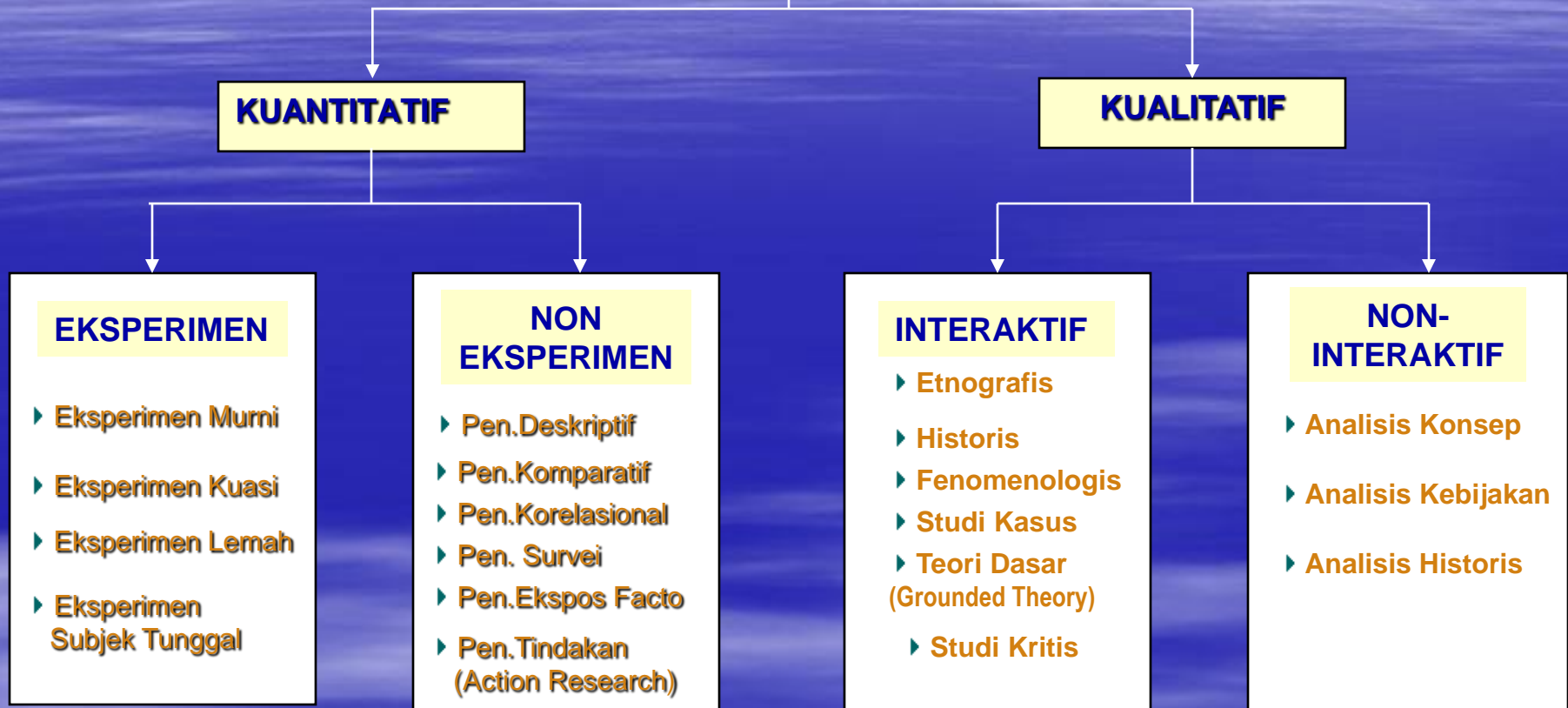


PENELITIAN



EKSPERIMENT

► Ada Perlakuan (Treatment)

1. EKSPERIMENT MURNI (True Experiment)

- Ada Kelompok Kontrol : Varibel kontrol ketat
- Ada Perlakuan (Treatment)
- Ada Variabel bebas (independen) dan terikat (dependent)

2. EKSPERIMENT SEMU (Quasi Experiment)

- Tidak semua variabel yang mempengaruhi hasil eksperimen dapat dikontrol
- Variabel yang dikontrol hanya yang paling dominan

3. EKSPERIMENT LEMAH (WEAK EXPERIMENT)

- Tidak ada variabel kontrol

4. EKSPERIMENT SUBJEK TUNGGAL

- Subjek yang diteliti tunggal
- Dapat menggunakan eksperimen murni, semu atau lemah

NON EKSPERIMENT

- ▶ Tidak ada variabel Kontrol

→ (1). PENELITIAN DESKRIPTIF

- ▶ Tidak ada manipulasi Variabel
- ▶ Menggambarkan apa adanya

→ (2). PENELITIAN KOMPARATIF

- ▶ Mebandingkan dua kelompok atau lebih

→ (3). PENELITIAN KORELASIONAL

- ▶ Mengetahui hubungan antar variabel atau lebih

→ (4). SURVEI

- ▶ Mengetahui gambaran umum karakteristik populasi

→ (5). EKSPOS FAKTO

- ▶ Mengetahui hubungan antar variabel dari kejadian yang telah berlangsung

→ (6). PENELITIAN TINDAKAN (ACTION RESEARCH)

- ▶ Memecahkan masalah untuk perbaikan
- ▶ ada tindakan (action)

PENELITIAN KUALITATIF-INTERAKTIF

→ (1). Etnografis

- ▶ Budaya, kelompok sosial
- ▶ Naratif, deskriptif

→ (2). Historis

- ▶ Peristiwa telah berlalu
- ▶ Reka ulang

→ (3). Fenomenologis

- ▶ Meneliti fenomena Sosial

→ (4). Studi Kasus

- ▶ Meneliti kasus
- ▶ Kesimpulan tidak berlaku umum

→ (5). Teori Dasar (Grounded Theory)

- ▶ Menemukan prinsip / teori dasar untuk menghasilkan teori baru atau memperkuat teori lama

→ (6). Studi Kritis

- ▶ Kasus yang ada di masyarakat (RAS, Gender, Jenis Kelamin)

PENELITIAN KUALITATIF – NON INTERAKTIF

► *Sumber Data dari DOKUMEN*

(1). ANALISIS KONSEP

(2). ANALISIS KEBIJAKAN

(3). ANALISIS HISTORIS

TUGAS-1

Telusuri masing-masing 2 judul penelitian yang terkait dengan

1. Penelitian Eksperimen:

- a). Eksperimen Murni
- b). Eksperimen Kuasi
- c). Eksperimen Lemah
- d). Eksperimen Subjek Tunggal

2. Penelitian Non Eksperimen:

- a). Deskriptif
- b). Komparatif
- c). Korelasional
- d). Survei
- e). Ekspos Fakto
- f). Penelitian Tindakan

3. Penelitian Kualitatif Interaktif

- a). Etnografis
- b). Historis
- c). Fenomenologis
- d). Studi Kasus
- e). Teori Dasar
- f). Studi Kritis

4. Penelitian Kualitatif Non-Interaktif

- a). Analisis Konsep
- b). Analisis Kebijakan
- c). Analisis Historis