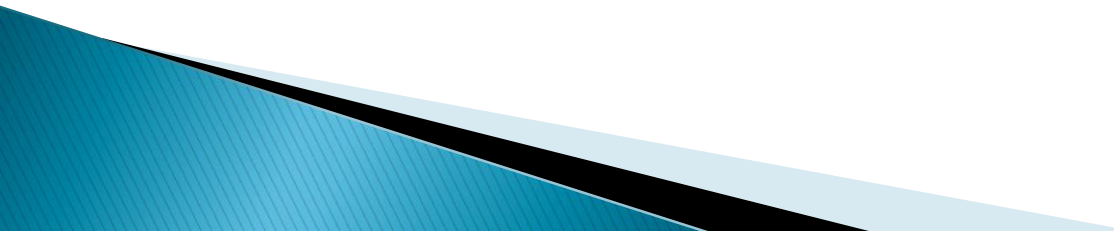
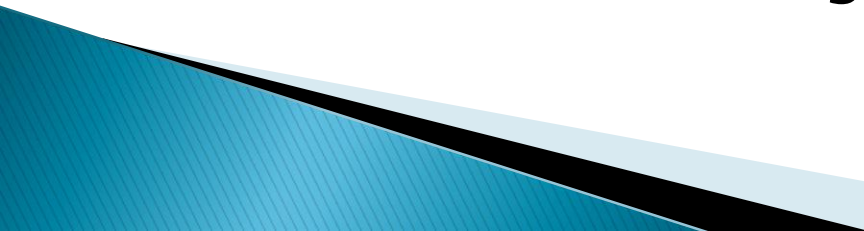


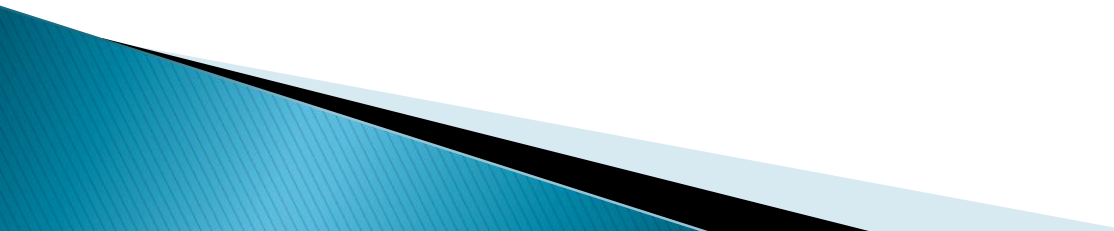
Perumusan Masalah

- ▶ Realitas sosial menjadi topik penelitian
 - ▶ Dalam topik yang akan diteliti mengandung masalah
- 

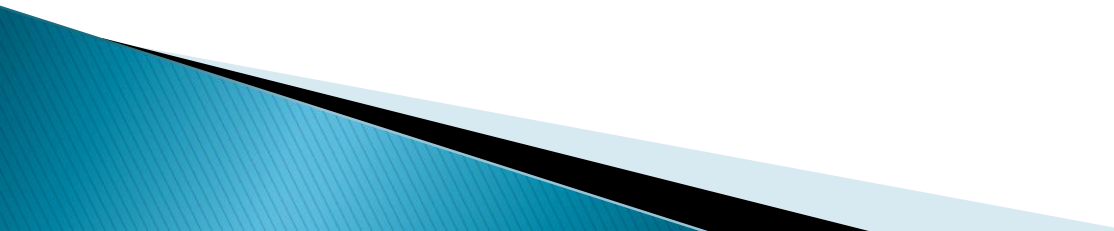
Topik yang berharga untuk diteliti

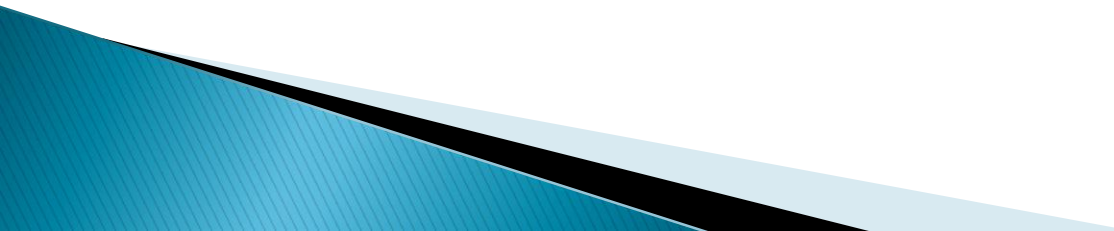
1. Berkaitan dengan konsep-konsep pokok
 2. Mengembangkan atau memperluas pengujian suatu teori
 3. Pengembangan metodologi penelitian dengan menemukan alat, teknik atau metode baru.
 4. Memanfaatkan konsep-konsep atau data dan teknik dari disiplin ilmu yang saling bertalian
 5. Masalah dituangkan dalam desain yang cermat dengan uraian yang teliti, dalam variabel-variabel dan menggunakan metode yang tepat.
- 

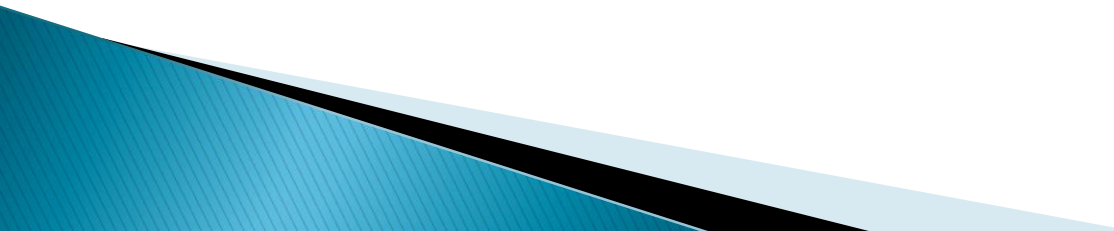
Kriteria masalah

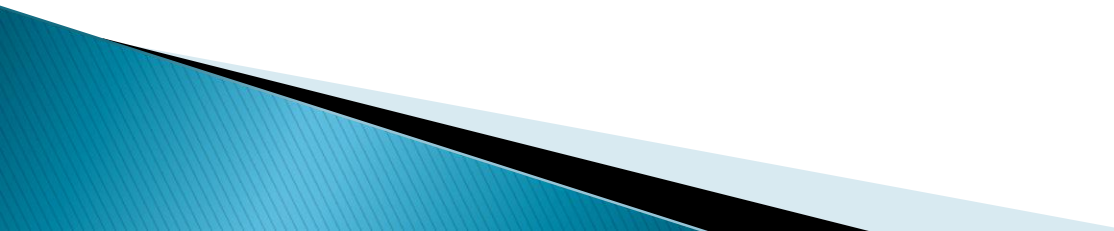
- ▶ Menanyakan hubungan antara dua variabel
 - ▶ Spesifik dan jelas
 - ▶ Dapat diuji secara empiris
 - ▶ Berorientasi pada suatu teori tertentu.
- 

Identifikasi masalah

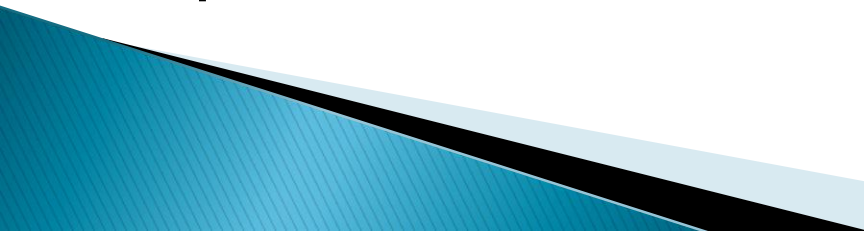
- ▶ Mendapatkan sejumlah masalah yang berhubungan dengan topik penelitian, merupakan tahap permulaan dari penguasaan masalah mengenai suatu obyek tertentu dalam suatu situasi tertentu yang dapat dikenali sebagai suatu masalah.
- 

- ▶ Kemiskinan material: tidak tahu apa yang menjadi masalah
 - ▶ Kemiskinan metodologis: tidak tahu cara memecahkan masalah
- 

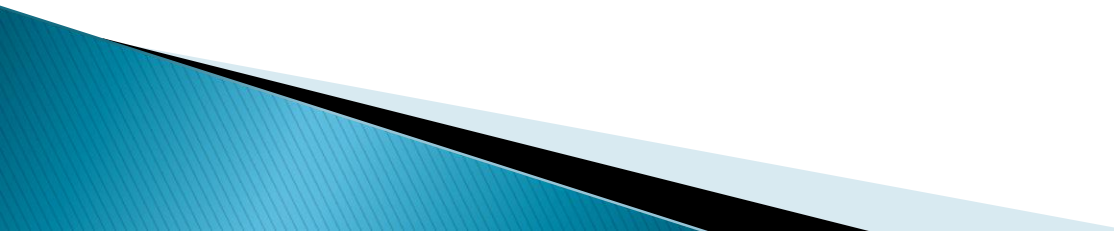
- ▶ Penguraian latar belakang masalah
 - ▶ Identifikasi masalah
 - ▶ Rumusan masalah penelitian
- 

- ▶ Kondisi kesenjangan atau ketidaksesuaian antara yang seharusnya terjadi (*das sollen – what should be*) dengan sesungguhnya terjadi (*das sein – what is happening*).
 - ▶ Perlu penyajian data atau fakta yang relevan dan mendukung pentingnya permasalahan.
 - ▶ Penguraian masalah berangkat dari hal yang umum, kerangka pemikiran yang luas dengan mengaitkan topik penelitian dalam banyak hal yang relevan menuju permasalahan yang lebih spesifik dan fokus
 - ▶ Fokus penelitian hendaknya dalam lingkup keahlian peneliti
- 

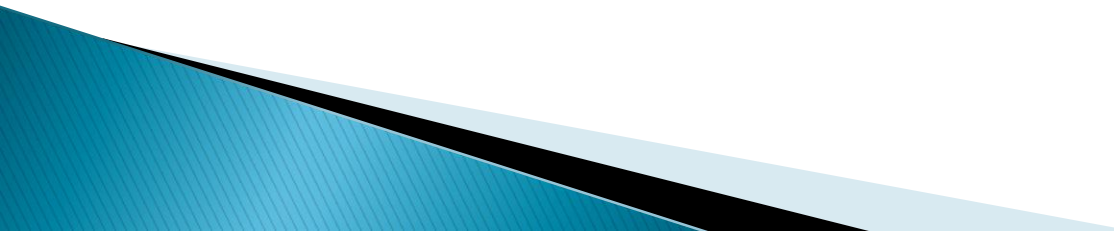
Perumusan masalah / statement of problem

- ▶ Pernyataan singkat mengenai masalah yang akan diteliti
 - ▶ Merupakan titik tolak bagi perumusan hipotesis
 - ▶ Dari rumusan asalah dapat ditentukan judul penelitian
 - ▶ Perumusan masalah merupakan kalimat tanya yang mempertanyakan hubungan (relational) antara dua variabel atau lebih
 - ▶ Jawaban pertanyaan itu akan dicari melalui penelitian
- 

Rumusan masalah berkaitan dengan eksplanasi penelitian

- ▶ Masalah dalam penelitian deskriptif
 - ▶ Masalah dalam penelitian komparatif
 - ▶ Masalah dalam penelitian assosiatif
 - a. hubungan simetris
 - b. hubungan kausal
 - c. hubungan interakti atau timbal balik
- 

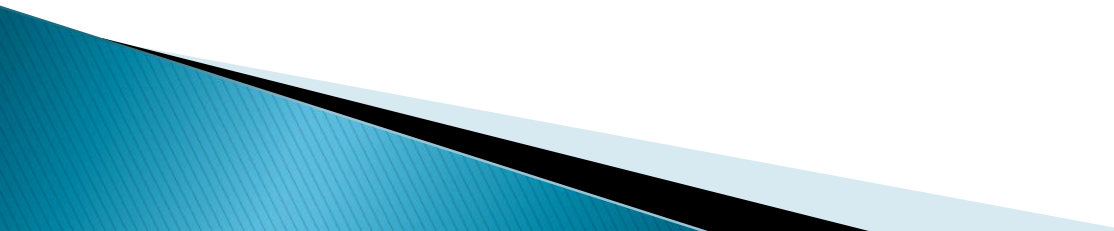
Masalah dalam penelitian deskriptif

- ▶ Bagaimana latar belakang ekonomi mahasiswa?
 - ▶ Bagaimana tingkat pendidikannya?
 - ▶ Apakah sikap mahasiswa terhadap UU Aborsi?
- 

Masalah dalam penelitian komparatif

- ▶ Melakukan perbandingan pada dua sampel yang diteliti, atau pada dua tempat yang berbeda dari variabel yang diteliti
- ▶ Apakah ada perbedaan prestasi antara mahasiswa kelas pagi dengan kelas sore?
- ▶ Apakah ada perbedaan sikap mahasiswa terhadap UU Aborsi antara mahasiswa di PT Umum dengan PT Agama

Masalah dalam penelitian assosiatif

- ▶ hubungan simetris
hubungan 2 variabel yang muncul secara
bersamaan
- 

- ▶ hubungan kausal

hubungan antara 2 variabel yang bersifat sebab akibat yakni antara variabel yang tergantung (dependet) dengan variabel bebas (independent). Hubungan antara variabel bebas (X) yang memengaruhi dengan variabel ak bebas (Y) yang dipengaruhi

hubungan interaktif atau timbal balik

hubungan yang saling mempengaruhi antar dua variabel atau lebih dan tidak diketahui mana variabel tergantung dan mana variabel bebas.

Ciri masalah yang baik

- ▶ Mempunyai nilai penelitian
 - ▶ Mempunyai Fisibilitas
 - ▶ Sesuai dengan kualifikasi peneliti
- 