



# Gap Research

**Pertemuan Minggu III**

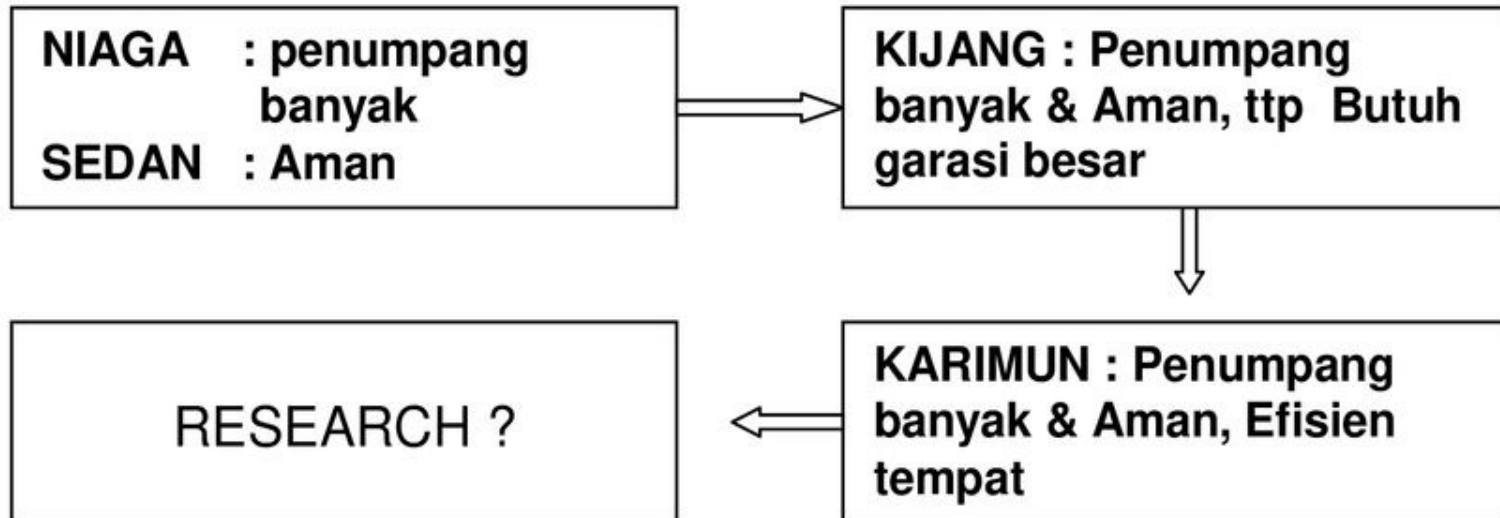
# PENGERTIAN PENELITIAN

**PENELITIAN = RESEARCH; berasal dari 'RE' dan 'TO SEARCH'**

- ◆ TEKNOLOGI
- ◆ ILMU : Konsep , Teori
- ◆ METODE : Cara , Prosedur
- ◆ Informasi
- ◆ dll



TEKNOLOGI : Mobil Penumpang

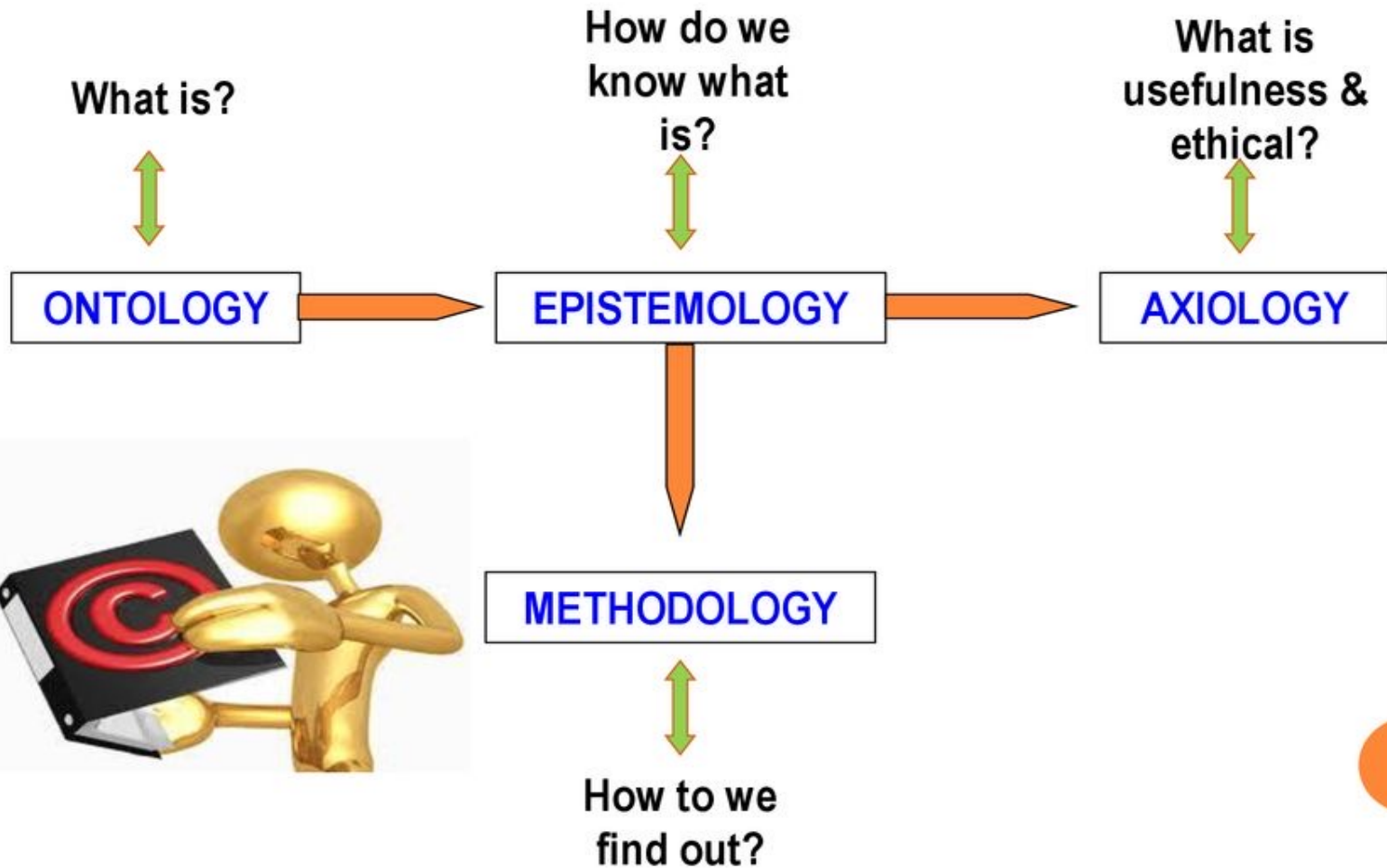


# APA ITU PENELITIAN

- Suatu kegiatan yang dilakukan untuk memecahkan **masalah**
- Masalah **dikaji dan dianalisis** secara sistematis dan ilmiah
- Pemecahan masalah dilakukan dengan menggunakan **pendekatan/metode ilmiah** baik secara kuantitatif maupun secara kualitatif



# PENGEMBANGAN ILMU



# PENDEKATAN PENELITIAN

- **Kualitatif:** upaya **penemuan** pengetahuan (ilmu, teori), sehingga ada yang menyebut sebagai **penelitian eksploratori**
- **Kuantitatif:** upaya **pembenaran** pengetahuan (ilmu, teori), sehingga ada yang menyebut sebagai **penelitian konfirmatori**
- **Mixed:** penemuan & pembenaran pengetahuan (ilmu, teori)?



# KARAKTERISTIK PENELITIAN YANG BAIK

- ❖ **Originality**
- ❖ **Scientific content**
- ❖ **Usefulness**
- ❖ **Validity & Reliability (methods)**
- ❖ **Parsimony**



# KEGIATAN PENELITIAN MELIPUTI

- Mengidentifikasi masalah
- Merumuskan tujuan dan manfaat
- Menyusun kajian teori
- Menyusun teknik/cara penelitian dilakukan
- Melakukan analisis masalah dan pembahasannya, merumuskan saran dan kebijakan yang relevan



# LANGKAH AWAL KITA APA ?

- Menemukan research gap
- Menemukan research problem



# MASALAH & CELAH PENELITIAN



Keprihatinan  
Kegalauan  
Kekaguman  
Keheranan  
dsbnya

Sistem Dunia Nyata - **FENOMENA / GEJALA**  
(Masalah empiris/ Keunikan)

Analisis Normatif  
Analisis Teoretis



## CELAH PENELITIAN

- Variabel (Konsep Pengukuran)
- Hubungan antar variabel
- Model / Teori / Konsep



## MASALAH PENELITIAN

Variabel: Eksploratori/Deskriptif  
Hubungan: Konfirmatori/Eksploratori  
Model: Konfirmatori/Modifikasi

## HASIL PENELITIAN EMPIRIS

**Anomali** (terjadi hal-hal yang menyimpang / aneh)

**Ketidakkonsistenan** (hasil penelitian bervariasi)

Belum ditemukan **jawaban** yg memuaskan

Belum ditemukan **penjelasan** yg baik

Adanya ide **penyempurnaan**

**Pengujian empiris**

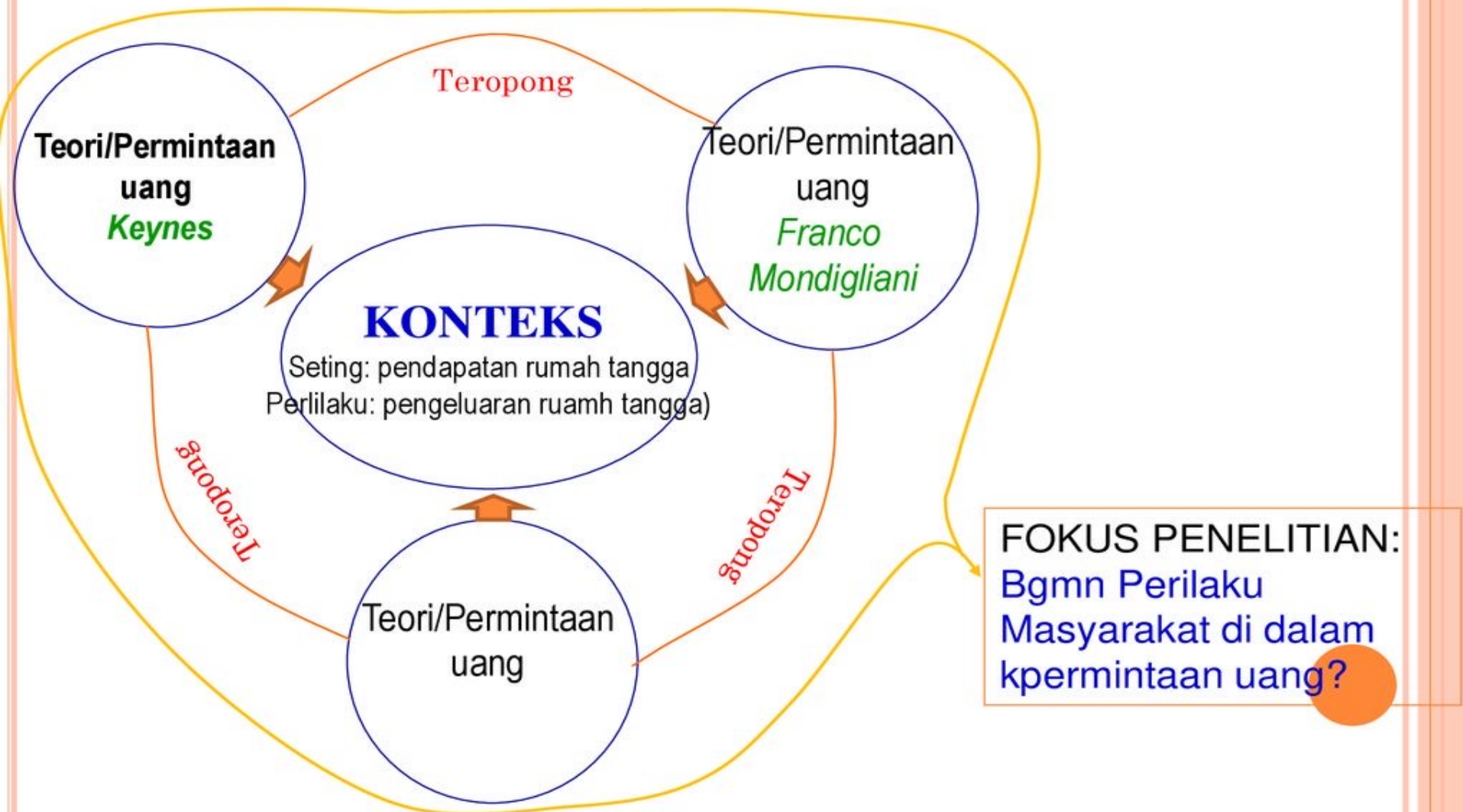
dll

# MASALAH PENELITIAN: Variabel

**PENELITIAN  
KUALITATIF**



**EXPLORATORY &  
DESCRIPTIVE RESEARCH**



# BAGAIMANA BISA MENEMUKAN RESEARCH GAP ?

- Mengidentifikasi fakta
- Mengamati sebuah fenomena
- Memahami teori yang relevan
- Menemukan sebuah kesenjangan : kesenjangan teori (teoretis) dan kesenjangan fakta (empiris)



# MENGIDENTIFIKASI FAKTA



- Fakta-fakta di lapangan dapat dikumpulkan baik berdasarkan urutan waktu, lamanya peristiwa, urgensi peristiwa dan lokasi peristiwa
- Mengklarifikasi fakta
- Mengelompokkan fakta berdasarkan karakter tertentu yang kita tetapkan
- Memberikan kode dari fakta yang ditemukan

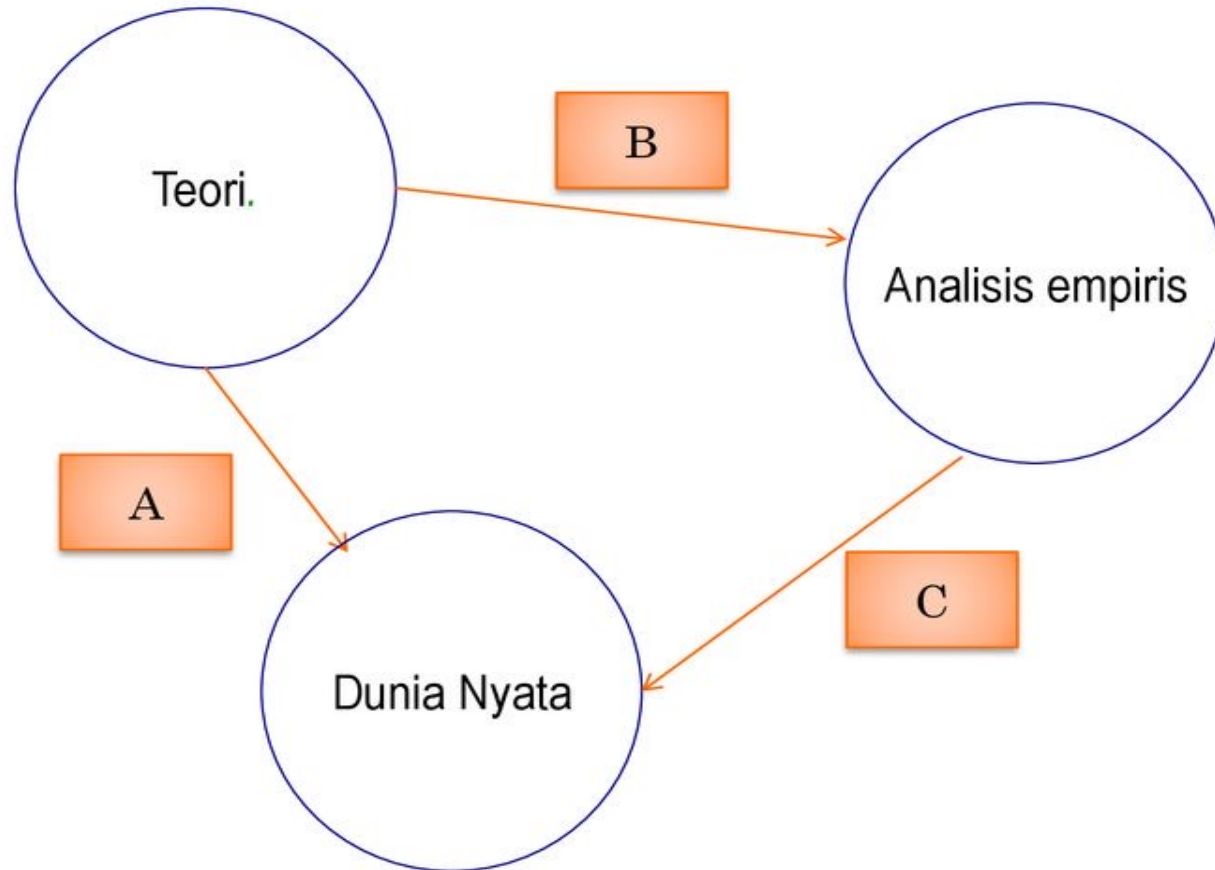


# MENGAMATI FENOMENA

- Melakukan pengamatan secara seksama fenomena yang terjadi dalam kehidupan
- Memberikan perhatian pada fenomena yang sifatnya ekstrim



# KAITAN TEORI, KAJIAN EMPIRIS DAN FAKTA RIIL



# MENEMUKAN KESENJANGAN

- Kesenjangan teori : adanya perbedaan pandangan teori mengenai fakta yang diamati. Fakta yang sama dijelaskan dengan teori yang berbeda-beda
- Contoh :
  - ❖ Dalam pandangan **Merkantilis** suatu negara perlu menerapkan kebijakan perdagangan internasional yang menyebabkan neraca perdagangan surplus. Kebijakan tersebut dapat dilakukan baik dengan cara **membatasi impor (proteksi)** dan mendorong ekspor sebanyak-banyaknya. Kebijakan mendorong ekspor tersebut dapat diterapkan dengan menerapkan upah buruh yang rendah, sehingga produk yang dihasilkan dalam negeri dalam memiliki keunggulan bersaing di pasar internasional. Melalui strategi tersebut suatu negara akan menunjukkan kemajuan dan kemakmurannya. Dalam pandangan lain, Teori Keunggulan Mutlak (**absolute advantage**) menjelaskan bahwa perdagangan internasional yang **dijalankan secara bebas** berdasarkan spesialisasi dapat memberikan kemanfaatan bagi negara yang terlibat dalam interaksi ekonomi internasional. Spesialisasi tersebut dilakukan pada komoditi tertentu yang dapat dihasilkan dengan penggunaan jumlah tenaga kerja yang paling sedikit atau tenaga kerja yang paling produktif.



# MENEMUKAN KESENJANGAN

- Kesenjangan fakta : terdapat fakta-fakta yang berbeda-beda mengenai fenomena yang ada.
- Contoh :
  - ❖ Inflasi menggambarkan tingkat perkembangan harga-harga dalam kaitannya dengan stabilitas perekonomian. Dalam hal ini **tingginya angka inflasi** di suatu daerah tahun 2013 salah satunya ditopang dari sektor jasa pendidikan. Namun demikian berdasarkan hasil observasi yang ada menunjukkan bahwa masyarakat di daerah tersebut **tidak terbebani** dengan biaya pendidikan tersebut. Dengan kata lain, masyarakat tetap bisa memiliki daya beli tinggi untuk pemenuhan kebutuhan hidup lainnya.
  - ❖ Perkembangan kegiatan ekonomi yang tercermin dalam perkembangan IHK periode Bulan Januari 2013 berdasarkan data yang ada sebesar **1,13%** (BPS Kota Malang, 2014). Namun demikian hasil observasi menunjukkan bahwa tingkat berdasarkan data yang dihimpun dari dinas Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang menunjukkan angka inflasi pada Bulan Januari 2014 sebesar **0,19%**.
  - ❖ Kesejahteraan hidup masyarakat dapat dicerminkan dari semakin tingginya pertumbuhan ekonomi dan semakin berkurangnya angka gini rasionya. Data yang ada menunjukkan bahwa tingkat **pertumbuhan ekonomi** Indonesia tahun 2012 sebesar 5,6% (BPS, 2012). Namun demikian **angka gini rasionya** juga besar yakni 0,41 (BPS, 2012). Angka gini rasio yang semakin besar menunjukkan adanya kenaikan dalam ketidakmerataan pendapatan masyarakat.



# BAGAIMANA BISA MERUMUSKAN *RESEARCH PROBLEM*

- Masalah penelitian mencerminkan adanya persoalan yang muncul dari adanya kesenjangan (*gap*)
- Masalah penelitian dapat dirumuskan baik dengan pertanyaan (*question*) maupun pernyataan (*statement*)
- Rumusan masalah penelitian dapat timbul melalui proses berpikir baik secara deduktif maupun induktif
- Rumusan masalah dapat menggambarkan variabel yang muncul dalam penelitian



# RESEARCH PROBLEM DALAM BENTUK PERNYATAAN

- Biasanya dihasilkan dari pemaparan fakta-fakta/teori pada yang ada
- Untuk dapat menemukan rumusan masalah ini, harus membaca terlebih dahulu keseluruhan paragraf yang ada dalam kalimat
- Biasanya dapat dipertegas dengan adanya rumusan dalam tujuan penelitian
- Contoh : Kenaikan harga dapat dipicu oleh adanya permintaan yang melebihi penawaran barang di pasar. Permintaan tersebut terjadi karena peningkatan pendapatan masyarakat yang tidak diimbangi dengan peningkatan ketersediaan barang di pasar. Selain faktor kenaikan pendapatan tersebut, inflasi juga dapat disebabkan karena adanya kenaikan biaya produksi. Hal ini dapat memacu pada terjadinya kenaikan harga barang di pasar. Inflasi baik yang bersumber dari sisi permintaan dan dari sisi penawaran tersebut pada akhirnya dapat mengakibatkan ketidakstabilan perekonomian, manakala tidak ada kebijakan yang dapat meredam gejolak inflasi. Berdasarkan pada hal tersebut maka tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengidentifikasi faktor-faktor yang menyebabkan terjadinya inflasi di suatu daerah. Selain itu pula penelitian ini juga bertujuan untuk mengeksplorasi pengaruh inflasi terhadap perkembangan perekonomian baik secara mikro maupun secara makro.

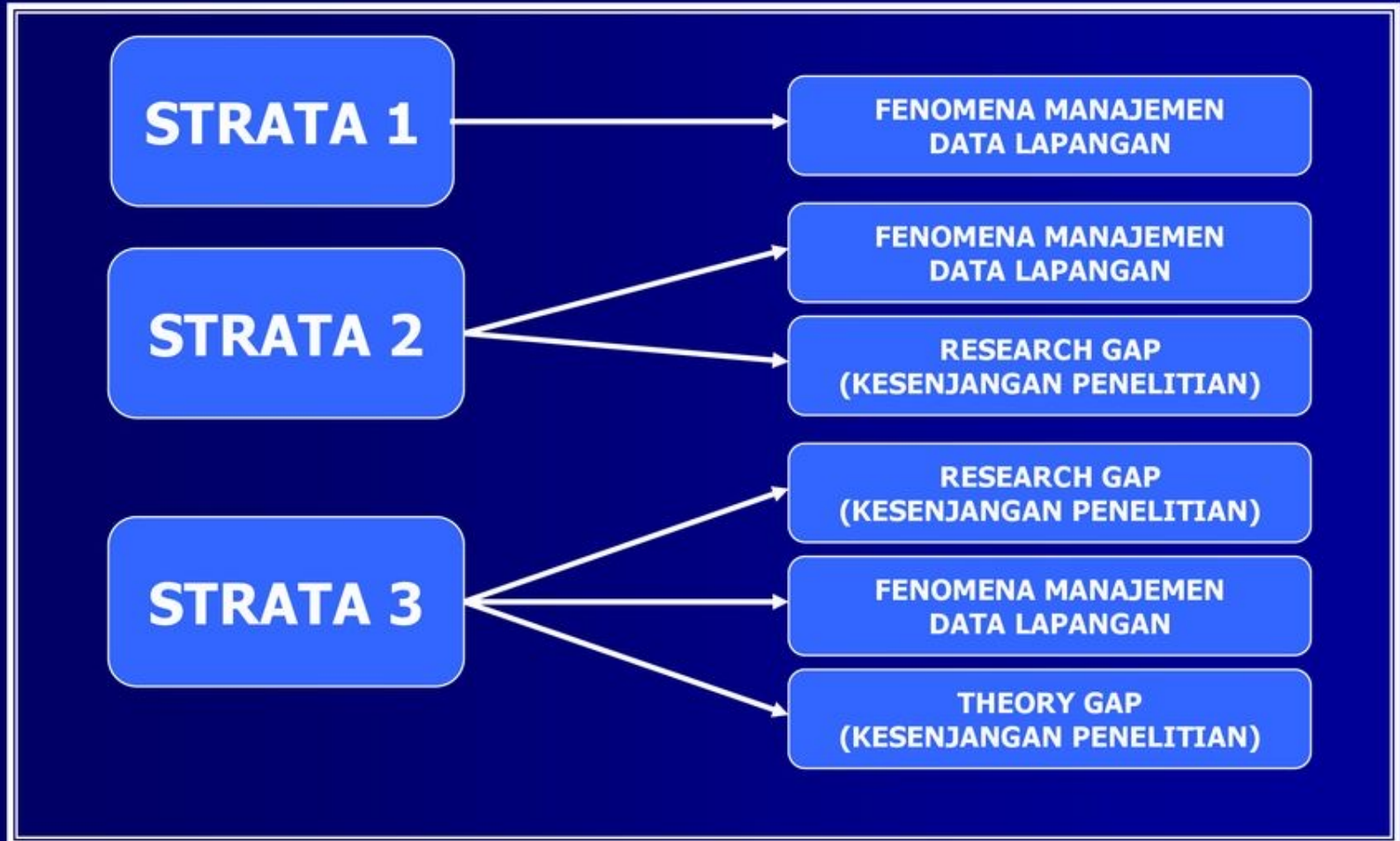


# RESEARCH PROBLEM DALAM BENTUK PERTANYAAN

- Dihasilkan dari pemaparan fakta/teori yang relevan
- Contoh :
  - ❖ Apakah terdapat hubungan kausalitas antara return on capital dengan indeks harga saham perusahaan ?
  - ❖ Seberapa besar pengaruh tingkat bunga, kurs nilai tukar Rp/US\$ terhadap aliran FDI di Indonesia ?



# Rujukan Sumber Masalah



**end**

