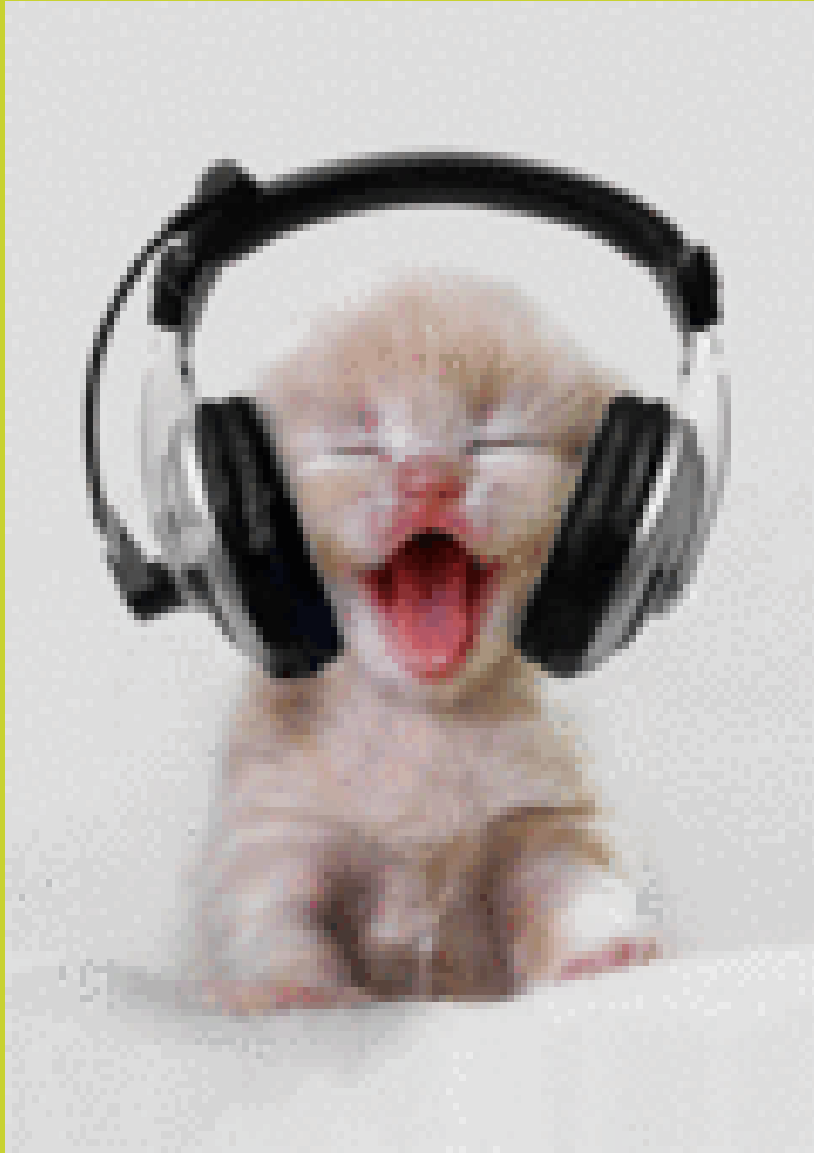




METODE KUALITATIF

Lenny Nuraeni, M.Pd

Fakultas Ilmu Pendidikan
Program studi PG-PAUD
IKIP Siliwangi Bandung





PENGERTIAN METODE KUALITATIF

Metode penelitian kualitatif adalah metode penelitian yang berlandaskan pada filsafat postpositivisme, digunakan untuk meneliti pada kondisi obyek yang alamiah, (sebagai lawannya adalah eksperimen) dimana peneliti adalah sebagai instrumen kunci, pengambilan sampel sumber data dilakukan secara *purposive dan snowbaal*, teknik pengumpulan dengan triangulasi (gabungan), analisis data bersifat induktif/kualitatif, dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan *makna* dari pada *generalisasi*.





KARAKTERISTIK PENELITIAN KUALITATIF (BOGDAN)

- *Qualitative research has the natural setting as the direct source of data and researcher is the key instrument*
- *Qualitative research is descriptive. The data collected is in the form of words or pictures rather than number*
- *Qualitative research are concerned with process rather than simply with outcomes or products*
- *Qualitative research tend to analyze their data inductively*
- *“Meaning” is of essential to the qualitative approach*



KAPAN METODE KUALITATIF DIGUNAKAN

1. Bila masalah penelitian belum jelas, masih remang-remang bahkan masih gelap
2. Ingin memahami makna di balik data yang tampak
3. Memahami interaksi sosial yang kompleks
4. Memahami perasaan orang
5. Mengembangkan teori
6. Mengkonstruksi fenomena
7. Memastikan kebenaran data
8. Meneliti sejarah perkembangan



Penelitian Kualitatif

- Adalah penelitian yang bertujuan untuk mendeskripsikan dan menganalisis fenomena, peristiwa atau aktifitas sosial yang berlangsung di masyarakat.
- Bersifat induktif dimana peneliti membiarkan permasalahan muncul dari data lapangan atau dibiarkan terbuka untuk diinterpretasi.

Metode – metode dalam penelitian kualitatif

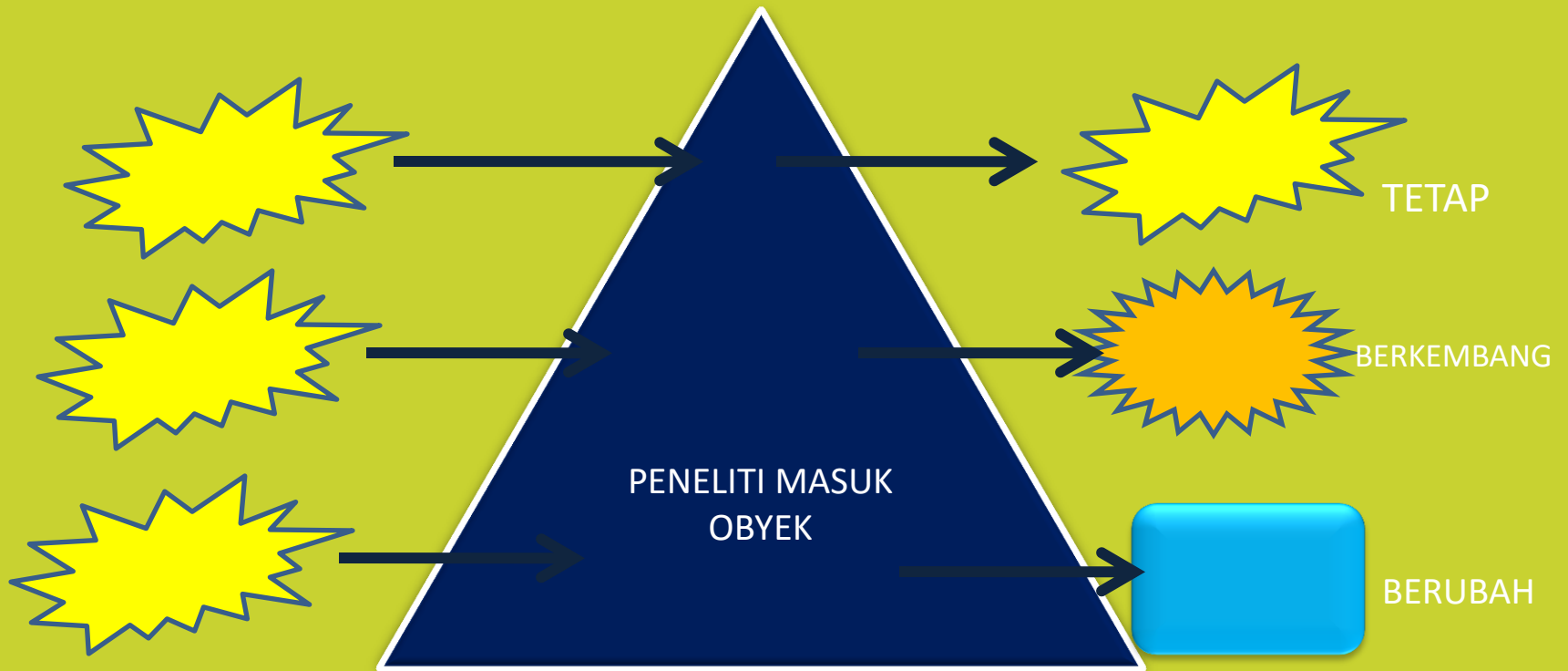


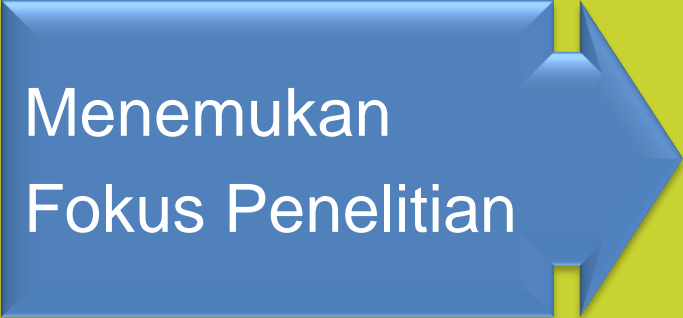


MASALAH SEBELUM DAN SESUDAH MASUK OBYEK PENELITIAN

MSLH SEBLM MASUK
OBYEK

MSLH SETELAH
MASUK OBYEK





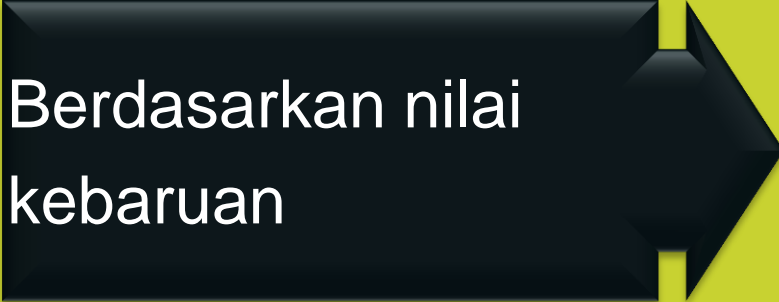
Menemukan
Fokus Penelitian



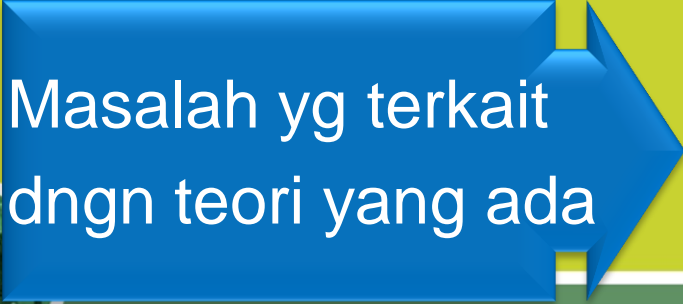
Disarankan Oleh
Informan



Berdasarkan domain
tertentu



Berdasarkan nilai
kebaruan



Masalah yg terkait
dngn teori yang ada



- Dalam penelitian kualitatif penelitian bertindak sebagai instrumen penelitian.
- Data berupa hasil wawancara, observasi dan studi dokumentasi.
- Data yang di peroleh perlu di uji keabsahan data dengan cara :
 - Member check
 - Triangulasi
 - Memperpanjang pengamatan
 - Meningkatkan ketekunan
 - Analisa kasus negatif
- Teknik pengumpulan data :
 - Teknik purposif
 - Snow ball
- Teknik analisa pada penelitian kualitatif ada dua macam cara yaitu teknik Miles dan Huberman dan teknik Spradly.





- Teknik analisa data pada pemilihan kualitatif ada dua cara yaitu teknik Miles dan Huberman dan teknik Spradley.

- Analisa data menurut Miles dan Huberman

- Reduksi data
- Display data
- Analisa dalam situs
- Analisa antar situs

- Analisa data menurut Spradley

- Analisa domain
- Analisa taksonomi
- Analisa komponensial
- Analisa tema kultural



Tahap - tahap Penelitian Kualitatif



TAHAPAN DALAM PENELITIAN KUALITATIF

1

Memasuki Situasi Sosial :
tempat, aktor, dan aktivitas.
Tahap deskripsi

Xcvft7534 & ^% NGBDcz "<1+_
& hgTsb42) III asv % \$ # ">," j B a
2 @ & ^% 0+ - k j n) HDGASShF#*
^ : < HFas49237sD & % I HDRaw
) (* & b 23 III IV aretb% ^ 62907T
gsWadhvD>, : } { 0 (2% * & s DAS
ah III IX an% # q OK% # 295vsd ah
R+ - ah > Bzc^ \$ * : a \$ as 2) f) (

2

Tahap Data Reduksi.
Menentukan fokus

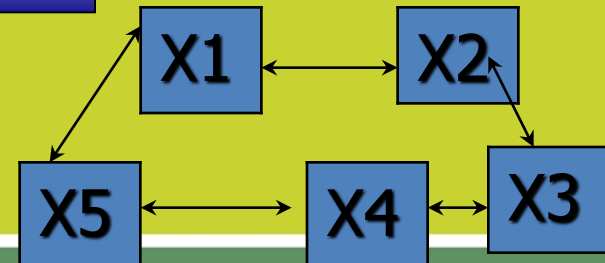
753442492376290702295
XNGBDTBHDGSSHFDIHDRDDAS
OKRB
Cvfthgajahass ahanvsdq ah zc
^% "<+&^ \$ #>,"#% () & % >: { }
% + > \$
I III III IX

3

Tahap Seleksi : mengurai
fokus

Mengkonstruksi Makna,
menemukan hipotesis

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S
T U V W X Y Z
A b c d e f g h i j k l m n o p





METODE KUALITATIF : MENGURAI FENOMENA

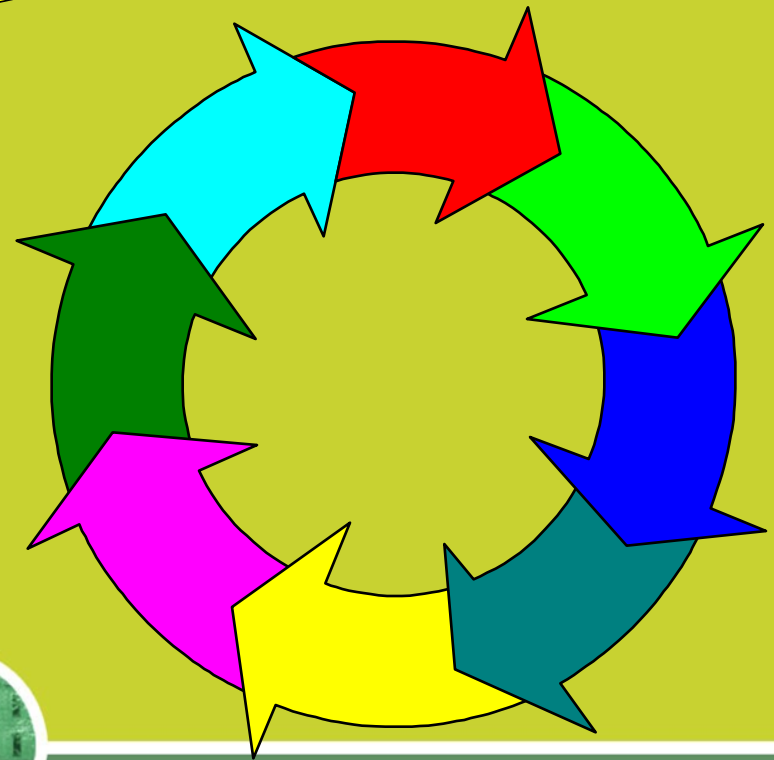
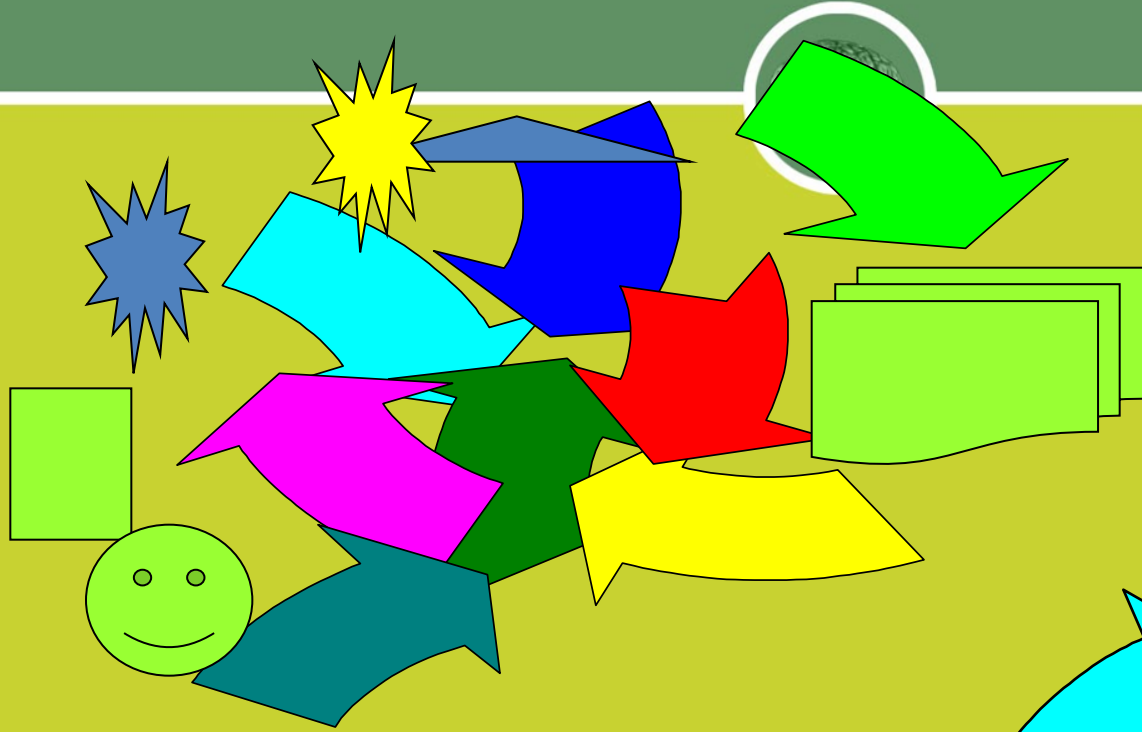


FENOMENA KUSUT



FENOMENA TERURAI





**METODE KUALITATIF =
MENGKONSTRUKSI FENOMENA**





ANALISIS DATA

Analisis data adalah proses mencari dan menyusun secara sistematis data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan, dan dokumentasi, dengan cara mengorganisasikan data ke dalam kategori, menjabarkan ke dalam unit-unit, melakukan sintesa, menyusun ke dalam pola, memilih mana yang penting dan yang akan dipejari, dan membuat kesimpulan sehingga mudah difahami oleh diri sendiri maupun orang lain





TEKNOLOGI

KEMAMPUAN

PRODUKTIVITAS
INDIVIDU

PRODUKTIVITAS
LEMBAGA

JOB
PERFORMANCE

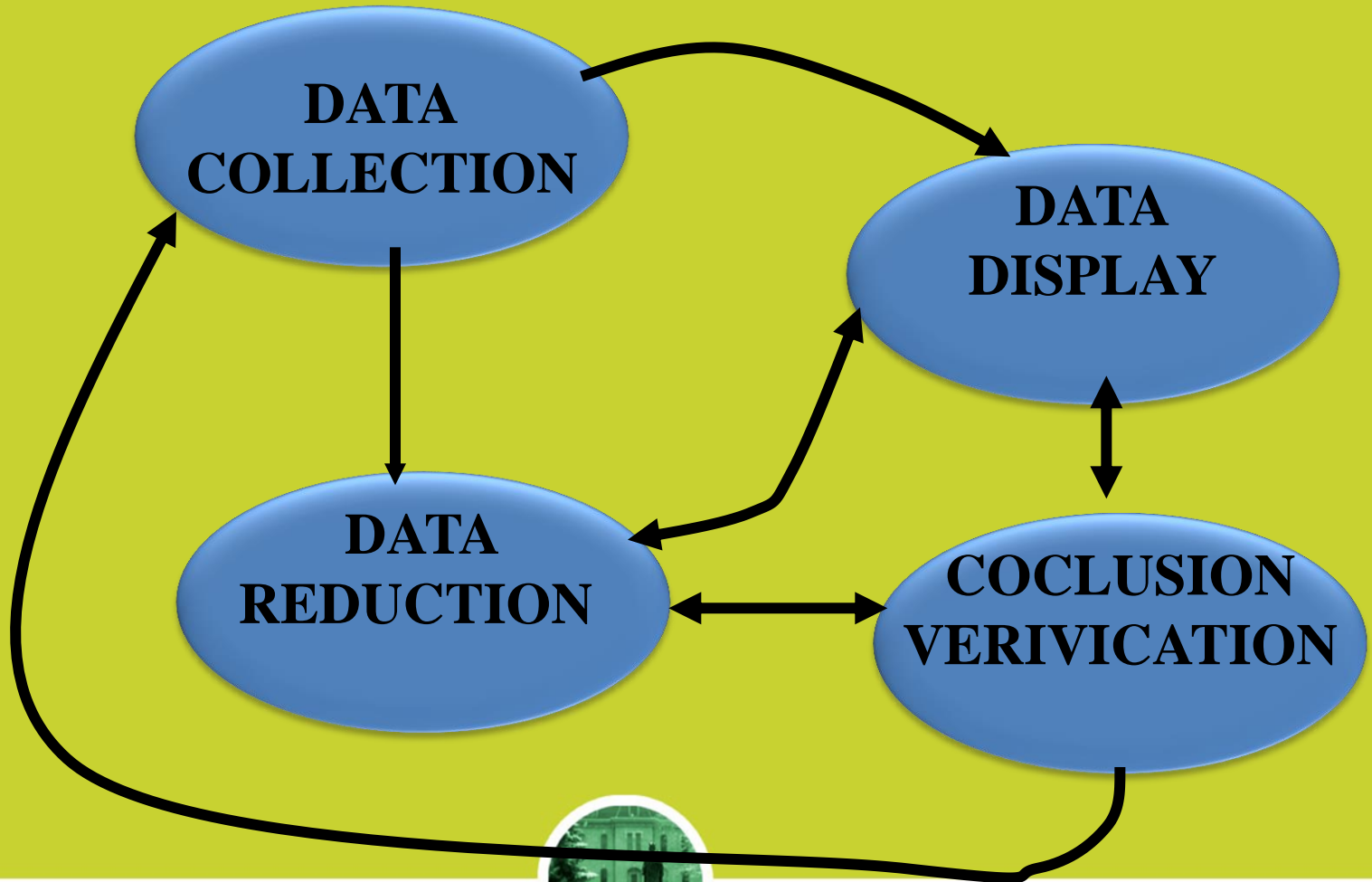
MOTIVASI

**CONTOH MENGGOSNTRUKSI
FENOMENA**





ANALISIS DATA KUALITATIF MODEL MILES & HUBERMAN



**ANALISIS
DATA
KUALITATIF
(Model Spradley)**

ANALISIS DOMAIN

Mendapatkn gambaran umum ttg obyek yg diteliti. Menemukan bbrp domain dg grandtour dan Minitour observation

ANALISIS TAKSONOMI

Domain yg telh dipilih dijabarkan ke yg lbh rinci, utk menget struktur Internal. Dilakuan dg observasi terfokus

ANALISIS KOMPONENSIAL :

Menemukan ciri spesifik pd setiap struktur dg mengkontraskan antr elemen. Dg wwcr da observs ter-Seleksi (contras question)

ANALISIS TEMA KULTURAL :

Menemukan hubungan antr domain dan domain dg keseluruhan. Selanjutnya Dinyatakn dlm tema /judul



Format Data Penelitian Kualitatif

Sub Fokus	Jenis Data	Data wawancara	Data Observasi	Data Dokumentasi
		Pertanyaan Penelitian	Jenis Kegiatan	Jenis Dokumen
1		<ol style="list-style-type: none">1.2.3.	<ol style="list-style-type: none">1.2.3.	<ol style="list-style-type: none">1.2.3.
2		<ol style="list-style-type: none">1.2.3.	<ol style="list-style-type: none">1.2.3.	<ol style="list-style-type: none">1.2.3.
3		<ol style="list-style-type: none">1.2.3.	<ol style="list-style-type: none">1.2.3.	<ol style="list-style-type: none">1.2.3.





Data Lapangan

Data Wawancara

Sub Fokus :
Informan :
Tempat wawancara :
Tanggal wawancara :

Data Observasi

Sub Fokus :
Jenis kegiatan :
Tempat kegiatan :
Tanggal kegiatan :

Data Dokumentasi

Sub Fokus :
Jenis dokumen :
Pemberi dokumen :
Tanggal penerimaan dokumen :





Informan	Utama	Pendamping						Triangulasi		
	KS	KM	SKM	WK1	WK2	GR1	GR2	WK3	GR3	TU
Data dan Analisis data										
Reduksi wawancara										
Analisis hasil wawancara										
Reduksi dokumentasi										
Analisis hasil dokumentasi										
Reduksi observasi										
Analisis hasil observasi										
Analisis dalam situs										
Analisis antar situs										

