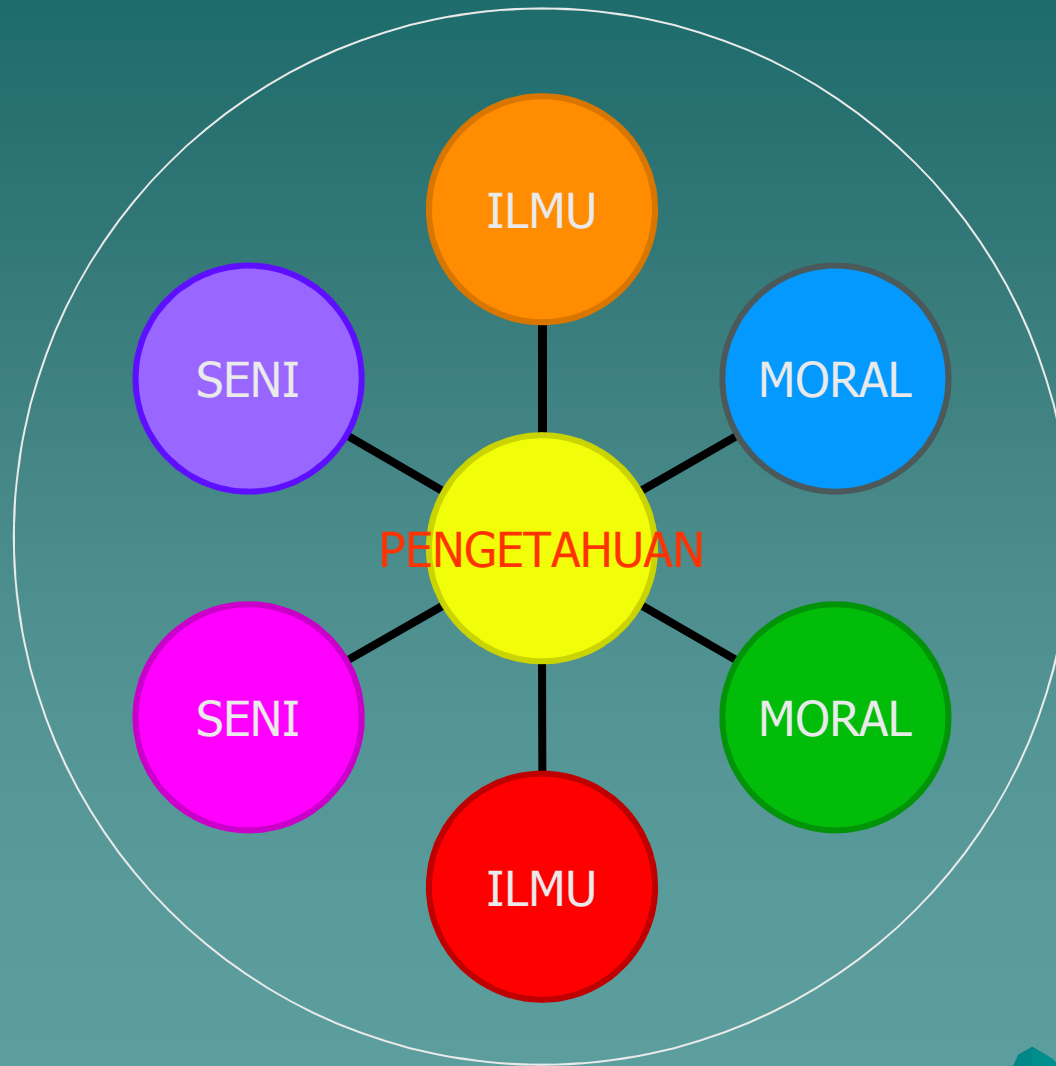


Dr. Budi Susetyo



PENGETAHUAN



SUMBER, FUNGSI DAN KRETERIA PEMBEDA ILMU

PENGETAHUAN

FUNGSI
→
MENILAI

BAIK/BURUK	ETIKA
INDAH/JELEK	ESTETIKA
BENAR/SALAH	LOGIKA

SUMBER
PENGETAHUAN



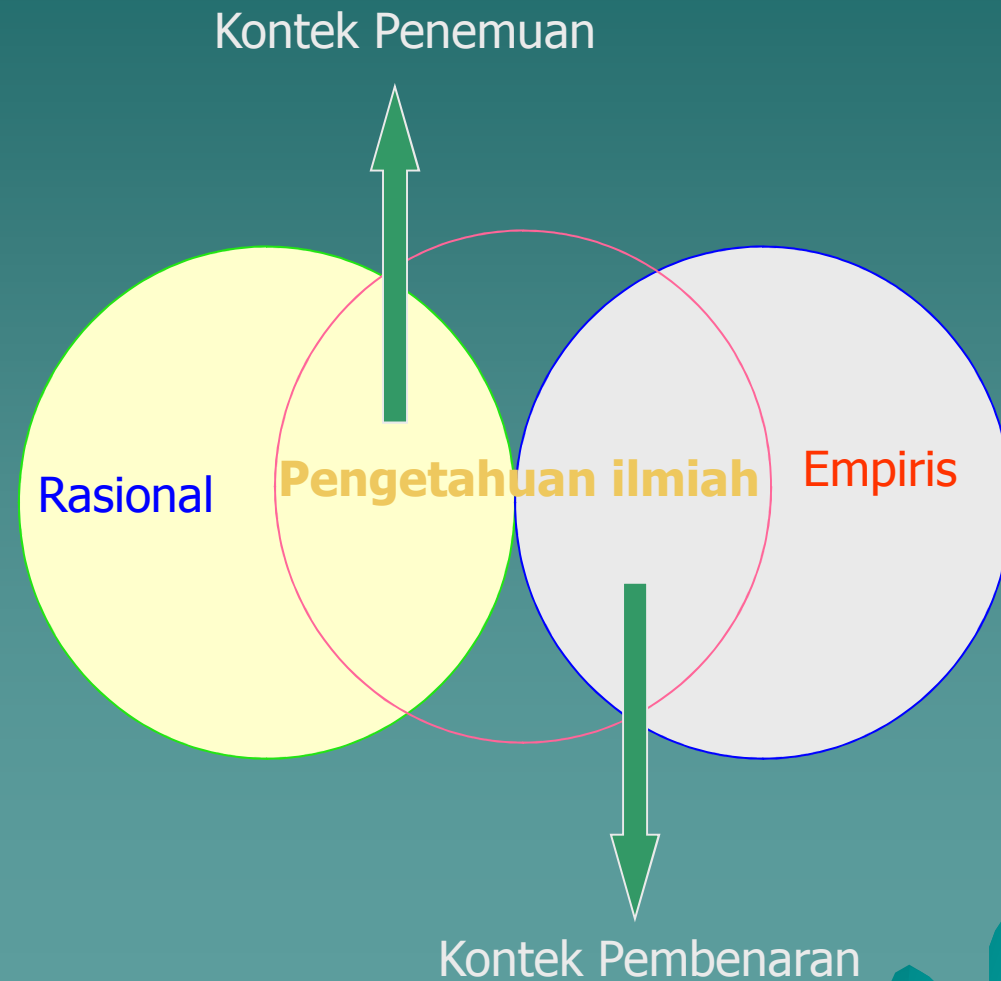
RASIO
PANCAINDRA
PERASAAN
INTUISI
WAHYU

KRETERIA PEMBEDA

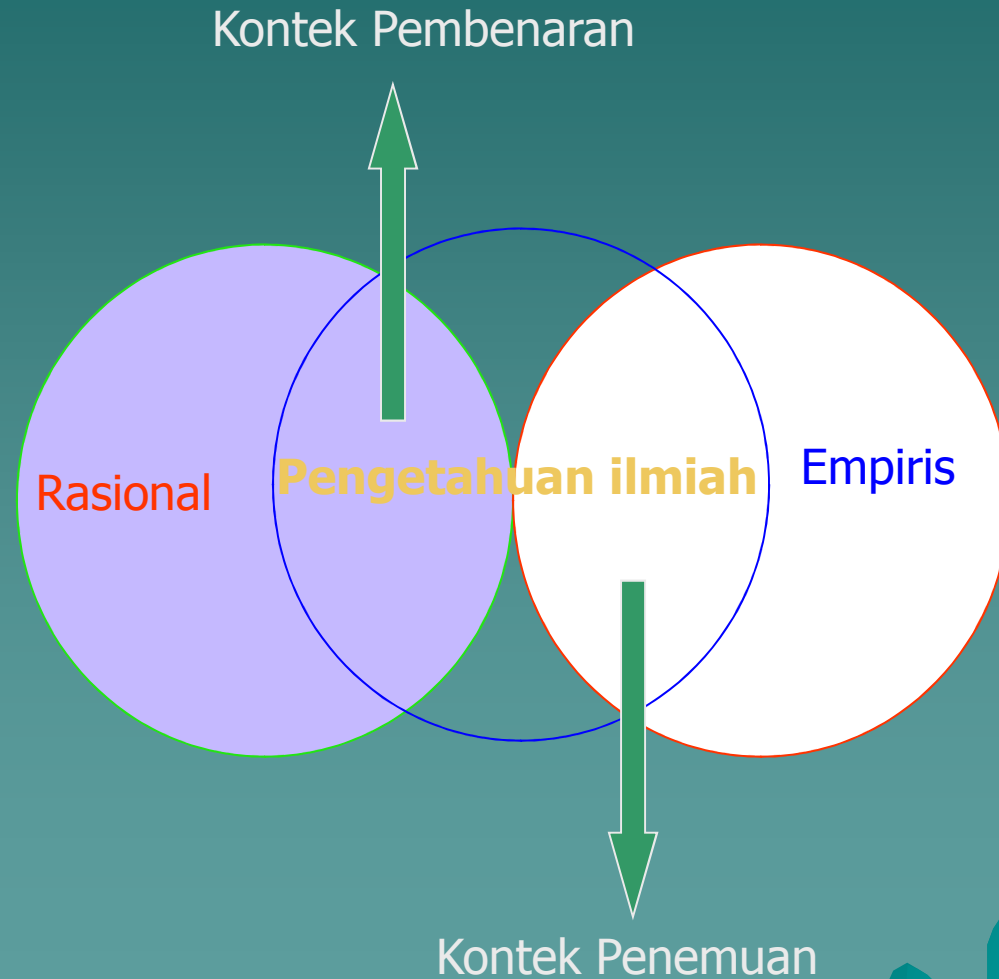


APA	ONTOLOGI
BAGAIMANA	EPISTEMOLOGI
NILAI MANA	AXIOLOGI

Kontek Pembenaran Dan Penemuan Dalam Penelitian Murni



Kontek Pembenaran Dan Penemuan Penelitian Terapan



APAKAH ILMU ?

- ◆ SUATU PENGETAHUAN :
- ◆ 1. MENDESKRIPSIKAN
- ◆ 2. MENJELASKAN
- ◆ 3. MERAMALKAN
- ◆ 4. MENGONTROL
- ◆ MEMILIKI SIFAT YANG BEBAS NILAI

APAKAH KEBENARAN ILMU ?

◆ KRETERIA KEBENARAN

- ◆ 1. KOHERENSI (konsistensi)
- ◆ 2. KORESPONDENSI (verifikasi)
- ◆ 3. PRAGMATISME (berfungsi)



◆ PENGETAHUAN ILMIAH

METODE ILMIAH



- ◆ Langkah-langkah kebenaran ilmiah:
- ◆ - Perumusan Masalah
- ◆ - Penyusunan Kerangka Berpikir
- ◆ - Pengajuan Hipotesis
- ◆ - Pengujian Hipotesis
- ◆ - Penarikan Kesimpulan

PERANGKAT ILMIAH

