



Konsep-Konsep
Dan
Jenis-Jenis Penelitian

Anik Irawati.,SE.,M.Sc

Pengertian

suatu proses untuk mencapai (secara sistematis dan didukung oleh data) jawaban terhadap suatu pertanyaan, penyelesaian terhadap permasalahan, atau pemahaman yang dalam terhadap suatu fenomena
Indriantoro dan Supomo (2002:5)



Karakteristik Metodologi Penelitian

2
Penelitian memerlukan pernyataan yang jelas tentang tujuan.

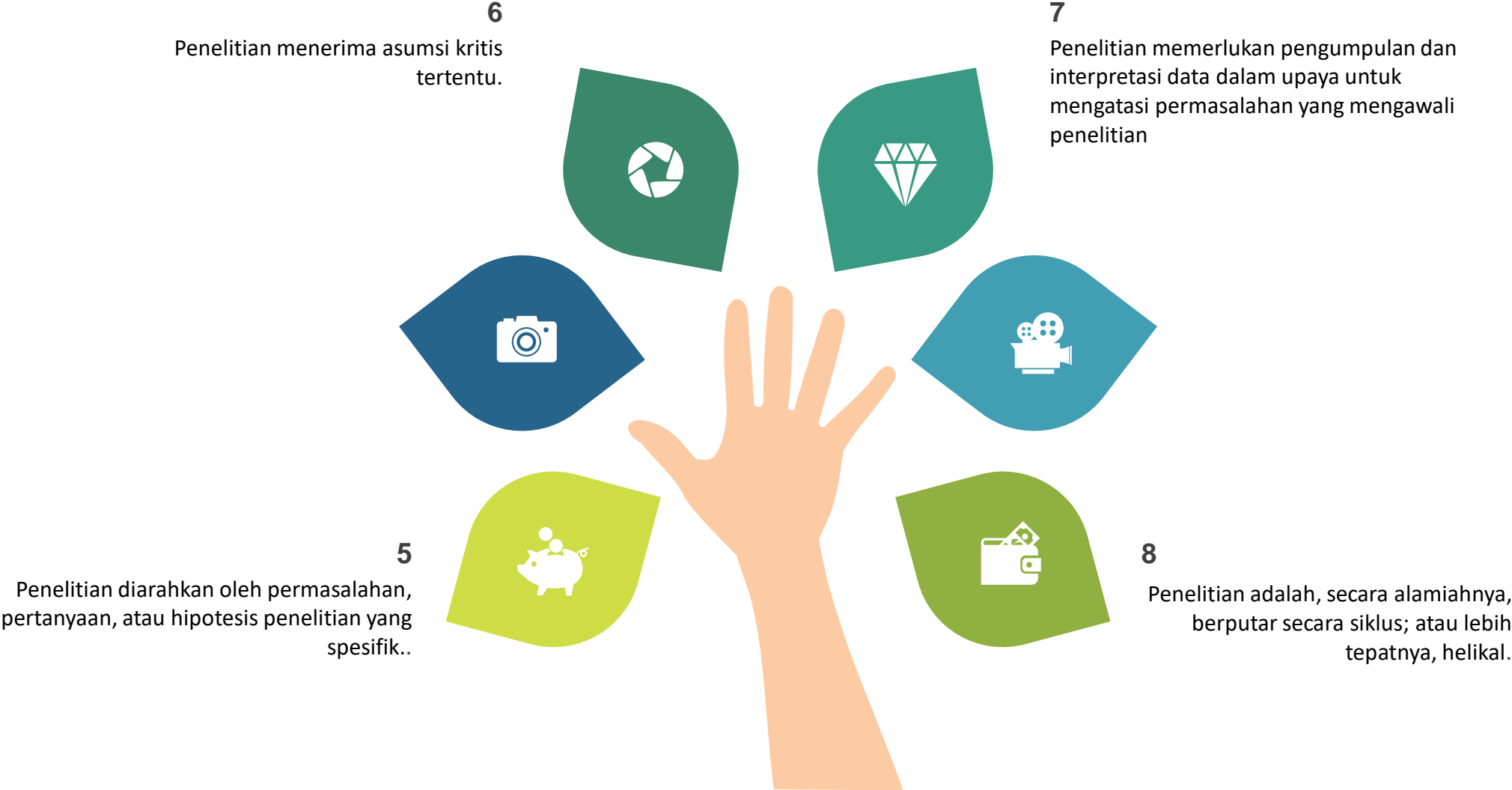
3
Penelitian mengikuti rancangan prosedur yang spesifik

1
Penelitian dimulai dengan suatu pertanyaan atau permasalahan..

4
Penelitian biasanya membagi permasalahan utama menjadi sub-sub masalah yang lebih dapat dikelola..



Karakteristik Metodologi Penelitian





Tujuan Penelitian

01

Eksplorasi

Tujuan eksplorasi, yaitu: (a) memuaskan keingintahuan awal dan nantinya ingin lebih memahami, (b) menguji kelayakandalam melakukan penelitian/studi yang lebih mendalam nantinya, dan (c) mengembangkan metode yang akan dipakai dalam penelitian yang lebih mendalam hasil penelitian eksplorasi

02

Deskripsi

Penelitian deskriptif berkaitan dengan pengkajian fenomena secara lebih rinci atau membedakannya dengan fenomena yang lain.

03

Prediksi

Penelitian prediksi berupaya mengidentifikasi hubungan (keterkaitan) yang memungkinkan kita berspekulasi (menghitung) tentang sesuatu hal (X) dengan mengetahui (berdasar) hal yang lain (Y).

04

Eksplanasi

Penelitian eksplanasi mengkaji hubungan sebab-akibat diantara dua fenomena atau lebih.

05

Aksi

Penelitian aksi (tindakan) dapat meneruskan salah satu tujuan di atas dengan penetapan persyaratan untuk menemukan solusi dengan bertindak sesuatu.

Paradigma Penelitian

Paradigma Kuantitatif (Quantitative Paradigm)

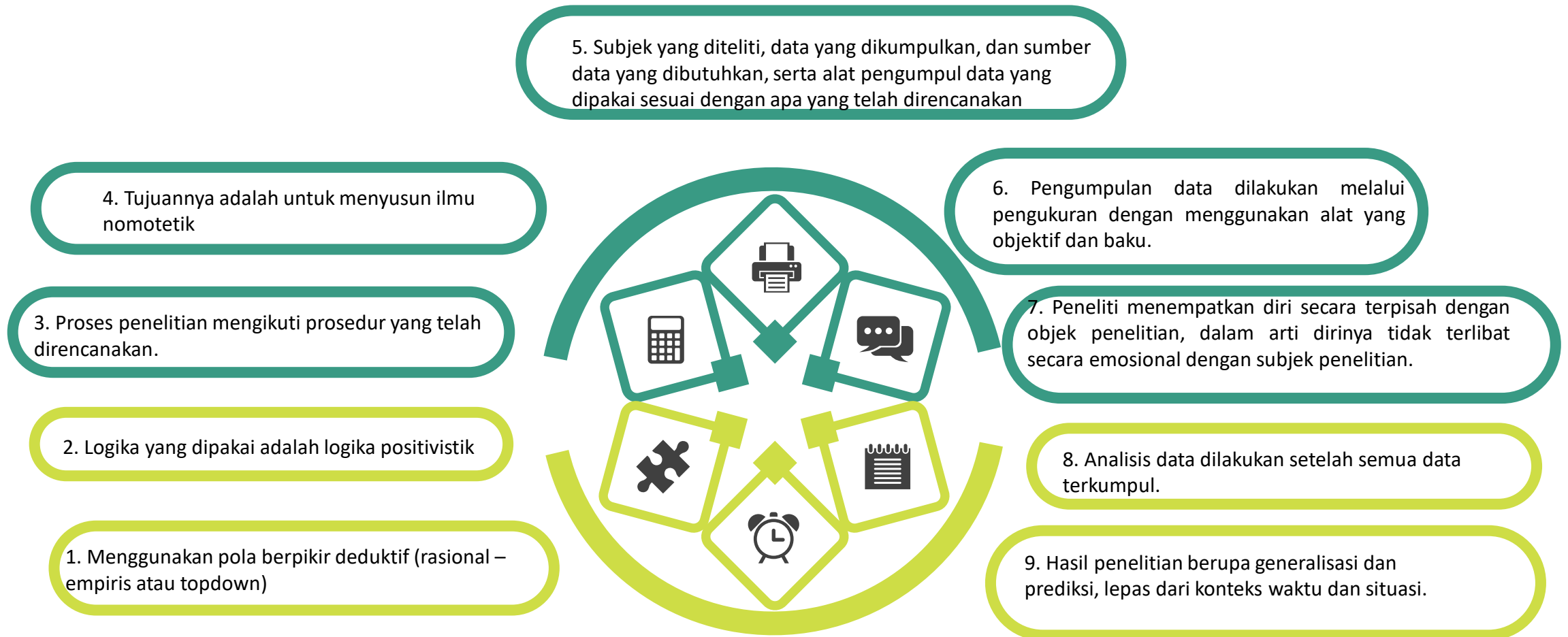
Paradigma kuantitatif disebut juga dengan paradigma tradisional (traditional), positivis (positivist), eksperimental (experimental), atau empiris (empiricist). Pada pengujian teori-teori melalui pengukuran variabel-variabel penelitian dengan angka dan melakukan analisis data dengan prosedur statistik.

Paradigma Kualitatif (Qualitative Paradigm)

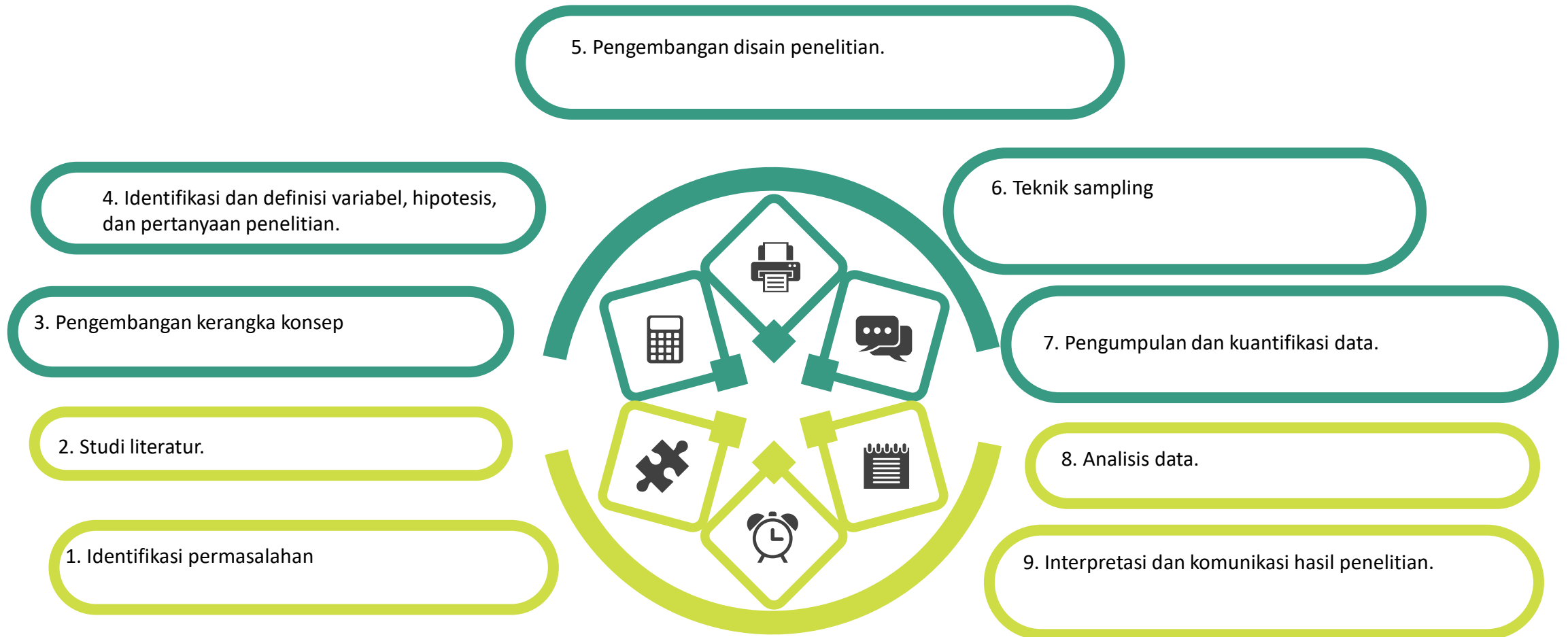
penelitian kualitatif adalah penelitian yang bermaksud untuk memahami fenomena tentang apa yang dialami oleh subjek penelitian misalnya perilaku, persepsi, motivasi, tindakan, dll secara holistic, dan dengan cara deskripsi dalam bentuk kata-kata dan bahasa, pada suatu konteks khusus yang alamiah dan dengan memanfaatkan berbagai metode alamiah.



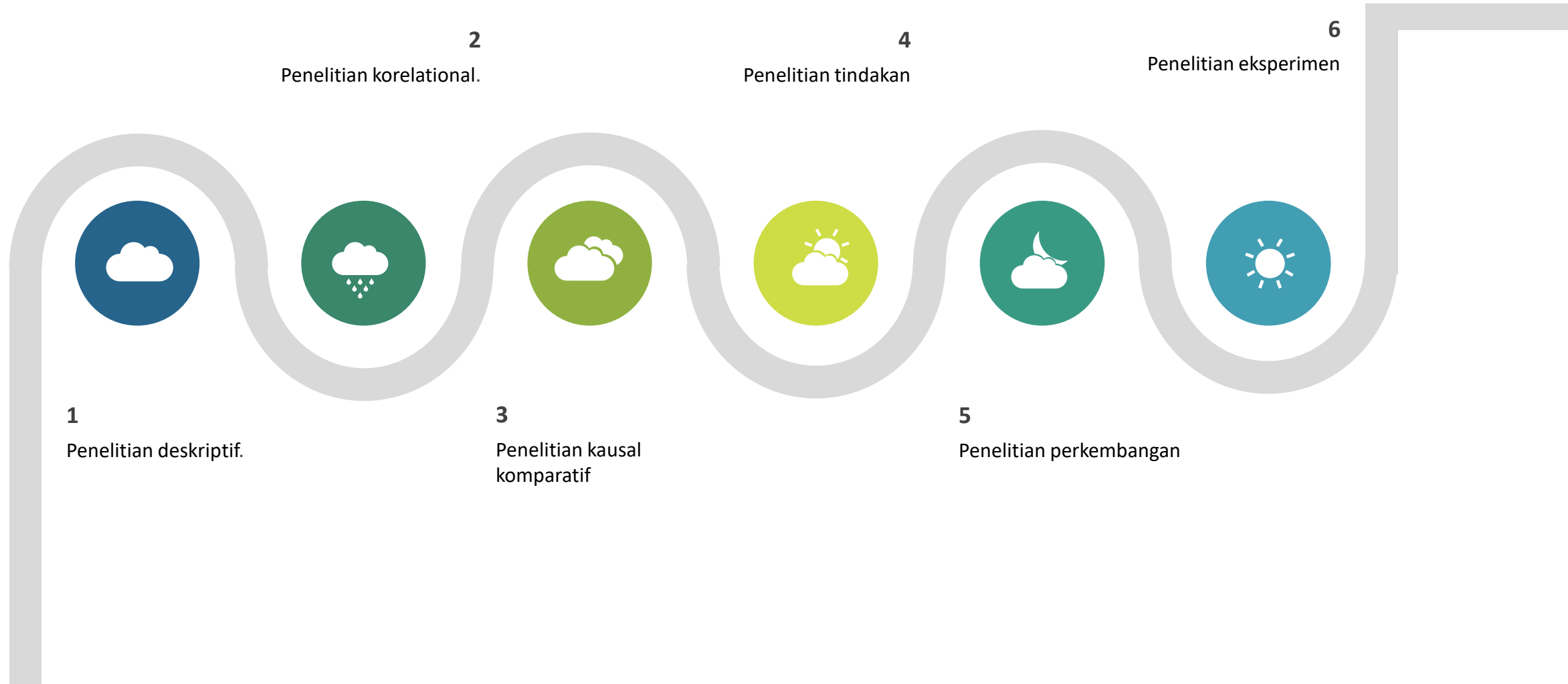
Karakteristik Penelitian Kuantitatif



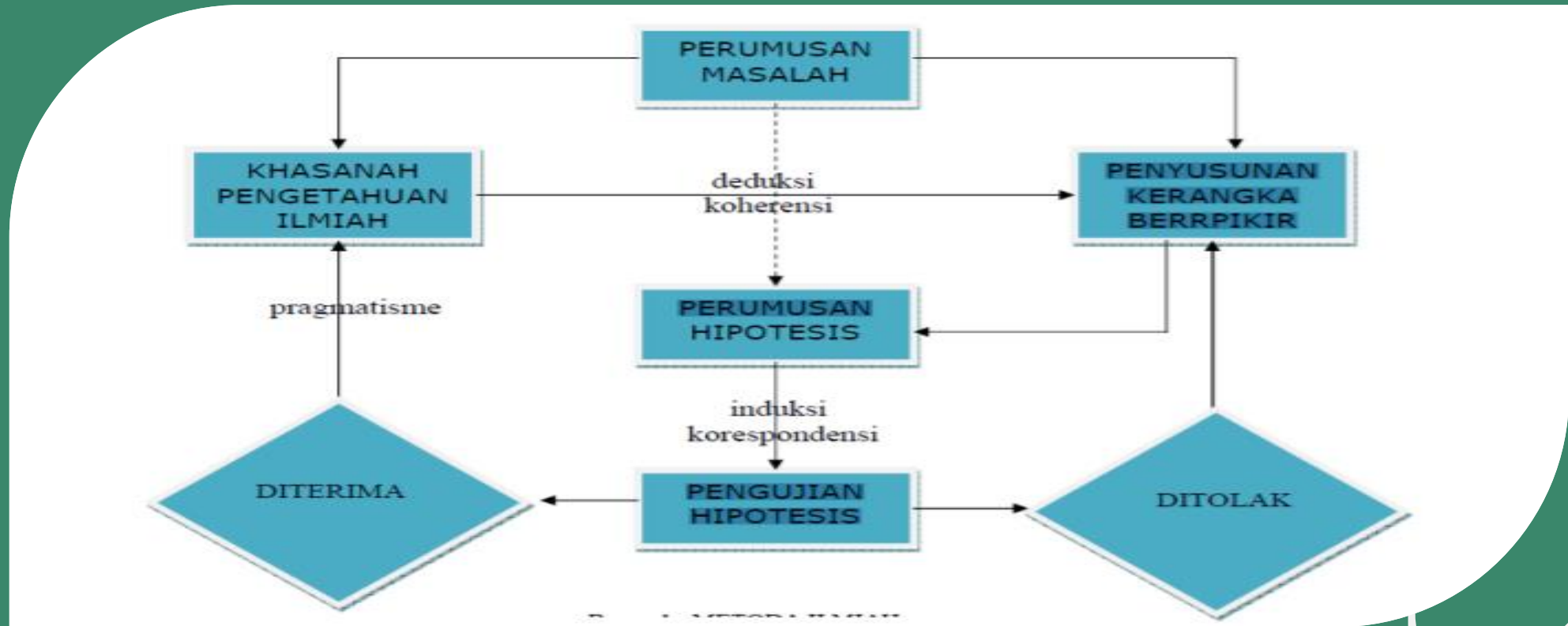
Prosedur Penelitian Kuantitatif



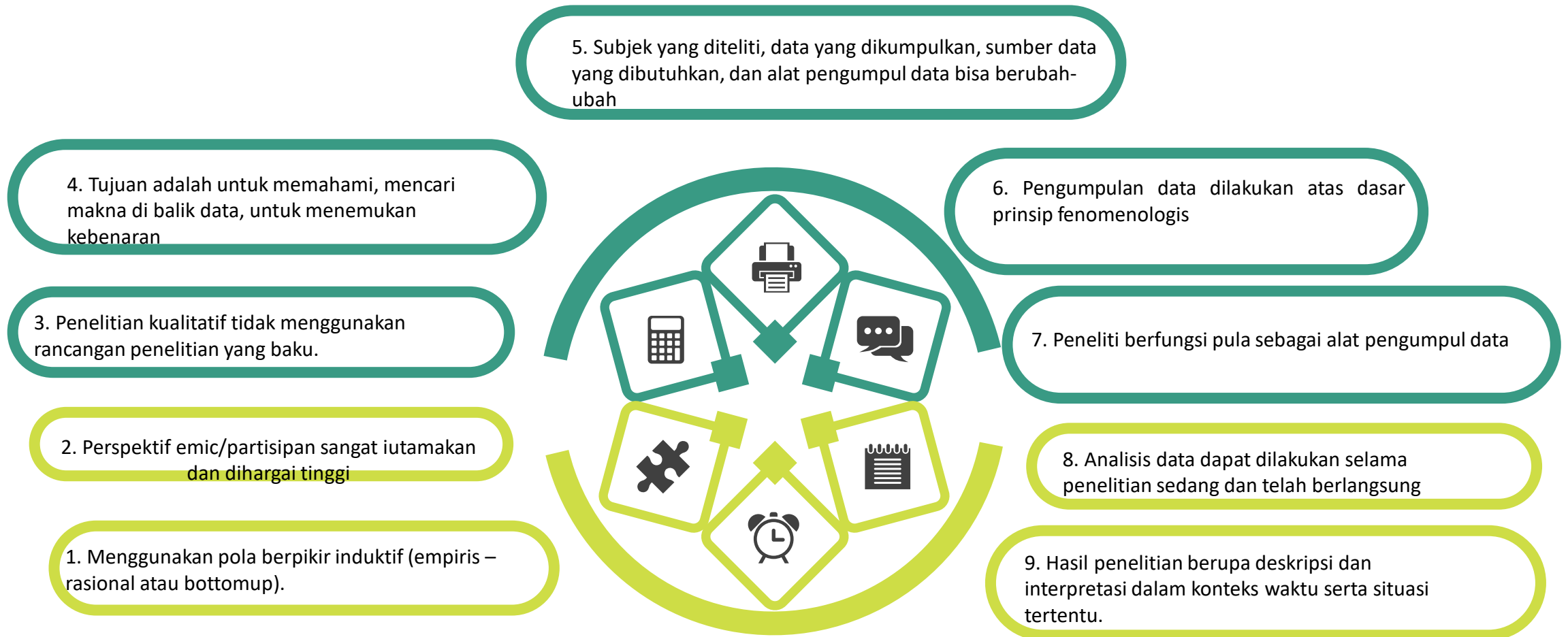
Tipe Penelitian Kuantitatif



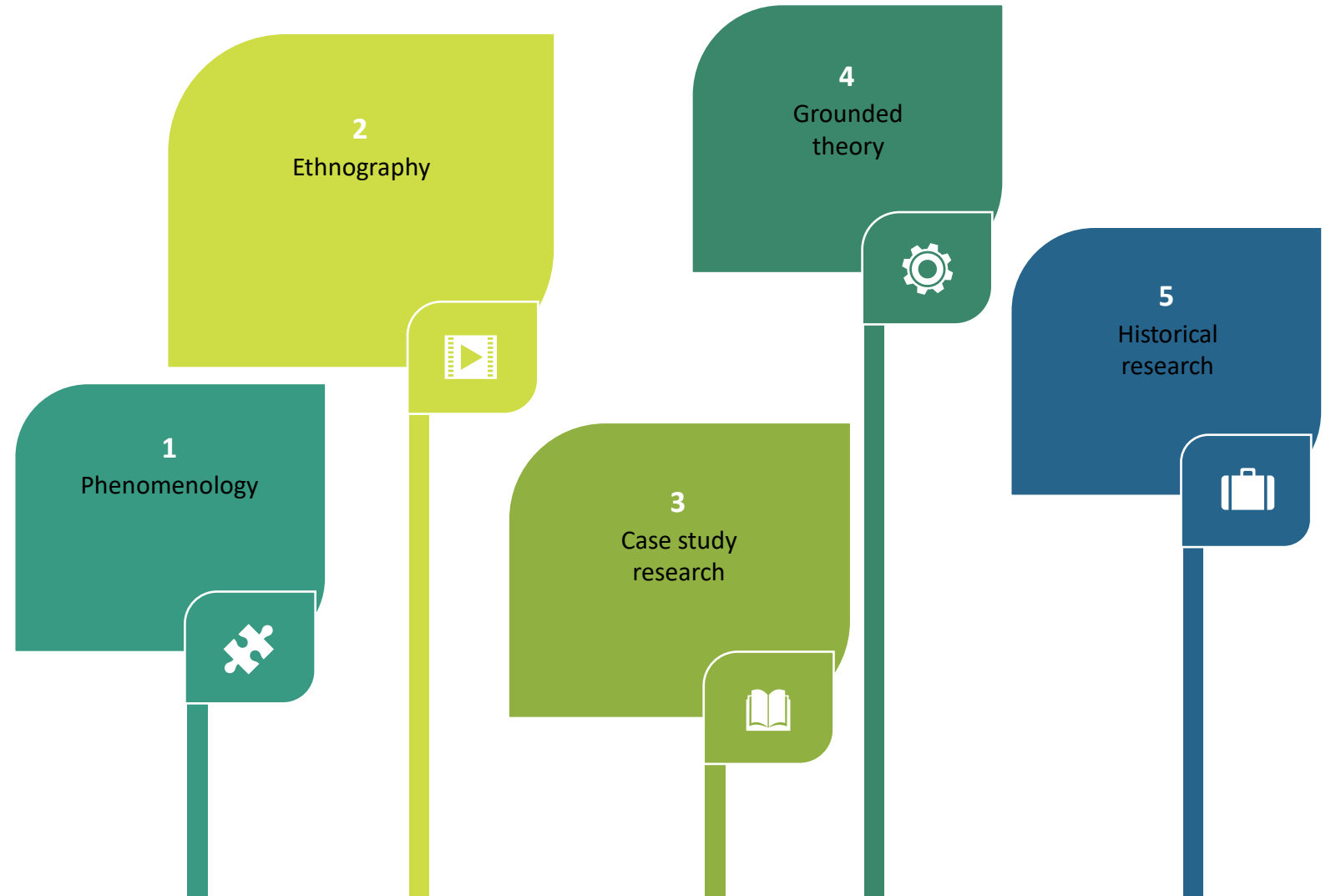
Prosedur Penelitian Kuantitatif



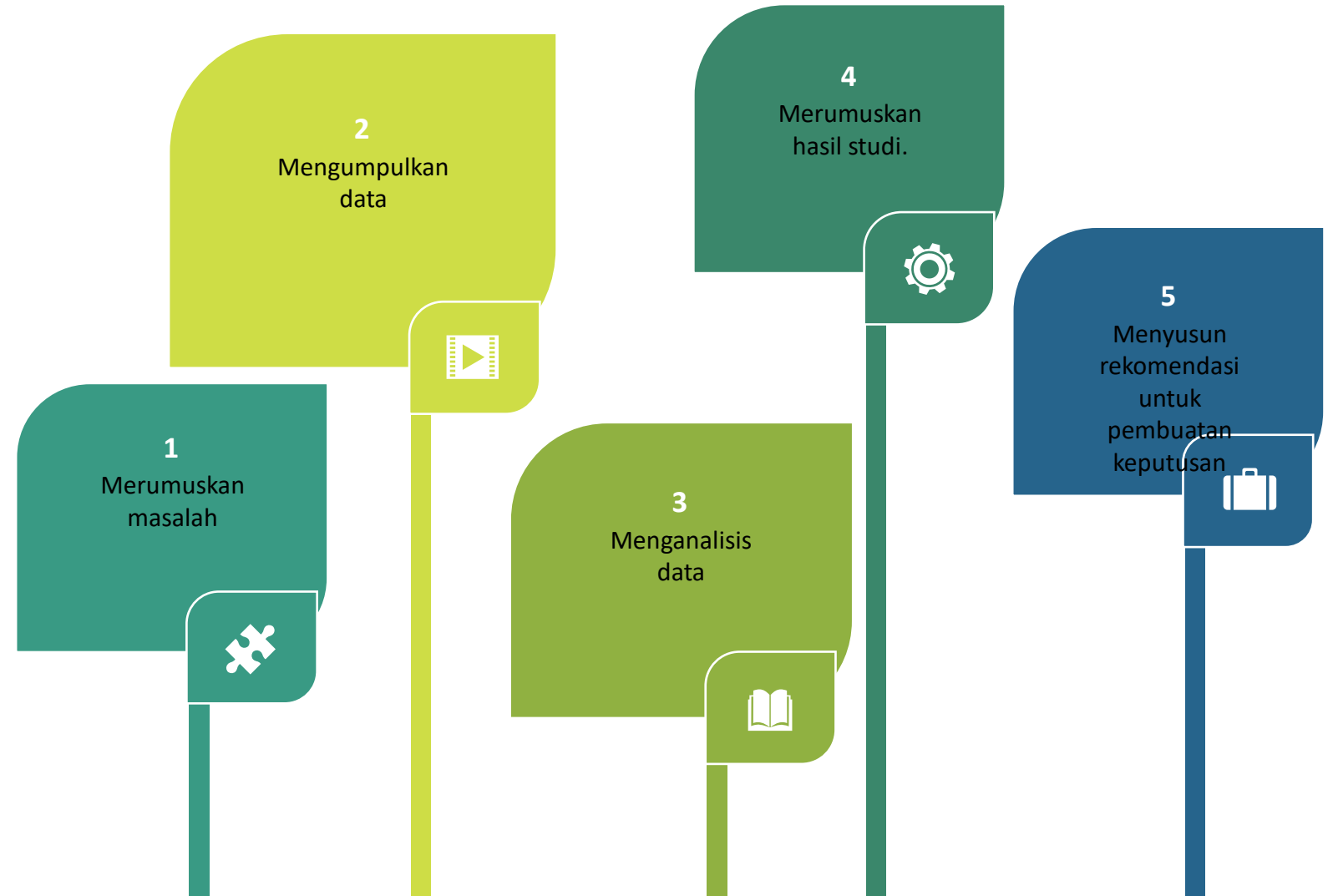
Karakteristik Penelitian Kualitatif



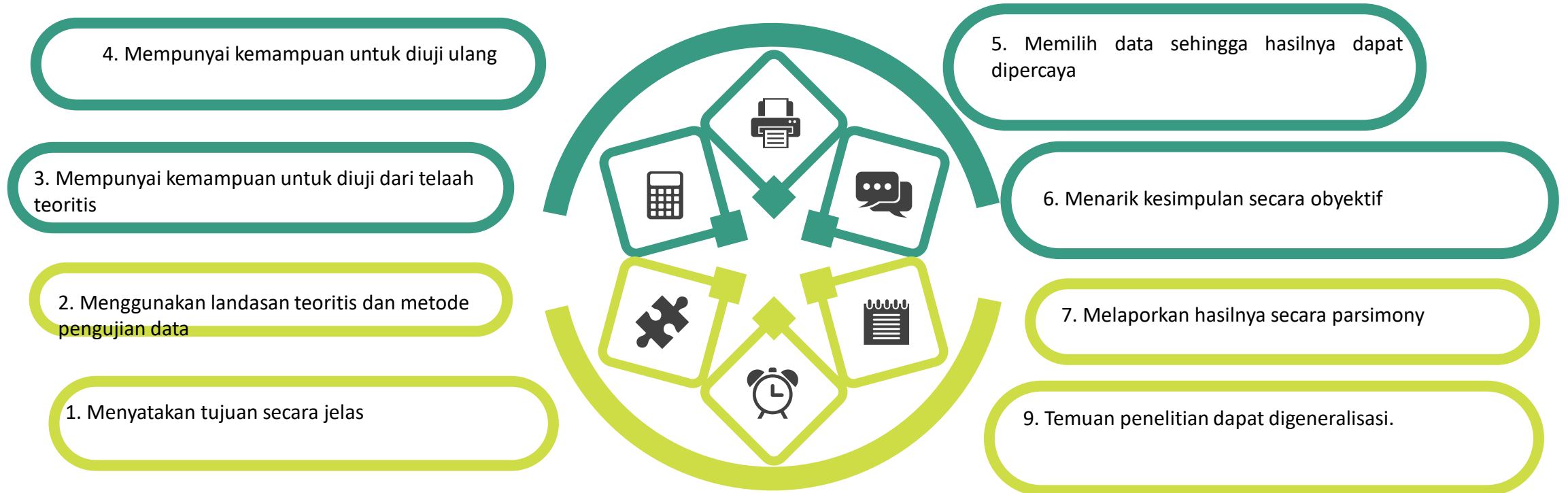
Tipe-tipe Kualitatif



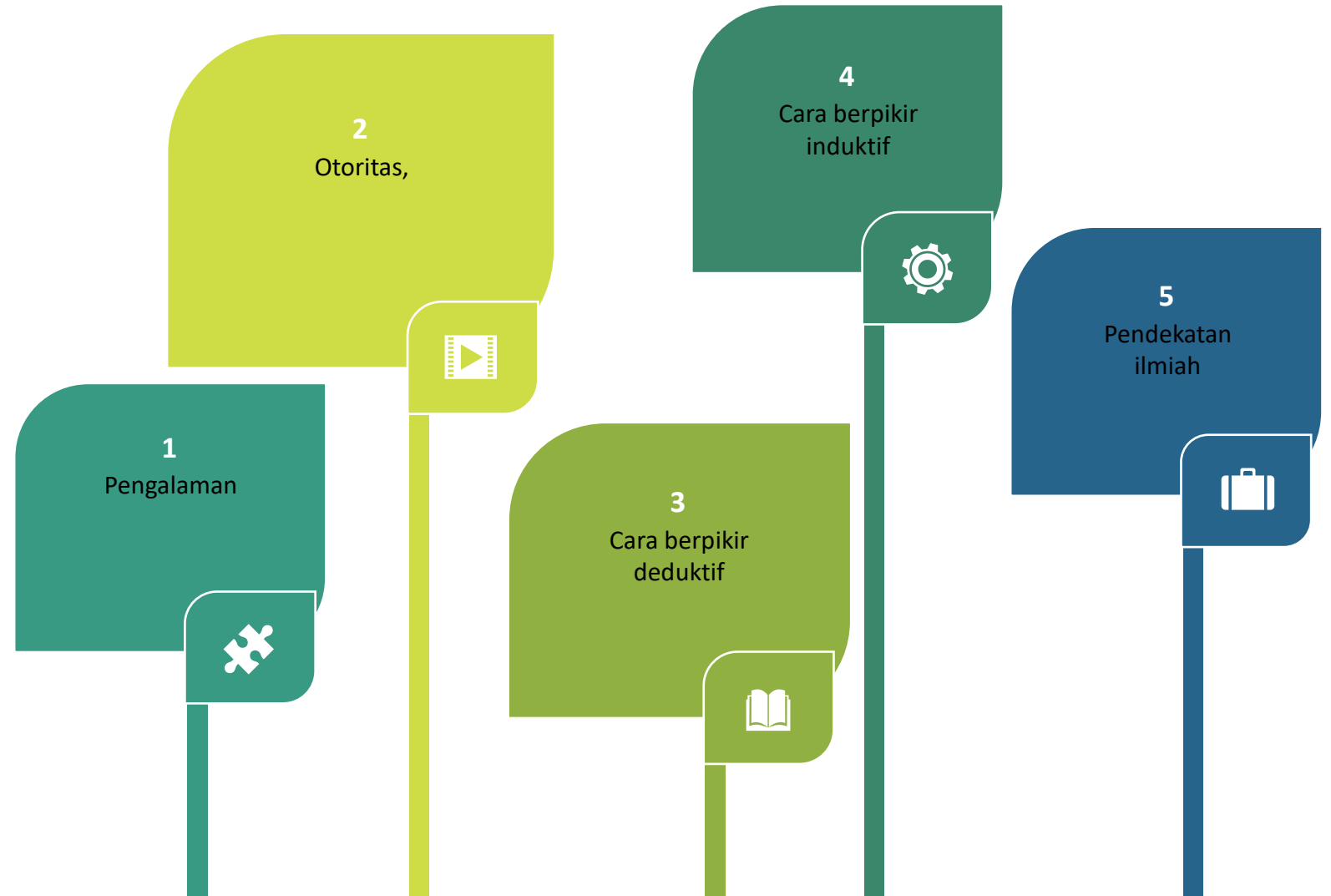
Prosedur Penelitian Kualitatif



Kriteria Ilmiah



Sumber-sumber ilmu pengetahuan

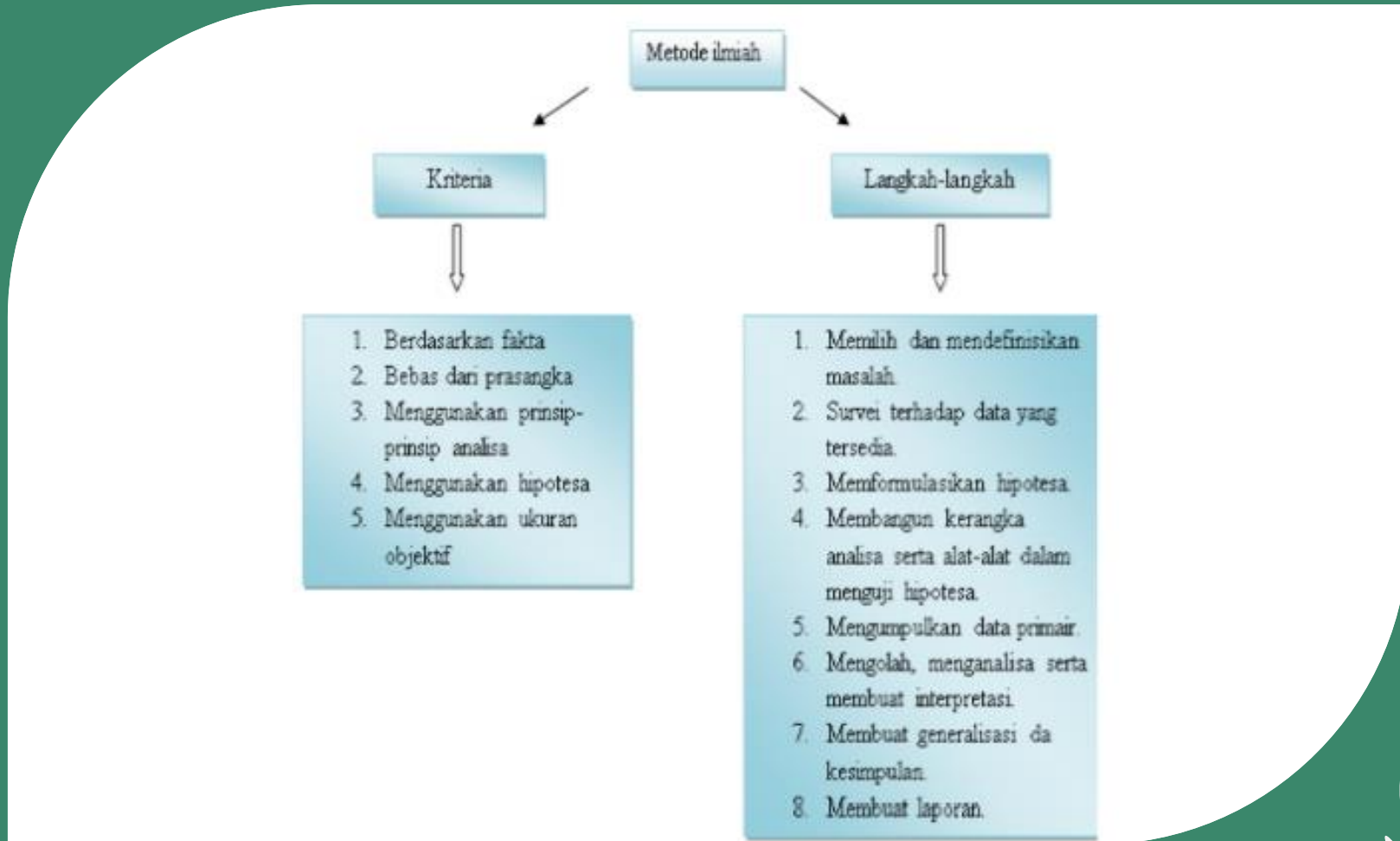


Metode Ilmiah

Metode ilmiah adalah suatu pengejaran (pursuit) dari ideal ilmu itu. Metode ilmiah boleh dikatakan suatu pengejaran terhadap kebenaran yang diatur oleh pertimbangan-pertimbangan logis.



Skema Kriteria dan Langkah-langkah Metode Ilmiah



Metode Non Ilmiah





TERIMAKASIH