

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1. Jenis, Sifat, Lokasi, dan Waktu Penelitian

3.1.1. Jenis Penelitian

Dalam menentukan metode penelitian, terlebih dahulu perlu diketahui jenis penelitian yang digunakan untuk mengetahui gambaran yang jelas dalam penelitian serta memahami makna sebenarnya dari jenis penelitian tersebut sehingga memudahkan untuk melakukan langkah selanjutnya dalam proses analisis data. Adapun jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian kualitatif, dimana penelitian kualitatif merupakan sebuah penelitian dengan latar alamiah (*naturalistic*). Penelitian kualitatif sering disebut dengan penelitian naturalistik karena penelitiannya dilakukan pada kondisi yang alamiah (*natural setting*). Penelitian kualitatif sangat sesuai digunakan dalam penelitian ini karena penelitian ini menggambarkan tentang peran dan fungsi Badan Permusyawaratan Desa (BPD) dalam perencanaan pembangunan.

3.1.2. Sifat Penelitian

Penelitian ini bersifat deskriptif. Data yang terkumpul berbentuk kata-kata atau gambar, sehingga tidak menekankan pada angka. Berdasarkan hal tersebut dapat dikemukakan bahwa, metode penelitian kualitatif itu dilakukan secara intensif, peneliti ikut berpartisipasi lama di lapangan, mencatat secara hati-hati apa yang terjadi, melakukan analisis refleksi terhadap dokumen yang ditemukan di lapangan, dan membuat laporan penelitian secara mendetail.

3.1.3. Lokasi Penelitian

Lokasi dalam penelitian ini dilakukan di Kantor Kepala Desa Bandar Klippa, Kecamatan Percur Sei Tuan, Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara.

3.1.4. Waktu Penelitian

Waktu dalam penelitian ini dilakukan pada akhir Bulan Desember 2016 sampai dengan Bulan Maret 2017.

3.2. Informan Penelitian

Dalam teknik pengumpulan data, penulis menyebutkan akan melakukan wawancara untuk mengumpulkan data-data yang akan memperkuat analisis peneliti. Penentuan informan dalam penelitian ini menggunakan teknik *snowballing*, melalui teknik ini penentuan informan akan bergantung kepada informan kunci, informan kunci akan menginformasikan kepada peneliti pihak mana yang relevan untuk dijadikan informan dalam mendukung informasi yang diperlukan pada penelitian ini.

Dalam penelitian ini memerlukan informan yang mempunyai pemahaman yang berkaitan langsung dengan masalah penelitian guna memperoleh data dan informasi yang akurat. Oleh, sebab itu, yang menjadi informan dalam penelitian ini adalah :

a. Informan Kunci

Informan kunci yaitu mereka yang mengetahui dan memiliki berbagai informasi pokok yang diperlukan dalam penelitian. Dalam penelitian ini yang berperan sebagai Informan kunci adalah :

1. Ketua Badan Permusyawaratan Desa (BPD).
2. Anggota Badan Permusyawaratan Desa (BPD).

b. Informan Utama

Informan utama yaitu mereka yang terlibat secara langsung dalam interaksi sosial yang diteliti. Dalam penelitian ini yang berperan sebagai informan utama adalah :

1. Kepala Desa di Desa Bandar Klippa.
2. Kaur pembangunan di Desa Bandar Klippa.

c. Informan Tambahan

Informan tambahan yaitu mereka yang tidak terlibat secara langsung dalam persoalan penelitian namun mengetahui tentang masalah yang diteliti. Adapun informan tambahan dalam penelitian ini adalah :

1. Kepala Dusun di Desa Bandar Klippa.
2. Ketua Rukun Tetangga (RT) di Desa Bandar Klippa.
3. Tokoh Masyarakat.

3.3. Teknik Pengumpulan Data

Berdasarkan jenis penelitian dan objek penelitian yang telah ditetapkan, maka menurut (Sugiyono, 2014 : 375) teknik pengumpulan data merupakan langkah yang paling utama dalam penelitian, karna tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan data. Tanpa mengetahui teknik pengumpulan data, maka peneliti tidak akan mendapatkan data yang memenuhi standar data yang ditetapkan.

Teknik pengumpulan data yang dilakukan sebagai berikut :

a. Observasi

Nasution dalam (Sugiyono, 2014 : 377) menyatakan bahwa, observasi adalah dasar semua ilmu pengetahuan. Para ilmuwan hanya dapat bekerja berdasarkan data, yaitu fakta mengenai dunia kenyataan yang diperoleh melalui observasi.

b. Wawancara

Wawancara merupakan teknik pengumpulan data yang didasarkan pada percakapan, biasanya percakapan tersebut berupa tanya jawab secara langsung dan singkat kepada objek wawancara yang dituju.

c. Dokumentasi

Studi dokumen merupakan pelengkap dari penggunaan metode observasi dan wawancara dalam penelitian kualitatif. Dokumen merupakan catatan peristiwa yang sudah berlalu. Dokumen biasa berbentuk tulisan, gambar, atau karya-karya monumental dari seseorang.

3.4. Analisis Data

Analisis data dalam penelitian kualitatif dilakukan sejak sebelum memasuki lapangan, selama di lapangan, dan setelah di lapangan. Dalam hal ini Nasution dalam (Sugiyono, 2014 : 402-403) menyatakan “anlisis telah mulai sejak merumuskan dan menjelaskan masalah, sebelum terjun ke lapangan, dan berlangsung terus sampai penulisan hasil penelitian.

a. Analisis Sebelum di Lapangan

Penelitian kualitatif telah melakukan analisis data sebelum peneliti memasuki lapangan. Analisis dilakukan terhadap data hasil studi pendahuluan, atau data sekunder, yang akan digunakan untuk menentukan fokus penelitian. Namun demikian fokus penelitian ini masih bersifat sementara, dan akan berkembang setelah penelitian dilakukan dan selama melakukan observasi di lapangan.

b. Analisis Selama di Lapangan

Analisis data dalam penelitian kualitatif, dilakukan pada saat pengumpulan data berlangsung, dan setelah selesai pengumpulan data dalam periode tertentu. Pada saat wawancara, peneliti sudah melakukan analisis terhadap jawaban yang diwawancarai. Bila jawaban yang diwawancarai setelah dianalisis terasa belum memuaskan, maka peneliti akan melanjutkan pertanyaan lagi, sampai tahap tertentu, diperoleh data yang dianggap kredibel.

Langkah-langkah analisis data selama di lapangan model Miles and Humberman :

1. *Data Reduction* (Reduksi Data)

Merupakan kegiatan merangkum, memilih hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema dan polanya.

2. *Data Display* (Penyajian Data)

Bertujuan untuk mengorganisasikan data dengan uraian singkat dan tersusun dalam pola saling berhubungan sehingga data mudah dipahami.

3. *Conclusion Drawing* (Verifikasi)

Menarik kesimpulan sehingga mendapatkan temuan baru yang selama itu belum pernah ada.