

DISERTASI-TESIS-SKRIPSI

MASALAH≠PERTANYAAN RISET

Contoh:

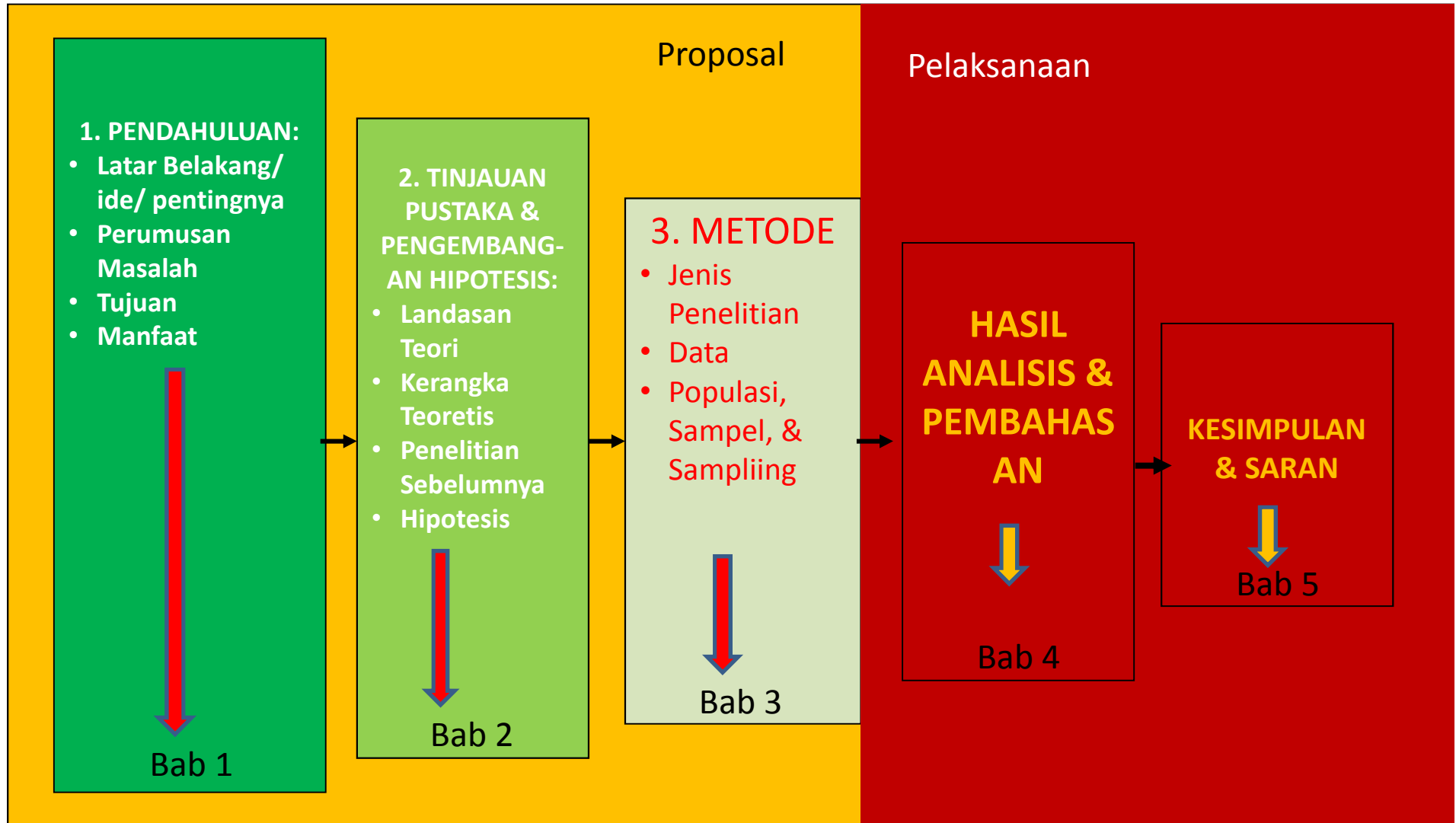
- Tujuan : konsultasi tesis
- **Masalah** : Bensin habis
- Pertanyaan : Dimana pom bensin terdekat?
Bagaimana bisa konsultasi?

Urutan Bab

- Esensi

BAB	ISI
1. Pendahuluan	Masalah, tujuan (isu, ide)
2. Tinjauan Teori & Pengembangan hipotesis	Konsep/ teori (hasil riset sebelumnya) unt menjawab masalah
1. Metode	Cara menjawab masalah
1. Hasil & Pembahasan	Temuan/ jawaban masalah dg teori/ riset sebelumnya (tidak metodologis)
1. Kesimpulan	Sinkron Tujuan, Masalah (tidak metodologis)

PROPOSAL



ARTIKEL?

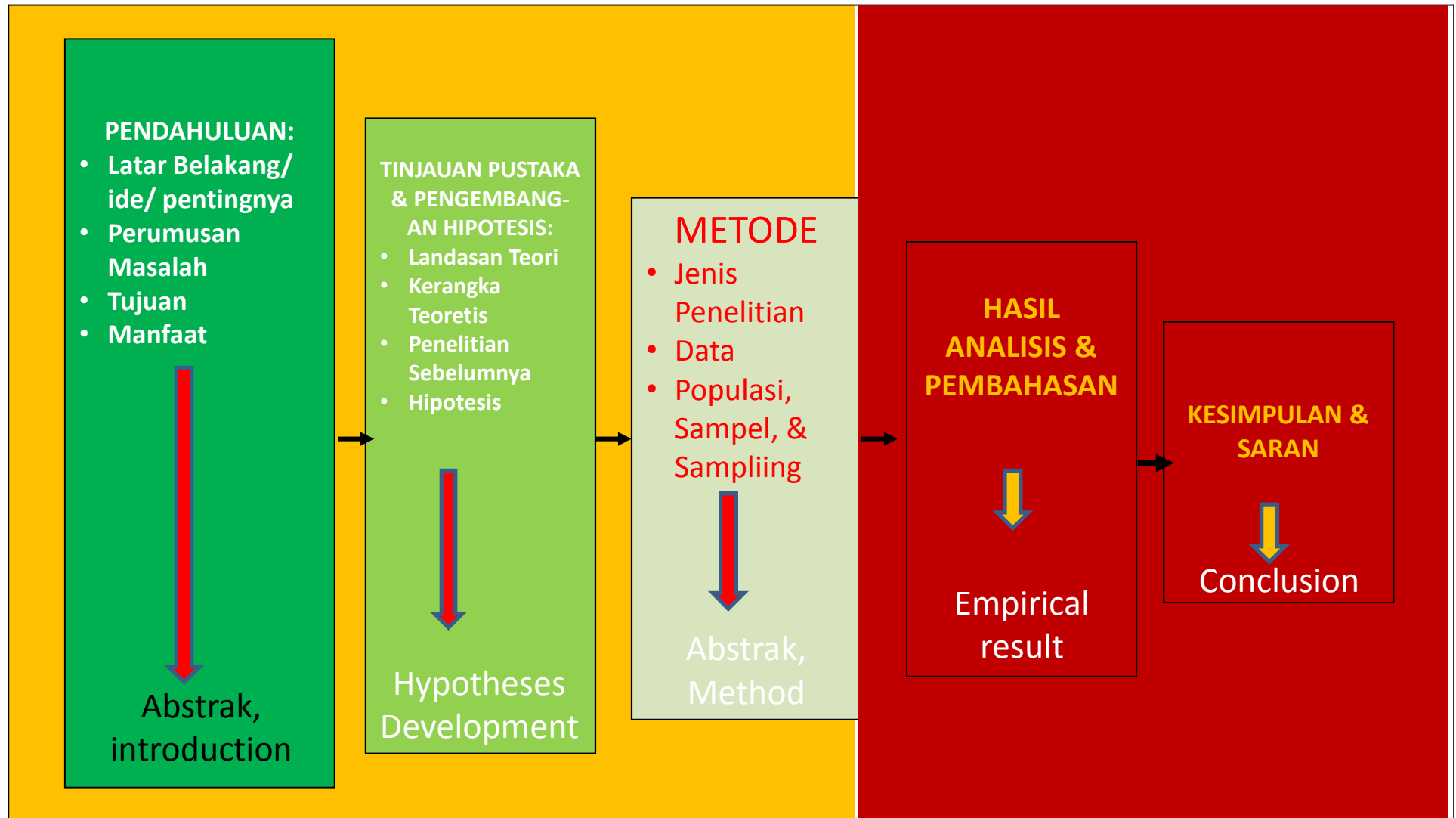
WHAT?

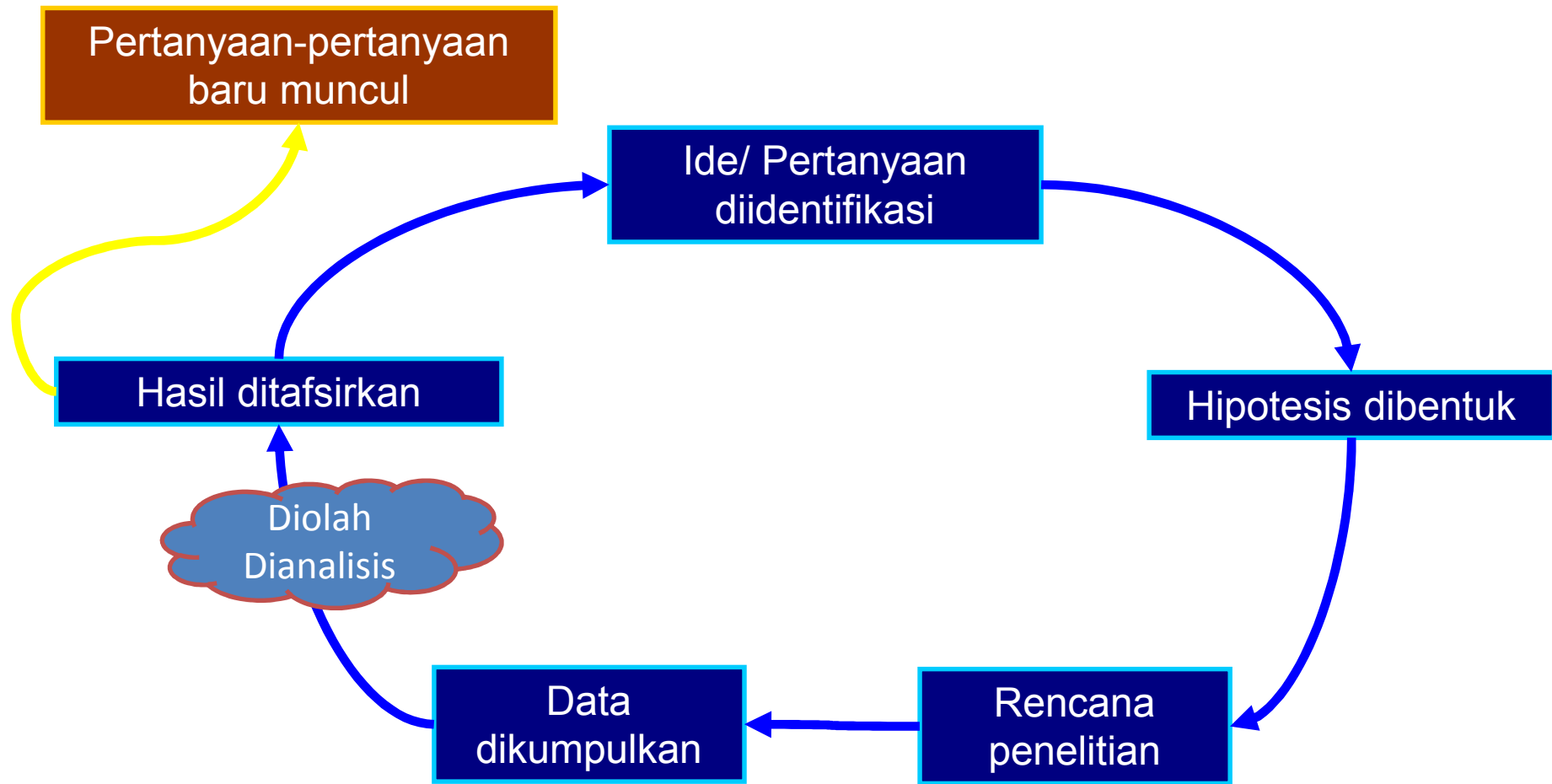
- Ringkasan Riset (< laporan riset/ disertasi, tesis, skripsi)
- Ekplisit/Implisit tentang: ide/pentingnya, masalah, pertanyaan, hipotesis, analisis, hasil/temuan, dan kesimpulan riset

WHY?

- Pembaca mencari ide, akan buat proposal riset
- Pembaca akan buat kebijakan, ingin mengetahui aplikasi suatu teori

ARTIKEL





Lihat konseptualisasi *closed-Loop* dari proses penelitian (Drew, Hardman, and Hart, 1996)

Sumber:

Sumber:

- EBSCO
- Proquest
- Ssrn.com
- Google