

METODOLOGI PENELITIAN KUALITATIF

Oleh:
Anik Ghufron

Program Pascasarjana
Universitas Negeri Yogyakarta
2008

HAKEKAT PENELITIAN KUALITATIF

1. Penelitian kualitatif merupakan model penelitian yang bertujuan mengungkap fenomena yang ada dan memahami makna di balik fenomena tersebut (*tecit knowledge*)
2. Penelitian kualitatif seringkali memunculkan dirinya dalam model-model penelitian ethnografi, ethnometodologi, fenomenologi, naturalistik, impresionistik, interaksi simbolik, dan studi kasus.
3. Penelitian kualitatif sering dipakai dalam bidang ilmu sosial, humaniora, agama.

ALASAN PERLUNYA PENELITIAN KUALITATIF

1. Peneliti berkeinginan mengungkap fenomena secara komprehensif dan mendalam (*verstehen*).
2. Peneliti bukan menguji hipotesa tetapi mengembangkan teori besar (*grounded theory*).
3. Peneliti ingin mengungkap fenomena yang menyatu dengan konteks lingkungannya secara totalitas (*natural setting*).

CIRI-CIRI PENELITIAN KUALITATIF

1. Menggunakan *setting* alamiah.
2. Bersifat deskriptif analitik.
3. Menekankan pada proses daripada hasil.
4. Menggunakan pola pikir induktif.
5. Mengutamakan makna.
6. Peneliti sebagai instrumen kunci.
7. Sampel *purposive*.

PERBEDAAN PENDEKATAN KUALITATIF DENGAN KUANTITATIF

Aspek	Kuantitatif	Kualitatif
Realitas	Berdimensi tunggal, fragmental, tetap	Berdimensi jamak, utuh, berubah
Desain	Spesifik, fixed, dan pedoman penelitian yang ketat	Umum, fleksibel, berkembang dan dapat berubah
Tujuan	Menunjukkan hubungan antar variabel, mengetes teori, dan mencari generalisasi yang bernilai prediktif	Memperoleh pemahaman makna verstehen, mengembangkan teori, dan menggambarkan realita yang kompleks
Metode penelitian	Eksperimen, survei, korelasional, studi komparasi	Participant observation, non participant observation, dan ethnographic research
Instrumen	Tes, angket, inventori	Dokumentasi, observasi, dan wawancara mendalam
Data	Kuantitatif dan angka-angka	Kualitatif, kata-kata, simbul-simbul, dan gambar
Sampel	Sampel besar dan representatif	Sampel kecil dan purposive
Analisis	Setelah data terkumpul dan bersifat deduktif	Terus menerus, sejak memasuki lapangan, dan bersifat induktif

LANGKAH-LANGKAH PENELITIAN KUALITATIF

Pra Lapangan	Lapangan	Pasca Lapangan
A	B	C
<ol style="list-style-type: none">1. Rancangan penelitian2. Memilih setting3. Ijin4. Menilai kondisi5. Memilih gate keepers dan persiapan di lapangan	<ol style="list-style-type: none">1. Persiapan diri2. Memasuki lapangan3. Pengamatan partisipatif4. Pengumpulan data/informasi	<p>Analisis data; reduksi, displai, dan penarikan kesimpulan/verifikasi</p> <p>Pelaporan hasil</p>

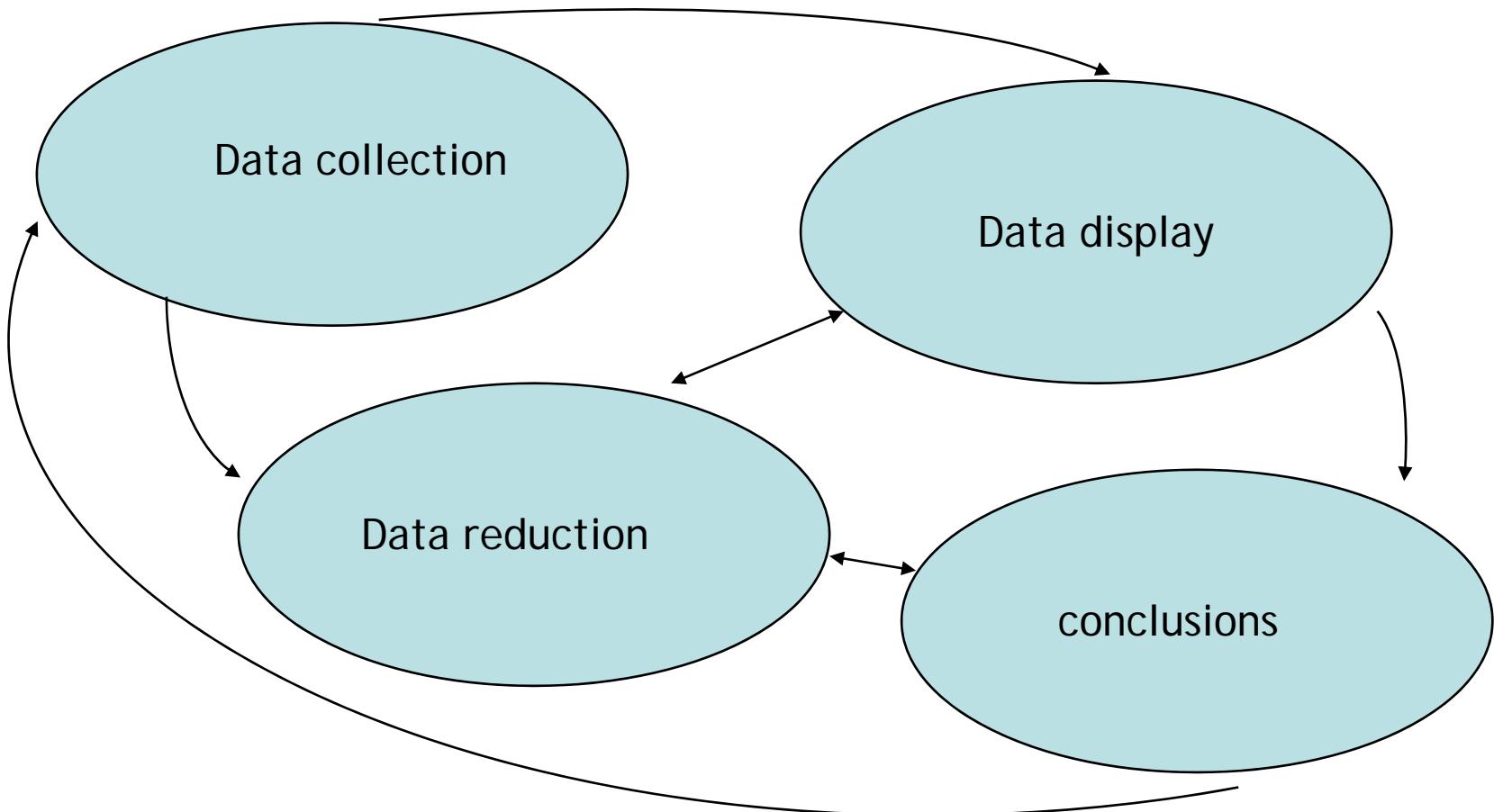
TAHAP PRA LAPANGAN

1. Identifikasi fenomena yang muncul
2. Penyusunan proposal penelitian yang bersifat *emergent*
3. Persiapan logistik dan ijin
4. Penentuan setting penelitian

TAHAP LAPANGAN

1. Memasuki lapangan
2. Mengumpulkan data secara mendalam, melalui; observasi, wawancara, dokumentasi
3. Analisis; displai, reduksi, dan verifikasi/menarik kesimpulan
4. Keabsahan data; kredibilitas, transferabilitas, dependabilitas, dan konformabilitas

Data analysis



MODEL ANALISIS

- Patton (1982) mengajukan dua model, yaitu *inductive analysis* dan *logical analysis*.
- Spradley (1980) mengajukan tiga model, yaitu domain analysis, taxonomic, componential.
- Analisis induktif; fenomena yang muncul dikaji secara teori yang mapan.
- Analisis logis; menyusun matrik gagasan secara sistematis.
- Analisis domain; domain
- Analisis taksonomis;
- Analisis komponen;

KEABSAHAN DATA

1. Kredibilitas (validitas internal) melalui perpanjang waktu dan intensitas penelitian, triangulasi (sumber dan teknik), peer debriefing, membercheck.
2. Transferabilitas; thick description.
3. Dependabilitas dan konfirmabilitas (reliabilitas); pengamatan dua orang, check recheck, dan audit trail.

TAHAP PASCA LAPANGAN = menyusun laporan

1. Tick description
2. Emic - pandangan responden
3. Bukan bersifat evaluatif
4. Menjaga kerahasiaan responden
5. Audit-trail

Contoh usulan/proposal penelitian kualitatif

1. Judul penelitian; umum dan berlum terfokus.
2. Pendahuluan; latar belakang, rumusan, tujuan, dan manfaat.
3. Teori yang diacu/kajian hasil penelitian yang relevan.
4. Metode penelitian; pendekatan, subyek, alat pengumpulan data, analisis data, dan keabsahan data.

Contoh laporan penelitian kualitatif

1. Pendahuluan; latar belakang, rumusan, tujuan, dan manfaat.
2. Teori yang diacu/kajian hasil penelitian yang relevan.
3. Metode penelitian; pendekatan, subyek, alat pengumpulan data, analisis data, dan keabsahan data.
4. Hasil penelitian; deskripsi, analisis/interpretasi, dan pembahasan.
5. Kesimpulan, implikasi, dan rekomendasi.

Terima kasih