

Metodologi Penelitian Kualitatif

KASSAMING, SKM.,M.KES

PENELITIAN KUALITATIF

- Penelitian yang bertujuan memahami realitas sosial, yaitu melihat dunia dari apa adanya, bukan dunia yang seharusnya
- Penelitian kualitatif dilakukan pada kondisi alamiah dan bersifat penemuan



KUANTITATIF VS KUALITATIF

PENELITIAN

KUANTITATIF

- MENGUKUR TINGKAT KEJADIAN
- MENGUKUR BERAPA BANYAK
- BERTUJUAN UNTUK PEMBUKTIAN
 - DESKRIPSI

KUALITATIF

- MENGGALI INFORMASI SECARA MENDALAM
- MENGETAHUI ALASAN (MENGAPA)
 - EKSPLORASI
 - DISCOVERY
 - DESKRIPSI
- INSIGHT TERHADAP TINDAKAN

PARADIGMA KUANTITATIF VS KUALITATIF

PARADIGMA	KUANTITATIF	KUALITATIF
Asumsi	<ul style="list-style-type: none">❑ Fakta sosial memiliki realitas yang objektif❑ Variabel dapat diidentifikasi dan dapat diukur hubungannya	<ul style="list-style-type: none">❑ Realitas adalah dibangun secara sosial❑ Variabel kompleks saling berhubungan sulit diukur
Tujuan	<ul style="list-style-type: none">❑ Generalisasi❑ Penjelasan tentang sebab akibat❑ Prediksi	<ul style="list-style-type: none">❑ Tidak dapat digeneralisasikan❑ Memahami situasi yang ada
Pendekatan	<ul style="list-style-type: none">❑ Dimulai dengan teori dan hipotesa❑ Menggunakan instrumen formal❑ Deduktif❑ Analisis komponen❑ Mengolah data menjadi angka	<ul style="list-style-type: none">❑ Hasil berupa hipotesa dan teori❑ Peneliti sebagai instrumen Naturalistik❑ Induktif❑ Mencari pola-pola❑ Mencari prularisme, kompleksitas❑ Memperkecil penggunaan angka-angka

MASALAH DAN FOKUS DALAM PENELITIAN KUALITATIF

- Dalam penelitian kualitatif, masalah yang dibawa oleh peneliti masih kompleks dan dinamis.
- Oleh karena itu, “masalah” dalam penelitian kualitatif masih bersifat sementara, tentatif dan akan dapat berkembang atau berganti setelah peneliti melakukan penelitian di lapangan
- Dalam penelitian kualitatif akan terjadi 3 kemungkinan terhadap “masalah” yang dibawa peneliti, (1) tetap ; (2) berkembang; dan (3) berubah total



MASALAH DAN FOKUS DALAM PENELITIAN KUALITATIF

- Batasan masalah dalam penelitian kualitatif disebut dengan Fokus Penelitian
- Fokus penelitian dalam penelitian kualitatif bertujuan untuk mempertajam penelitian
- Fokus penelitian ini merupakan domain tunggal atau beberapa domain yang terkait dalam situasi sosial



KAPAN METODE KUANTITATIF DAN KUALITATIF DIGUNAKAN

KUANTITATIF	KUALITATIF
<input type="checkbox"/> Bila masalah yang merupakan titik tolak permasalahan sudah jelas	<input type="checkbox"/> Bila masalah penelitian masih belum jelas
<input type="checkbox"/> Bila peneliti ingin mendapatkan informasi yang luas dari suatu populasi	<input type="checkbox"/> Untuk memahami makna dibalik data yang tampak
<input type="checkbox"/> Bila ingin mengetahui pengaruh / treatment tertentu terhadap subyek penelitian	<input type="checkbox"/> Untuk memahami interaksi sosial
<input type="checkbox"/> Bila peneliti bermaksud menguji hipotesis penelitian	<input type="checkbox"/> Untuk memahami perasaan seseorang
<input type="checkbox"/> Bila peneliti ingin mendapatkan data akurat berdasarkan fenomena yang empiris dan dapat diukur	<input type="checkbox"/> Untuk mengembangkan teori
<input type="checkbox"/> Bila ingin menguji terhadap adanya keragu-raguan tentang validitas pengetahuan, teori dan produk tertentu	<input type="checkbox"/> Untuk memastikan kebenaran data
	<input type="checkbox"/> Meneliti sejarah perkembangan

KONSEP FUNDAMENTAL STUDI KUALITATIF

- 1. Pandangan Holistik**
(menyeluruh, tidak dapat dipisah-pisahkan)
- 2. Konteksual**
- 3. Perspektif emic** (dari sudut pandang masyarakat yang diteliti)
- 4. Perspective etic** (dari sudut pandang luar /peneliti tentang suatu realita)
- 5. Orientasi bebas nilai**



KARAKTERISTIK PENELITIAN KUALITATIF

1. Setting alami atau wajar → pemahaman dilakukan dalam konteks yang sesungguhnya secara apa adanya
2. Instrumen manusia → penelitian kualitatif menggunakan diri peneliti sebagai instrumen utama dalam pengumpulan data
3. Pemanfaatan pengetahuan intuitif
4. Analisis data secara induktif
5. Laporan bernada studi kasus
6. Interpretasi bersifat ideografis (kekhususan secara khusus)

PENDEKATAN

- ❑ Secara umum penelitian kualitatif menggunakan pendekatan **fenomenologis**, yaitu memahami makna kejadian/kegiatan dan interaksi dalam situasi tertentu.
- ❑ Aspek-aspek subyektif tingkah laku menjadi hal yang penting dan berdasarkan aspek subyektif tersebut peneliti memahami dan memaknainya.



TEORI DALAM PENELITIAN KUALITATIF

- Dalam penelitian kualitatif, karena permasalahan yang dibawa peneliti masih bersifat sementara, maka teori yang digunakan dalam proposal bisa jadi akan berkembang setelah peneliti memasuki lapangan atau konteks sosial
- Dalam kaitannya dengan teori, bila penelitian kuantitatif bersifat menguji hipotesis, maka penelitian kualitatif bersifat menemukan teori



TEORI DALAM PENELITIAN KUALITATIF

- Dalam penelitian kualitatif yang bersifat holistik, jumlah teori yang dimiliki oleh peneliti harus lebih banyak daripada penelitian kuantitatif
- Namun demikian, teori yang dikemukakan tidak menjadi “harga mati”, → melakukan “grounded research”, menemukan teori berdasarkan fakta di lapangan



POPULASI DAN SAMPEL DALAM PENELITIAN KUALITATIF



- Teknik sampling dalam penelitian kualitatif berbeda dengan penelitian kuantitatif
- Dalam penelitian kuantitatif, sampel dipilih dari suatu populasi sehingga dapat digunakan untuk melakukan generalisasi
- Sedangkan dalam penelitian kualitatif, yang dimaksud dengan sampling adalah menjaring sebanyak-banyaknya informasi dari berbagai macam sumber.

POPULASI DAN SAMPEL DALAM PENELITIAN KUALITATIF



- Dalam penelitian kualitatif tidak digunakan istilah populasi, namun digunakan istilah “social situation” atau situasi sosial yang terdiri atas 3 elemen, yaitu tempat (place), pelaku (actors) dan aktifitas (activity) yang berinteraksi secara sinergis (Spreadly dalam Sugiyono, 2013)

POPULASI DAN SAMPEL DALAM PENELITIAN KUALITATIF



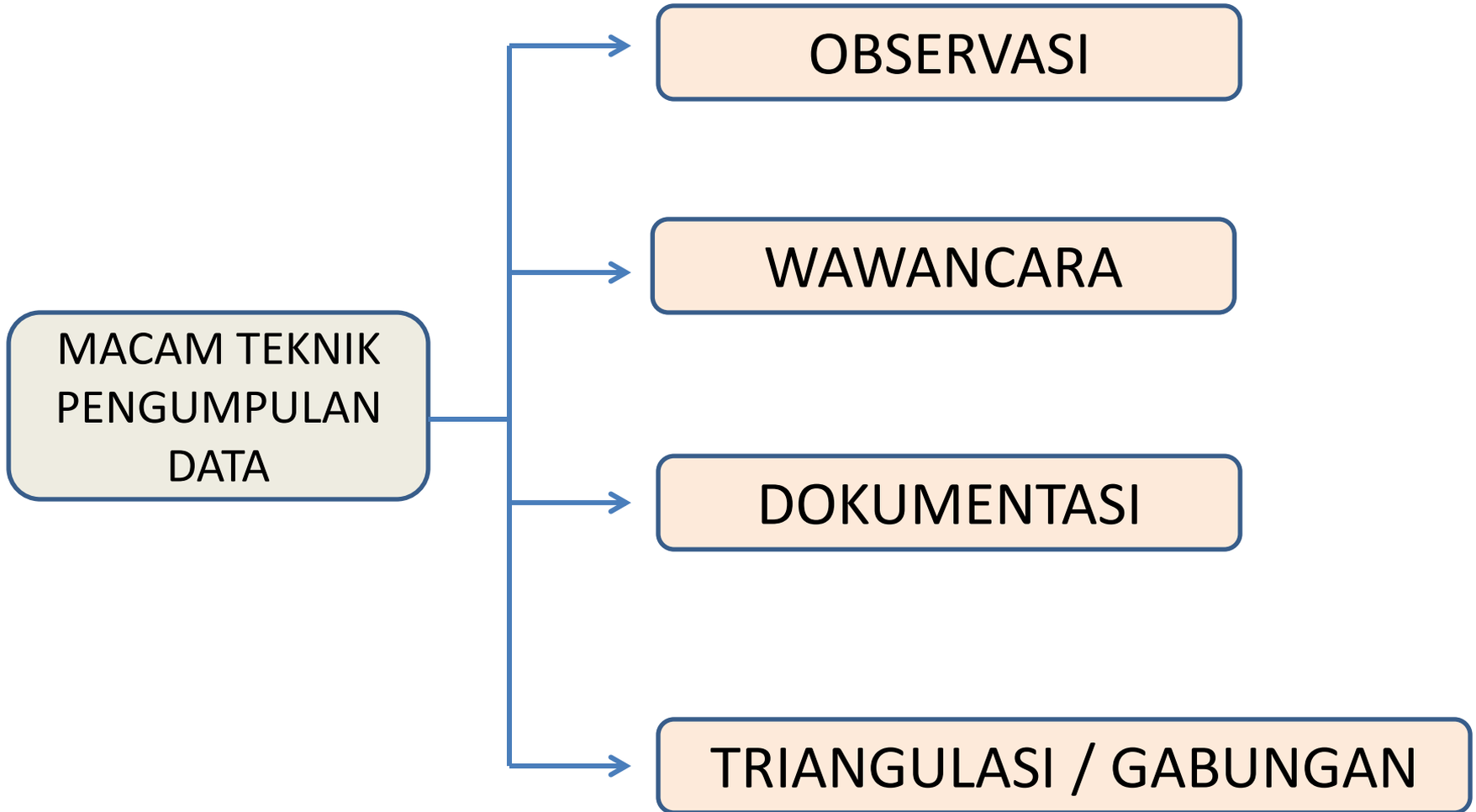
- Penentuan sample dalam penelitian kualitatif tidak didasarkan pada perhitungan statistik, namun sampel yang dipilih berfungsi untuk memberikan informasi yang maksimum, bukan untuk generalisasi
- Dalam penelitian kualitatif, teknik sampling yang sering digunakan adalah Purposive sampling dan snowball sampling

INSTRUMEN PENELITIAN

- Dalam penelitian kualitatif, yang menjadi instrumen atau alat penelitian adalah peneliti itu sendiri.
- Oleh karena itu, peneliti sebagai instrumen juga harus dapat “divalidasi”



TEKNIK PENGUMPULAN DATA



VALIDITAS (PENILAIAN KEBENARAN-TRUTH VALUE) PENELITIAN KUALITATIF

1. Inkuiri → dilakukan dengan benar sehingga penemuan dan penafsirannya sesuai dengan hal yang sebenarnya
2. Triangulasi → mengecek kebenaran interpretasi dari berbagai aspek.



RELIABILITAS PENELITIAN KUALITATIF

1. Reliabilitas kuisoktik; keadaan dimana suatu metode dapat menghasilkan data yang sama
2. Reliabilitas diakronik; stabilitas observasi/wawancara dari waktu ke waktu (test-retest reability)
3. Reliabilitas sinkronik; persamaan hasil pengamatan dalam kurun waktu yang sama



ANALISIS DATA KUALITATIF

- Dalam penelitian kualitatif, data diperoleh dari berbagai sumber dengan menggunakan teknik pengumpulan data yang bermacam-macam dan dilakukan secara terus menerus sampai datanya “jenuh”



ANALISIS DATA KUALITATIF

- Dalam penelitian kualitatif, analisis data adalah proses mencari dan menyusun secara sistematis data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan dan bahan-bahan lain sehingga dapat mudah dipahami dan temuannya dapat diinformasikan kepada orang lain.



ANALISIS DATA KUALITATIF

- Analisis data dilakukan dengan cara mengorganisasikan data, menjabarkannya ke dalam unit-unit, melakukan sintesa, menyusun ke dalam pola, memilih mana yang penting dan mana yang akan dipelajari, dan membuat kesimpulan yang akan disampaikan kepada orang lain



THANKS