



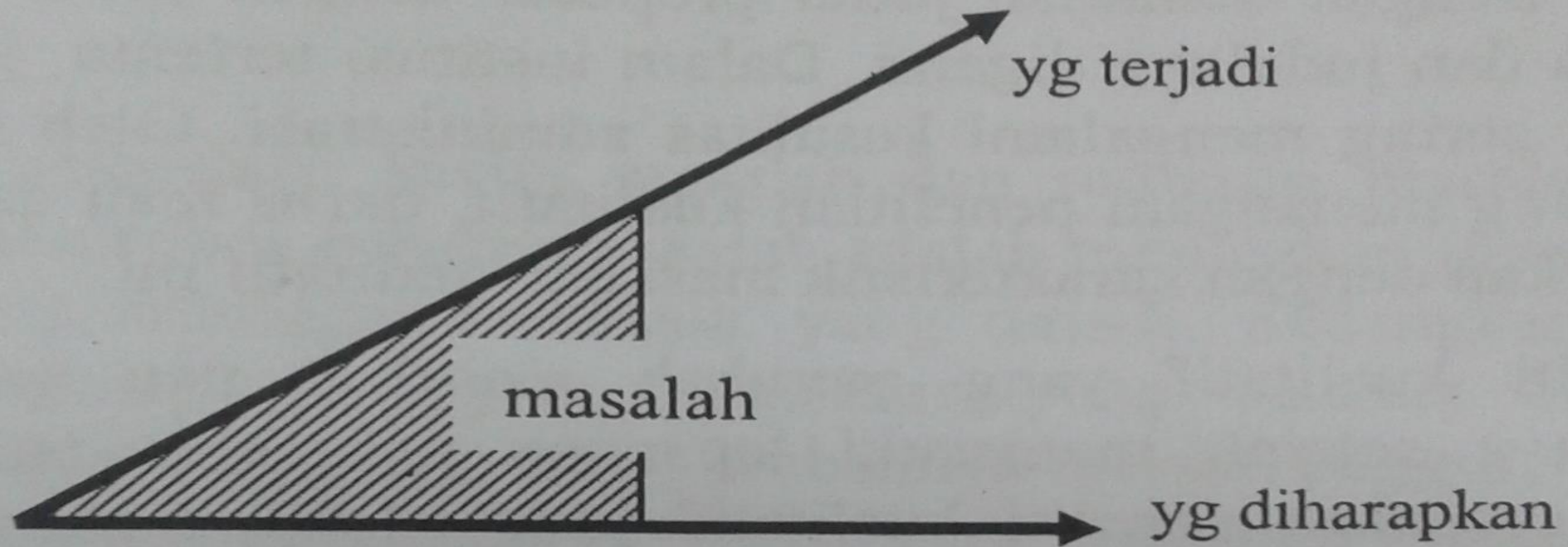
DASAR-DASAR PENELITIAN KUALITATIF

By:

Nur Atnan, S.IP., M.Sc.



MASALAH PENELITIAN



Gambar 2.1. Masalah merupakan kesenjangan antara yang diharapkan dengan yang terjadi

3 Kemungkinan Masalah dalam Penelitian Kualitatif

Masalah



**Peneliti
Memasuki
Lapangan**



Masalah Tetap

Masalah

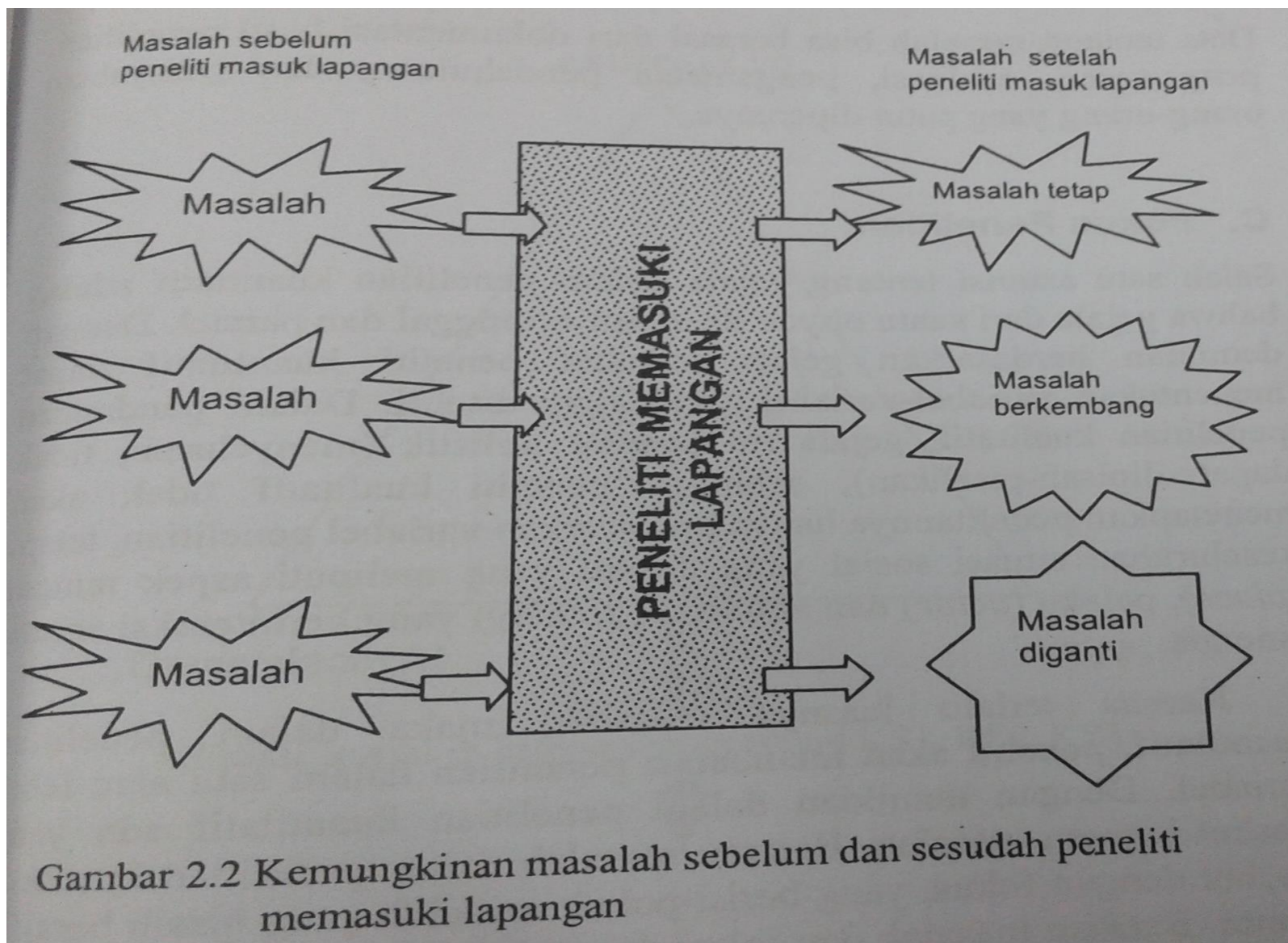


Masalah Berkembang

Masalah



Masalah Diganti

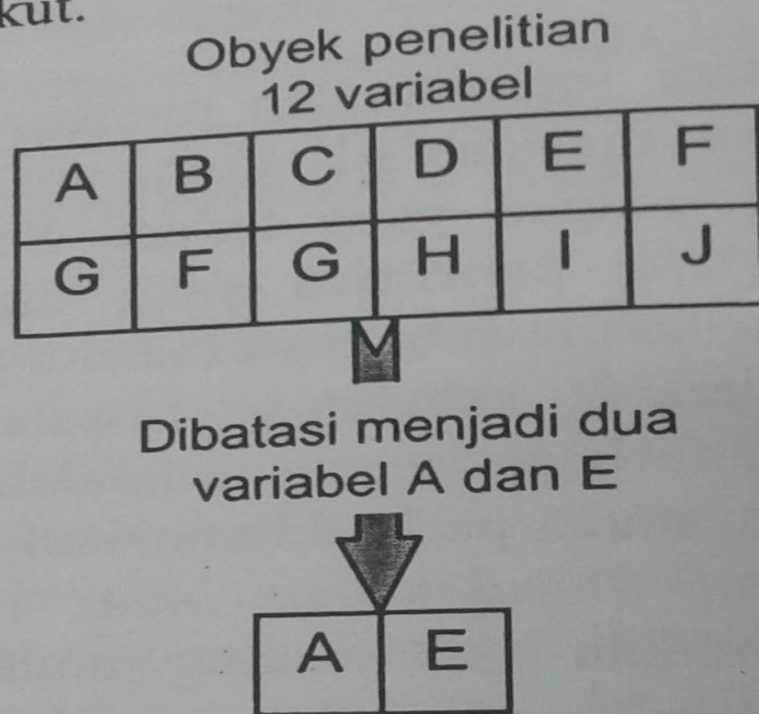




FOKUS PENELITIAN PADA KUANTITATIF



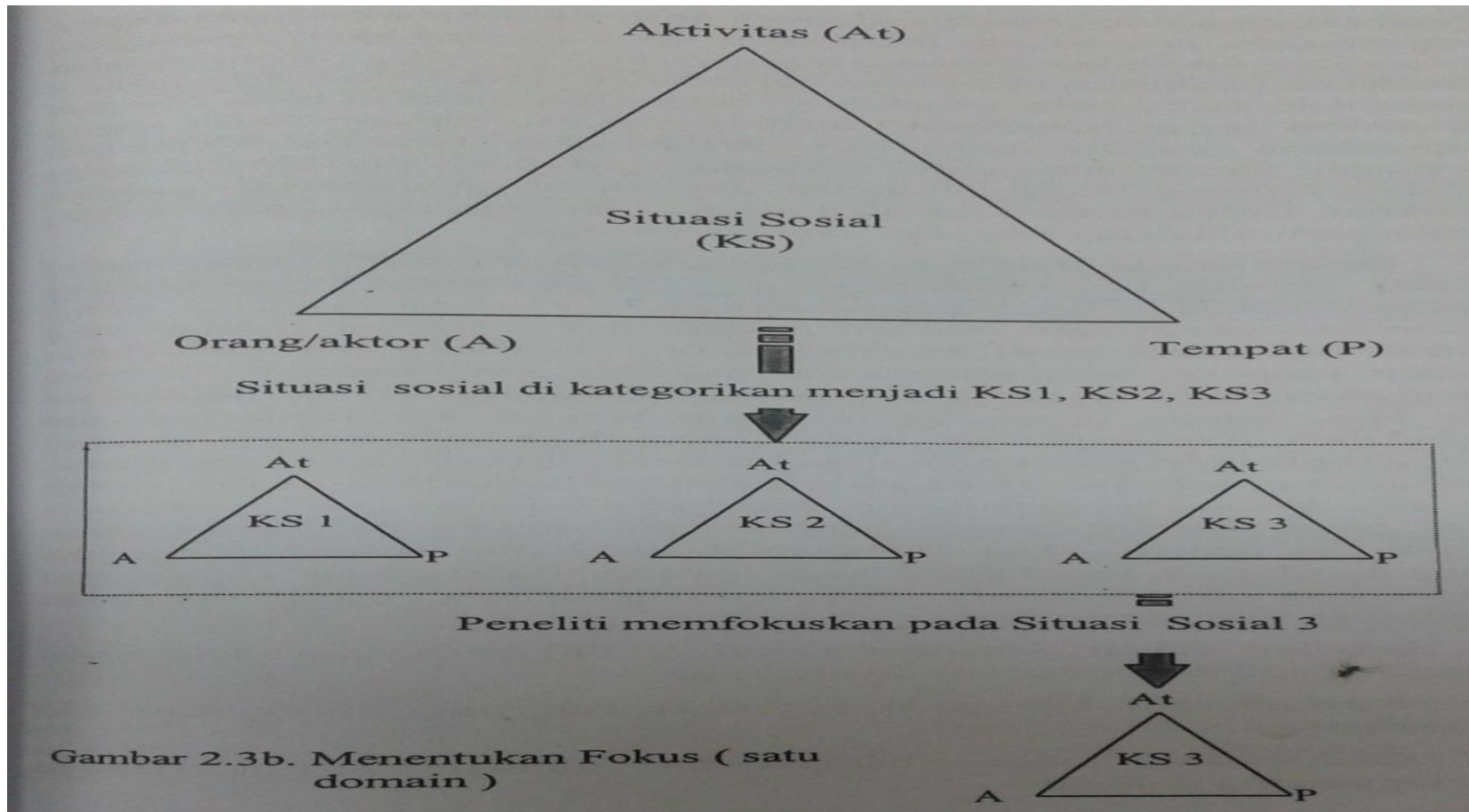
n 2.3b berikut.



Gambar 2.3a. Penelitian kuantitatif, membuat Pembatasan masalah



FOKUS PENELITIAN PADA KUALITATIF





Bentuk Rumusan Masalah



1. Rumusan Masalah **Deskriptif**.

rumusan masalah yang memandu peneliti untuk mengeksplorasi dan atau memotret situasi sosial yang akan diteliti secara menyeluruh, luas dan mendalam.

2. Rumusan Masalah **Komparatif**.

Rumusan masalah yang memandu peneliti untuk membandingkan antara konteks sosial atau domain satu dibandingkan dengan yang lain.



Bentuk Rumusan Masalah



3. Rumusan Masalah **Asosiatif/Hubungan**.

Rumusan masalah yang memandu peneliti untuk mengkonstruksi hubungan antara situasi sosial atau domain satu dengan yang lainnya.

- **Hubungan Simetris** (hubungan suatu gejala yang munculnya bersamaan sehingga bukan hubungan sebab-akibat atau interaktif.)
- **Hubungan Kausal** (hubungan sebab-akibat)
- **Hubungan Resiprokal** (hubungan yang saling mempengaruhi)



FUNGSI TEORI DALAM PENELITIAN KUALITATIF



Teori berfungsi sebagai bekal untuk bisa memahami konteks sosial secara lebih luas dan mendalam.

Peneliti kualitatif harus bersifat “**perspektif emic**” artinya memperoleh data bukan sebagaimana seharusnya, bukan berdasarkan apa yang difikirkan oleh peneliti, tetapi berdasarkan sebagaimana adanya yang terjadi di lapangan, yang dialami, dirasakan, dan difikirkan oleh partisipan/sumber data.



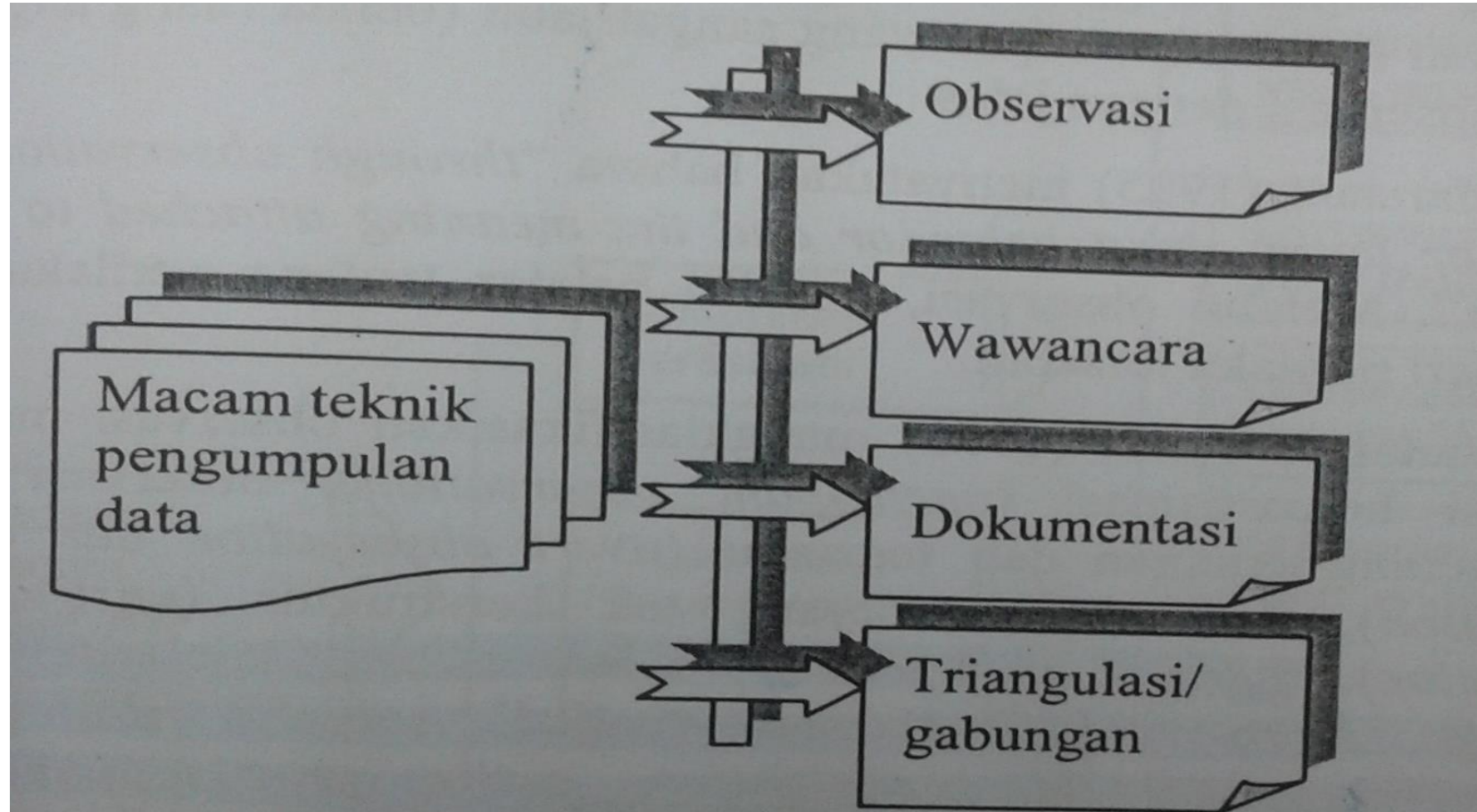
INSTRUMEN PENELITIAN



- Terdapat dua hal utama yg mempengaruhi kualitas data hasil penelitian, yaitu kualitas instrumen penelitian dan kualitas pengumpulan data.
- Dalam penelitian kualitatif yg menjadi instrumen penelitian adalah peneliti itu sendiri.
- Validasi instrumen dalam penelitian kualitatif dilakukan dengan cara validasi terhadap pemahaman metode penelitian kualitatif, penguasaan/wawasan terhadap bidang yg diteliti, kesiapan peneliti untuk memasuki obyek penelitian baik secara akademik maupun logistik



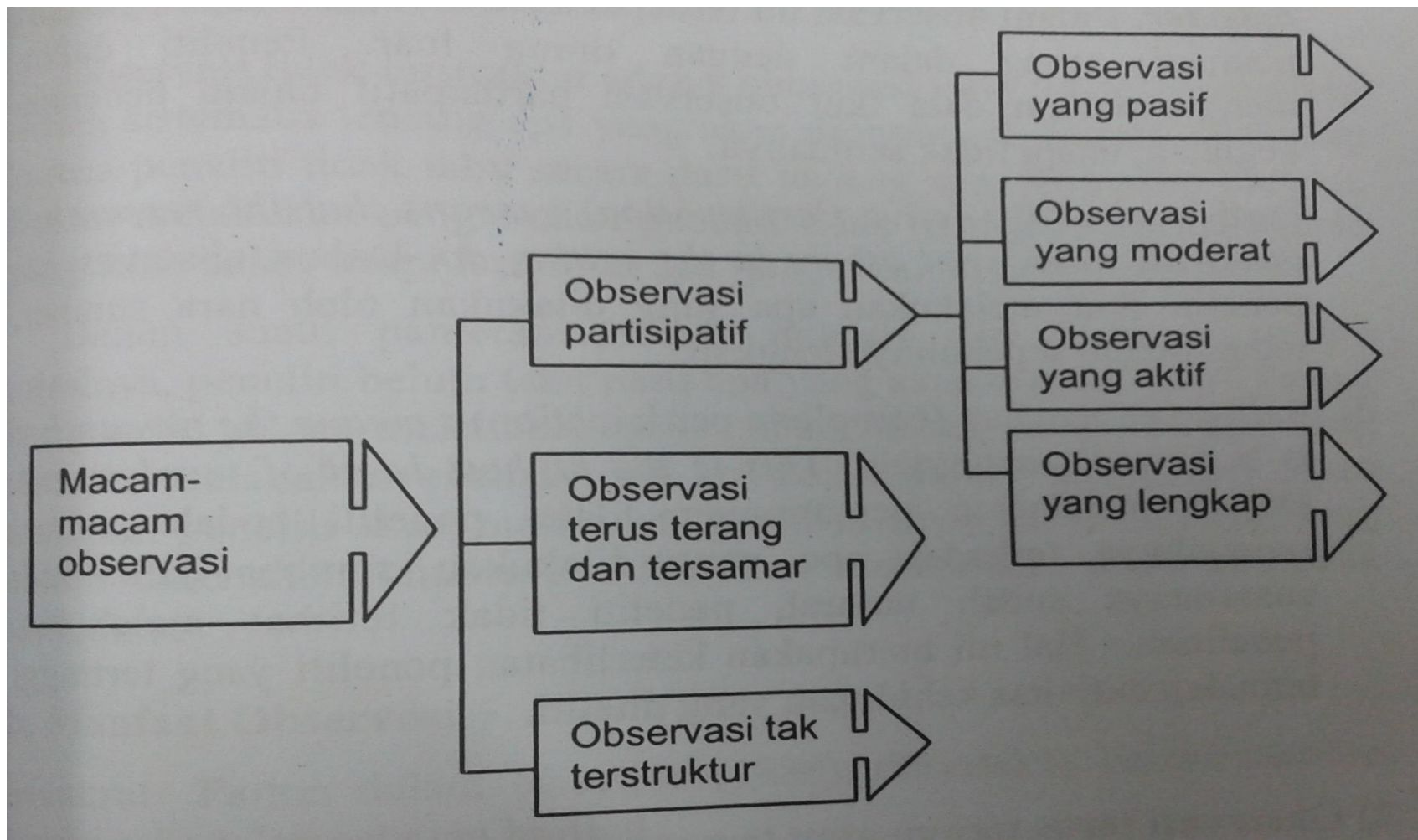
TEKNIK PENGUMPULAN DATA



Gambar 5.1 Macam-macam Teknik Pengumpulan data



MACAM-MACAM TEKNIK OBSERVASI





Observasi Partisipatif



Susan Stainback (1988) menyatakan “In participant observation, the researcher observes what people do, listen to what they say, and participates in their activities”

Bentuk-bentuk partisipasi :

Partisipasi Pasif

Partisipasi Moderat

Partisipasi Aktif

Partisipasi Lengkap



Observasi Terus Terang atau Tersamar



Peneliti dalam melakukan pengumpulan data menyatakan terus terang kepada sumber data, bahwa ia sedang melakukan penelitian

Tetapi dalam suatu saat peneliti juga tidak terus terang atau tersamar dalam observasi, hal ini untuk menghindari kalau suatu data yang dicari merupakan data yang masih dirahasiakan



Observasi tak Berstruktur



Observasi tidak terstruktur adalah observasi yang tidak dipersiapkan secara sistematis tentang apa yg akan diobservasi. Hal ini dilakukan karena peneliti tidak tahu secara pasti tentang apa yg akan diamati. Dalam melakukan pengamatan peneliti tidak menggunakan instrumen yg telah baku, tetapi hanya berupa rambu-rambu pengamatan



Obyek Observasi



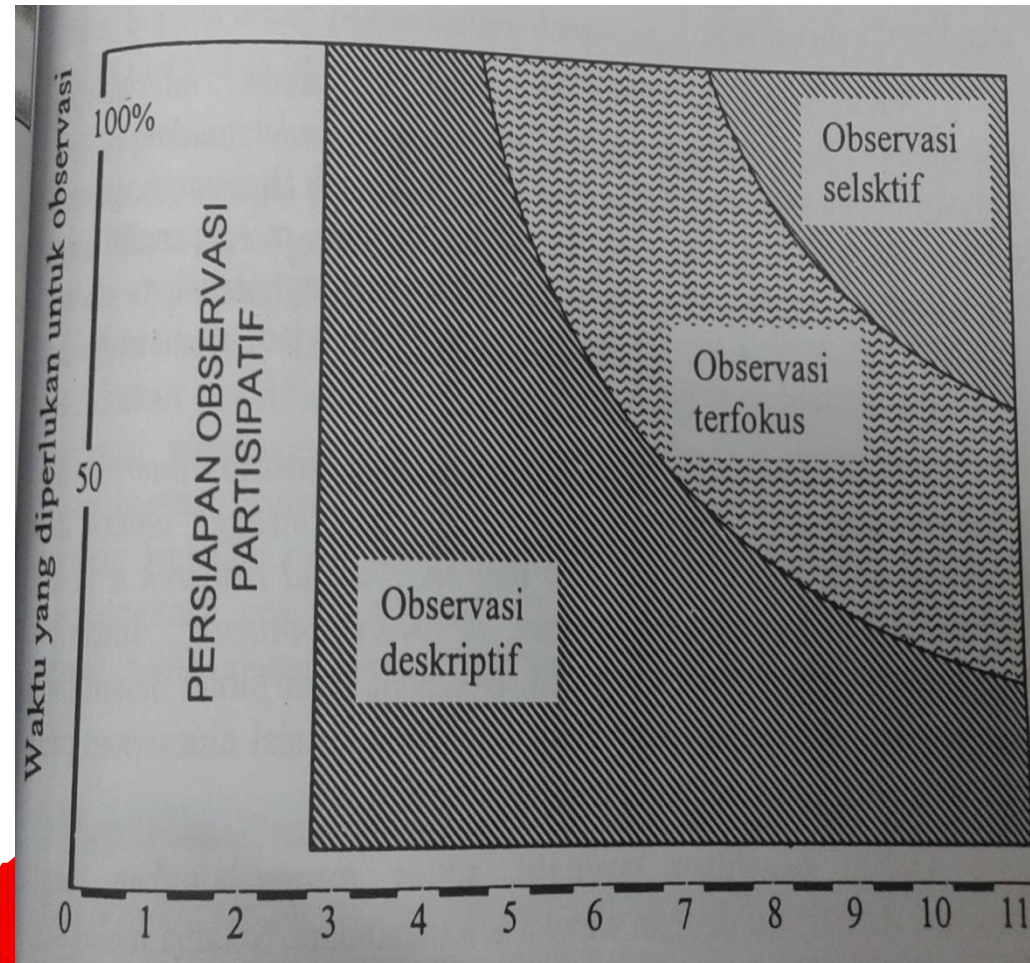
Menurut Spradley obyek penelitian yg diobservasi dinamakan situasi sosial, yg terdiri atas tiga komponen yaitu *place* (tempat), *actor* (pelaku), dan *activities* (aktivitas)



Tahapan Observasi



- Observasi Deskriptif
- Observasi terfokus
- Observasi terseleksi





Interview/Wawancara



Esterberg (2002) mengemukakan beberapa macam wawancara, yaitu :

1. Wawancara terstruktur
2. Wawancara semiterstruktur
3. Wawancara tidak terstruktur



Jenis-jenis Pertanyaan dalam Wawancara



- Pertanyaan yg berkaitan dengan pengalaman
- Pertanyaan yg berkaitan dengan pendapat
- Pertanyaan yg berkaitan dengan perasaan
- Pertanyaan tentang pengetahuan
- Pertanyaan yg berkenaan dengan indera
- Pertanyaan berkaitan dengan latar belakang atau demografi



Teknik Pengumpulan Data dengan Dokumen



Dokumen merupakan catatan peristiwa yg sudah berlalu. Dokumen bisa berbentuk tulisan, gambar, atau karya-karya monumental dari seseorang. Dokumen yg berbentuk tulisan misalnya catatan harian, sejarah kehidupan, cerita, biografi, peraturan, kebijakan. Dokumen yg berbentuk gambar, misalnya foto, gambar hidup, sketsa.



Triangulasi

