



# Penelitian Sosial

---

MATERI 1

DR. YULI SETYOWATI, M.SI\*

# Definisi, tujuan, manfaat

---

- **Metode penelitian sosial** adalah suatu upaya untuk mencari tahu berbagai macam fenomena yang terjadi di lingkungan masyarakat.
- Hal tersebut dilakukan karena di setiap kehidupan masyarakat, pasti ada permasalahan yang terjadi.
- Fenomena itu diteliti supaya bisa menjawab permasalahan apa yang terjadi. Jika sudah terjawab, maka diharapkan penelitian sosial dapat memberikan rekomendasi untuk menyelesaikan masalah tertentu.
- Selain untuk menjawab suatu permasalahan dan memberikan solusi, penelitian sosial juga berguna untuk mengembangkan teori
- Untuk melakukannya, diperlukan **rancangan penelitian sosial** yang berfungsi sebagai kerangka yang telah didesain untuk melakukan penelitian.

# Tujuan penelitian sosial

---

## PENGUJIAN

- penelitian sosial dilakukan untuk dapat menguji kebenaran mengenai pengetahuan yang sudah ada sebelumnya.

## EKSPLORATIF

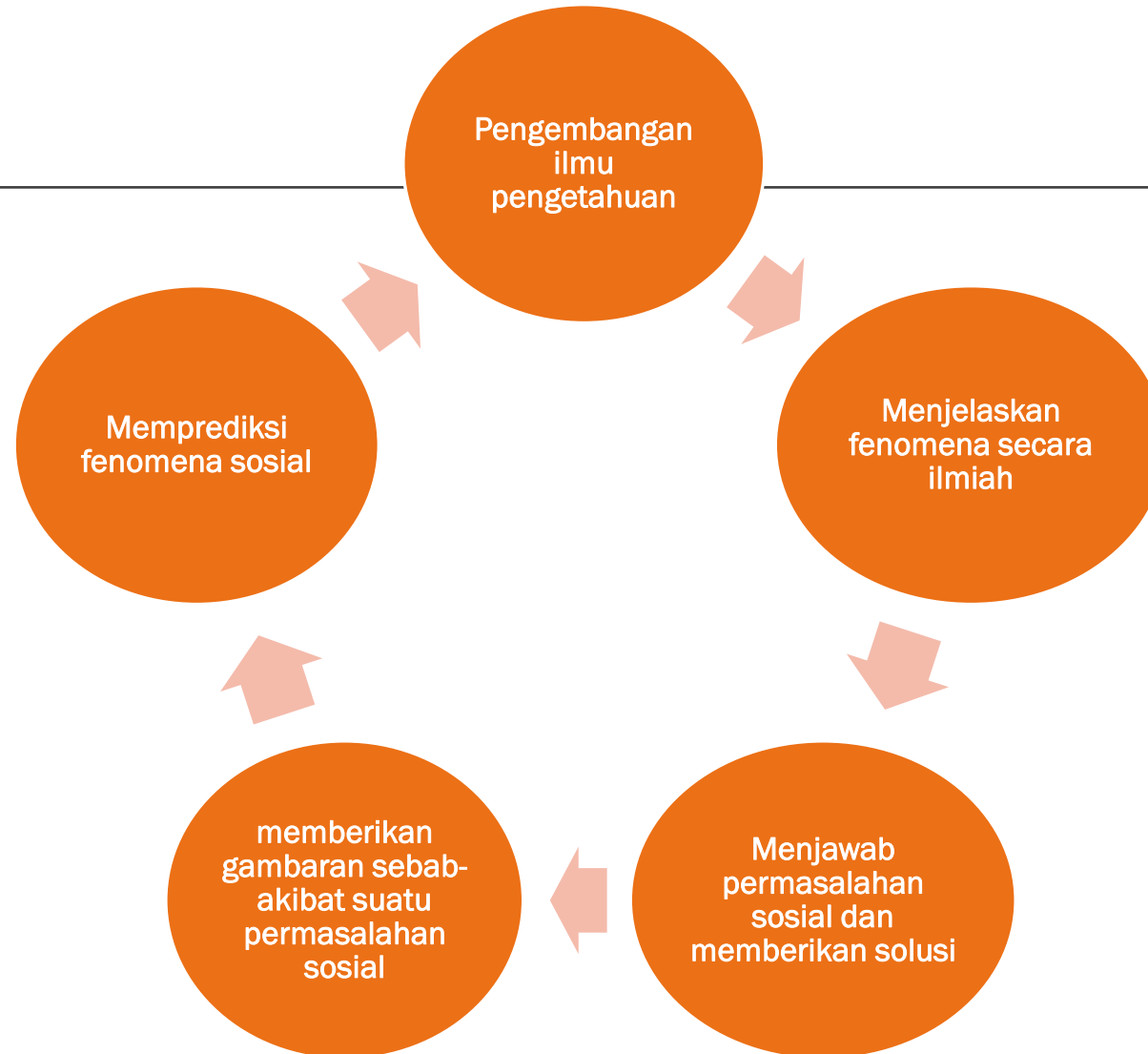
- penelitian sosial bisa mencari tahu lebih lanjut mengenai peristiwa sosial tertentu.

## PENGEMBANGAN

- Penelitian sosial juga dapat mengembangkan ilmu pengetahuan yang sudah ada sebelumnya.

# Manfaat penelitian sosial

---





Meneliti adalah  
proses mengetahui

JADI

Penelitian adalah  
proses membentuk  
pengetahuan

# Mengapa perlu melakukan penelitian?

---

- Manusia memiliki keterbatasan dalam hal pengetahuan;
- Manusia perlu mengembangkan kemampuan berinteraksi dengan dunia sekitar;
- Proses untuk mengetahui berlangsung sepanjang hayat hidup manusia.

# 3 hal utama pengetahuan

---

1. Apa itu pengetahuan (**ontologis**)
2. Bagaimana mengetahuinya (**epistemologis**)
3. Untuk apa pengetahuan itu (**aksiologis**)

Pengetahuan dapat diperoleh melalui pengalaman, tetapi belum tentu orang tersebut mengetahui mengapa sesuatu itu terjadi.

Contoh : nelayan tahu bahwa pasang naik itu pada bulan purnama, dan surut pada bulan mati, tetapi ia belum memiliki pengetahuan (*knowledge*) tentang ilmu pengetahuan (*science*) mengapa pasang naik terjadi pd bulan purnama.

# Mengetahui “yang benar”

---

Masalah pengetahuan bukan hanya mengetahui, tetapi bgmn mengetahui yang benar.

Ada 2 cara mendapatkan pengetahuan yg benar:

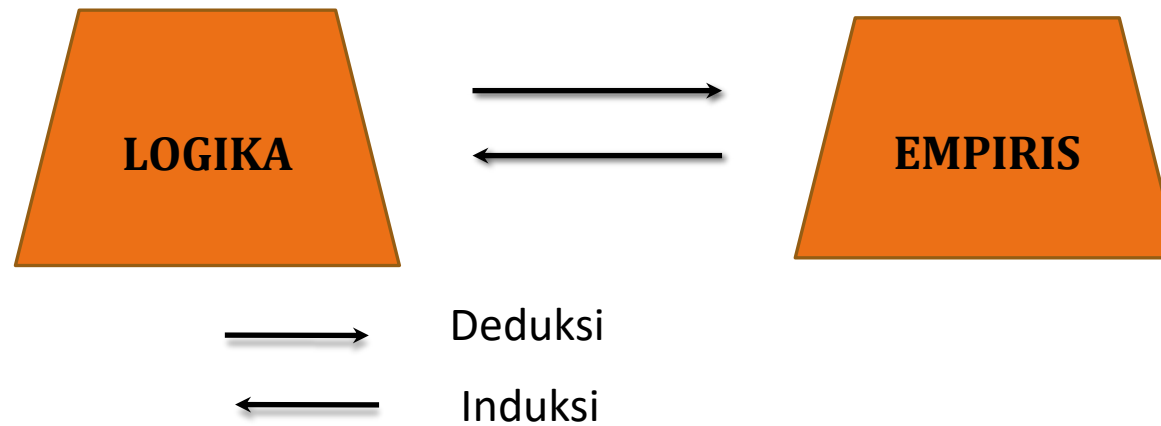
1. Berdasarkan pada rasio (kaum rasionalis-paham rasionalisme);
2. Berdasarkan pengalaman (kaum empiris-paham empirisme).

# 2 PILAR ILMU PENGETAHUAN

---

Menurut Babbie:

*“Science is something characterized as logico-empirical. This ugly term carries an important message: two pillars of science are 1) logic or rationality and 2) the observation of empirical facts*





# Penelitian Ilmiah: proses bertanya-menjawab

---



- Berawal dari pertanyaan: apa, bagaimana, mengapa
- Penelitian ilmiah sebagai proses bertanya-menjawab, memerhatikan peristiwa-peristiwa empiris dalam kerangka berpikir teoretis tertentu.
- Kriteria : sistematis, terkontrol/terkendali, empiris, kritis