

BAB III

METODE PENELITIAN

A. METODE PENDEKATAN

Dalam penelitian ini, penulis menggunakan pendekatan kualitatif karena permasalahan belum jelas, holistik, kompleks, dinamis dan penuh makna sehingga tidak mungkin data pada situasi sosial tersebut dijarang dengan metode kuantitatif dengan instrument seperti tes, kuisioner, pedoman wawancara. Selain itu penulis bermaksud memahami situasi sosial secara mendalam.

B. PENGUMPULAN DATA

Lokasi yang diteliti yaitu Suku Baduy (Leuwidamar-Baduy provinsi Banten), tepatnya di Baduy Dalam (Cibeo) dan Baduy Luar (Kaduketug, Marengo, Cicakal Girang, Cicakal Leuwibuleud, Balingbing). Pemilihan lokasi ini dikarenakan desa-desa tersebut sangat berpengaruh dan berperan penting dalam kesenian tenun dan banyak terdapat tokoh-tokoh penting. Sasaran dalam penelitian ini adalah wanita pengrajin kain tenun, serta tokoh-tokoh yang mengetahui banyak tentang seluk-beluk tenun selendang di Suku Baduy.

Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini meliputi:

1. *Observasi participant*, yaitu peneliti ikut melakukan apa yang dikerjakan oleh sumber data dan ikut merasakan suka dukanya. Dalam observasi *participant* ini, peneliti menggunakan poin *moderate participation*

(partisipasi moderat) yang dalam mengumpulkan data peneliti ikut observasi partisipasif dalam beberapa kegiatan, tetapi tidak semuanya.

2. Observasi tersamar, yaitu peneliti memperoleh data-data dan informasi dari sumber secara samar-samar. Hal ini untuk menghindari kalau suatu data yang dicari merupakan data yang masih dirahasiakan. Kemungkinan kalau dilakukan dengan terus terang, maka peneliti tidak akan diizinkan untuk melakukan observasi.
3. Wawancara mendalam, yaitu bertukar informasi dan ide melalui tanya jawab, sehingga dapat dikonstruksikan makna dalam suatu topik tertentu. Dalam penelitian ini yang digunakan adalah wawancara tak berstruktur (*unstructured interview*), yaitu wawancara yang bebas dimana peneliti tidak menggunakan pedoman wawancara yang telah tersusun secara sistematis dan lengkap untuk pengumpulan datanya. Melalui tahap ini, peneliti memperoleh data penelitian diantaranya dari lima puluh narasumber kunci. (Terlampir dalam lampiran)
4. Studi dokumentasi, yaitu mengumpulkan informasi dengan cara mengumpulkan data-data atau dokumen bisa berbentuk tulisan, gambar, atau karya-karya monumental dari seseorang.
5. Triangulasi merupakan teknik mengumpulkan informasi menggunakan gabungan dari ketiga teknik pengumpulan data melalui observasi, wawancara dan studi dokumentasi.
6. Studi pustaka, yaitu usaha yang dilakukan peneliti dalam pengumpulan data yang berkaitan dengan masalah penelitian melalui berbagai literatur yaitu;

laporan-laporan hasil penelitian, jurnal, Koran, majalah, dan buku-buku yang berfungsi sebagai bahan perbandingan dan atau penguat data yang diperoleh di lapangan.

C. ANALISIS DATA ATAU PENGOLAHAN

Menurut Miles dan Huberman, analisis data kualitatif dilakukan secara interaktif melalui proses penyusunan, olah data, dan pembuktian. Maka dari itu, peneliti menggunakan metode deskriptif analisis dengan menggunakan pendekatan kualitatif. “Metode deskriptif analisis adalah cara yang dilakukan untuk melukiskan secara sistematis fakta atau karakteristik populasi tertentu atau bidang tertentu, secara aktual dan cermat”. Penulis beranggapan bahwa metode deskriptif analisis sangat tepat dipergunakan dalam penelitian ini, karena metode ini dapat memberikan gambaran tentang objek yang diteliti sesuai dengan fakta yang tampak sebagaimana adanya, yaitu dengan pengumpulan data, selanjutnya menganalisis struktur penyajian dan memaparkan proses transmisi (pewarisan) tenun selendang Baduy.

Dalam langkah ini, peneliti melakukan penelitian dengan cara mengumpulkan data dari lapangan. Tahapan kegiatan ini adalah sebagai berikut.

1. Melakukan penelitian dengan mengumpulkan data dari beberapa narasumber penting berupa hasil wawancara, foto, rekaman.
2. Mereduksi data untuk mempermudah dalam melakukan pengumpulan data selanjutnya dan mencarinya bila diperlukan

3. Mendisplay data dalam bentuk grafik, tabel, dan bagan, agar data dapat terorganisasikan, tersusun dalam pola hubungan, dan dapat dengan mudah di pahami.
4. Memperivikasi data dengan cara menyimpulkan dan menjawab rumusan masalah yang diperkuat oleh bukti-bukti penelitian.

D. PROSEDUR PENELITIAN

Penelitian ini dilakukan pada bulan Februari 2010 sampai dengan September 2010. Adapun langkah-langkah dari penelitian ini adalah sebagai berikut.

1. Analisis Pra-lapangan

Pada tahapan ini, peneliti merumuskan masalah, melakukan studi pendahuluan, menganalisis data hasil studi pendahuluan, menentukan fokus penelitian, memilih metode penelitian dan sumber data. Selanjutnya membuat proposal, mengajukan kepada dewan skripsi, melakukan seminar, konsultasi kepada pembimbing, mengajukan surat izin penelitian dengan tembusan dari rektorat bidang akademik dan hubungan internasional. Selanjutnya mengajukan surat perizinan ke Kesbang pol dan linmas lebak, kecamatan Leuwidamar, dan terakhir ke Kantor Kepala Desa Kanekes (*Jaro Dainah*).

2. Analisis Selama di Lapangan

Dalam langkah ini, peneliti melakukan penelitian dengan cara mengumpulkan data dari lapangan. Tahapan kegiatan ini adalah sebagai berikut.

- a. Melakukan penelitian dengan mengumpulkan data dari beberapa narasumber penting berupa hasil wawancara, foto, rekaman.
- b. Mereduksi data untuk mempermudah dalam melakukan pengumpulan data selanjutnya dan mencarinya bila diperlukan
- c. Mendisplay data dalam bentuk grafik, tabel, dan bagan, agar data dapat terorganisasikan, tersusun dalam pola hubungan, dan dapat dengan mudah di pahami.
- d. Memprivikasi data dengan cara menyimpulkan dan menjawab rumusan masalah yang diperkuat oleh bukti-bukti penelitian.

3. Analisis Data Keseluruhan

Dalam langkah ini, peneliti menuangkan hasil penelitian kedalam karya ilmiah berupa skripsi. Kegiatan pada tahapan ini meliputi:

- a. Mengumpulkan data hasil penelitian dan studi dari berbagai sumber, seperti dari buku, majalah, surat kabar, dan internet.
- b. Mengelompokkan data penelitian
- c. Menyusun data sesuai fokus kajian permasalahan dan tujuan penelitian
- d. Menganalisis data, membahas dan mendeskripsikan temuan-temuan dari hasil penelitian ke dalam karya ilmiah
- e. Menyimpulkan hasil penelitian

- f. Melakukan pengecekan hasil karya ilmiah dengan *Jaro Dainah* untuk menanggulangi kesalahan informasi dan menentukan kesimpulan akhir.

