

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan pendekatan deskriptif kualitatif, penelitian deskriptif kualitatif adalah penelitian yang berupa tulisan atau narasi. Menurut Bogdan Taylor menjelaskan bahwa penelitian kualitatif adalah salah satu prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa ucapan atau tulisan dan perilaku orang-orang yang amatir. Pendekatan kualitatif diharapkan mampu menghasilkan uraian yang mendalam tentang ucapan, tulisan, dan atau perilaku yang dapat diamati dari dari suatu individu, kelompok, masyarakat dan atau organisasi tertentu dalam suatu keadaan konteks tertentu dikaji dari sudut pandang yang utuh, komprehensif, dan holistik.¹

B. Waktu Dan Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di kampus IAIN Ambon, pada 23 Desember 2021– 23 Januari 2022. Dalam penelitian ini peneliti melakukan wawancara secara langsung terhadap responden yang menjadi subjek penelitian. Dan yang menjadi objek penelitian adalah mahasiswa IAIN Ambon yang berasal dari desa Buano Utara, mahasiswa angkatan 2017-2020.

C. Data dan Sumber Data

Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini data primer: Data primer merupakan data yang diperoleh dari objek penelitian atau diperoleh langsung dari responden, baik secara observasi maupun wawancara langsung terhadap mahasiswa IAIN yang berasal dari Desa Buano Utara:

Tabel 3.1 Nama Mahasiswa Asal Prodi dan Semester

No	Nama	Prodi	Semester	Jenis kelamin
----	------	-------	----------	---------------

¹ Wiratna Sujarweni, *Metode Penelitian*, (Penerbit Pustaka Baru Pres, 2014) Hlm. 19

1	Hajir Tuhuteru	Prodi Biologi	10	Laki-Laki
2	Arnawati Tombalisa	Prodi Sosiologi Agama	10	Perempuan
3	Urma Sari Tamalene	Prodi Biologi	10	Perempuan
4	Amsia Mulihatu	Prodi Biologi	10	Perempuan
5	Burhan Palirone	Prodi Bahasa Inggris	2	Laki-Laki
6	Rahadia Sahitumbi	Prodi Biologi.	12	Perempuan
7	Karmin Hitimala	Prodi Sosiologi Agama	10	Laki-Aki
8	Jamal Tuhuteru	Prodi Sosiologi Agama	4	Laki-Aki
9	Asrud Loupari	Prodi Sosiologi Agama.	2	Laki-Laki
10	Darno Tuhuteru	Prodi Pendidikan Agama	8	Laki-Laki

D. Teknik Pengumpulan Data

Penelitian ini berdesain deskriptif dengan pendekatan kualitatif, maka teknik yang dapat digunakan ialah sebagai berikut :

1. Wawancara

Menurut Esterberg (Dalam Sugiyono, 2011: 317-321) wawancara adalah pertemuan dua orang untuk bertukar informasi dan ide melalui Tanya jawab, sehingga dapat dikonstruksikan makna dalam suatu topik tertentu. Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan wawancara terstruktur. Alat bantu yang digunakan adalah pedoman wawancara dan alat perekam suara.

2. Observasi

Observasi merupakan suatu metode dengan cara mengumpulkan data pengamatanra langsung dan pencatatan serta sistematis terhadap gejala atau tema yang diteliti. Sedangkan observasi yang dilakukan oleh peneliti dalam pengamatan ialah yang mana peneliti melakukan pengamatan secara langsung dengan posisi sebagai pengamat (pereta pasif) bukan sebagai pelaku (peserta aktif). Peneliti harus fokus dalam pengamatan tersebut

fokus dalam hal mengamati, merekam, wawancara, mencatat dan mempelajari tingkhalaku atau fenomena yang diteliti.

Dengan demikian pengamatan ini mempunyai tujuan agar peneliti mengetahui keaslian bahasa Buano Utara sebagai alat komunikasi dan transaksi oleh sesama mahasiswa IAIN Ambon yang berasal dari Buano Utara. dilakukan dengan pengamatan yang jelas, rinci, lengkap, dan sadar tentang perilaku individu sebenarnya di dalam keadaan tertentu. Pentingnya observasi adalah kemampuan dalam menentukan faktor-faktor awal mula perilaku dan kemampuan untuk melukiskan akurat reaksi individu yang diamati dalam kondisi tertentu. Observasi dilakukan pada obyek penelitian sebagai sumber data dalam keadaan asli atau sebagaimana keadaan sehari-hari. Marshall dalam Sugiono (2010: 310) menyatakan bahwa *“through observation, the researcher learn about behavior and he meaning attached to those behavior”*. Jadi melalui observasi, peneliti belajar tentang perilaku dan makna dari perilaku tersebut. Berkaitan dengan observasi yang dilakukan dalam penelitian kualitatif maka observasi yang digunakan yaitu observasi langsung. Observasi langsung dalam penelitian ini digunakan untuk mengungkap mengenai keaslian bahasa Buano yang digunakan oleh masyarakat Buano Utara di Kota Ambon.

3. Dokumentasi

Dokumentasi adalah proses memperoleh informasi atau data melalui dokumentasi bisa berbentuk tulisan, gambar atau karya-karya monumental dari seseorang dan laporan-laporan maupun catatan-catatan lainnya. Dokumen yang berbentuk tulisan misalnya catatan harian, sejarah kehidupan (*life histories*), cerita, biografi, pertaturan kebijakan. Dokumen yang berbentuk gambar, misalnya foto, gambar hidup, sketsa.

Tahap Persiapan Pengumpulan Data

Pada tahap persiapan dilakukan beberapa kegiatan, seperti mempersiapkan

instrument penelitian, yang terdiri dari pedoman observasi, pedoman wawancara, menyusun item-item pertanyaan, surat izin penelitian, serta perlengkapan lain yang dibutuhkan dalam penelitian.

4. Tahap Pelaksanaan Pengumpulan Data

Pada tahap ini ditempuh dua cara yaitu, riset kepustakaan dari riset lapangan.

- a. Riset kepustakaan, yaitu metode yang digunakan dalam menghimpun data dengan mengkaji karya-karya ilmiah, baik berupa buku, artikel, jurnal dan data lainnya yang berhubungan dengan permasalahan penelitian ini. Metode ini dilakukan dengan dua cara yaitu kutipan langsung dan kutipan tidak langsung.
- b. Riset lapangan, yaitu dengan melakukan penelitian langsung di lokasi penelitian. Kegiatan ini dimulai dengan orientasi lapangan, kemudian wawancara langsung dengan responden yang bertujuan untuk mengumpulkan data.

E. Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data

Teknik pengolahan data dalam pengolahan data, peneliti mampu beberapa tahap. Secara garis besarnya di bagi dalam dua tahap yaitu:

- a. Reduksi Data.

Dalam kegiatan reduksi data dilakukan pengurangan data dan membuang yang tidak sesuai dengan tema penelitian seperti saran Miles bahwa reduksi data adalah proses pemilihan, pemusatan perhatian pada penyederhanaan, pengabstrakan dan transformasi data kasar yang muncul dari catatan-catatan tertulis di lapangan. Reduksi data merupakan suatu bentuk analisis yang menajamkan, mengarahkan, membuang yang tidak perlu dan mengorganisasikan data dengan cara sedemikian rupa sehingga kesimpulan akhirnya dapat ditarik dan diverifikasi. Data yang dicatat oleh

peneliti pada saat masih di lapangan selama melakukan observasi dikumpulkan dan dilakukan reduksi.

b. Penyajian Data

Setelah direduksi data yang akan disajikan untuk kemudian disusun sehingga mampu memberikan sekumpulan informasi yang member kemungkinan adanya penarikan kesimpulan. Menurut saran Miles, tindakan penyajian data merupakan kegiatan analisis merancang deretan dan kolom-kolom sebuah metric untuk data kualitatif, dan menentukan jenis dan bentuk-bentuk data yang dimasukkan kedalam kotak-kotak metrik.²

c. Menarik Kesimpulan

Kesimpulan merupakan tinjauan terhadap catatan yang telah dilakukan di lapangan. Kesimpulan adalah suatu tinjauan ulang pada catatan yang telah dilakukan dapat ditinjau sebagai makna yang muncul, data harus diuji kebenarannya, kekokohnya dan kecocokannya yaitu merupakan validitasnya. Menarik kesimpulan merupakan sebagian dari suatu kegiatan konfigurasi yang utuh. Setelah data direduksi dan disajikan maka dari data yang ada tersebut kita dapat melakukan penarikan kesimpulan. Kesimpulan-kesimpulan juga diverifikasi selama penelitian berlangsung. Secara skematis proses pengumpulan data, reduksi data, penyajian data, dan penarikan kesimpulan.

Keempat komponen tersebut saling interaktif yaitu saling mempengaruhi dan terkait. Pertama-tama peneliti melakukan penelitian di lapangan dengan mengadakan wawancara atau observasi yang disebut tahap pengumpulan data. Karena data yang dikumpulkan banyak maka diadakan reduksi data. Setelah direduksi kemudian

² Miles Matthew Dan Michael Huberman, *Analisis Data Kualitatif Penerjemah Tjetjep Rohen diRohidi*, (Jakarta: Uii Pres, (2007), h. 16.

diadakan penyajian data. Apabila ketiga tersebut telah dilakukan maka diambil suatu keputusan atau verifikasi.

