

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Jenis Penelitian

Metode penelitian yang digunakan peneliti dalam melakukan penelitian yaitu metode deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Metode penelitian sendiri menjelaskan tentang prosedur dan teknik yang digunakan dalam melakukan suatu penelitian. Dalam penelitian ini peneliti menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Menurut Nazir dalam Konstatianissa (2013, hlm 43) “metode deskriptif adalah suatu metode dalam meneliti status kelompok manusia, suatu objek, suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran, atau suatu kelas peristiwa pada masa sekarang.” Sedangkan menurut Penelitian Kualitatif menurut Sugiyono (2012, hlm 1) adalah

metode yang digunakan untuk meneliti pada kondisi objek yang alamiah, (sebagai lawannya adalah eksperimen) dimana peneliti adalah sebagai instrumen kunci, teknik pengumpulan data dilakukan secara triangulasi (gabungan), analisis data bersifat induktif, dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan makna daripada generalisasi.

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mendapatkan informasi dan data mengenai gambaran peran agen perubahan dalam optimalisasi partisipasi masyarakat pada program pemberdayaan di Kamung pasir huni Cimaung Kabupaten Bandung. Data yang dianalisis bersifat intraaktif sehingga penelitian ini akan dilaksanakan mulai dari mencatat dan merangkum data yang didapatkan sehingga menyimpulkan data secara terus menerus sampai menjadi hasil penelitian.

3.2 Tempat Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Jalan Gunung Puntang Kp Pasirhuni Rt 05 / Rw 06 Desa Pasirhuni Kecamatan Cimaung Kabupaten Bandung Jawa Barat Indonesia. Adapun alasan penulis memilih tempat penelitian ini karena mengetahui potensi seorang peran agen perubahan dalam optimalisasi partisipasi masyarakat pada program pemberdayaan.

3.2 Sumber Data Penelitian

Sumber data penelitian digunakan untuk mengumpulkan data yang dibutuhkan untuk menyusun suatu laporan. (Arikunto, 2014), menyatakan bahwa “sumber data dalam

penelitian merupakan subyek dari mana data diperoleh. Data yang dikumpulkan berupa kata-kata, gambar dan bukan angka-angka”.

Apabila dilihat dari sumber datanya, pengumpulan data dalam penelitian ini dapat menggunakan data-data sebagai berikut:

3.2.1 Data Primer

Data primer merupakan data utama yang diperoleh dari subjek penelitian. (Sugiyono, 2006) menyatakan bahwa “sumber data primer merupakan sumber data yang langsung memberikan data kepada peneliti”. Sumber data primer pada penelitian ini diperoleh dari perkataan serta tindakan dengan melaksanakan pengamatan dan wawancara kepada pihak-pihak yang terkait meliputi agen perubahan, pemerintah desa, dan masyarakat Kampung Pasir Huni Cimaung Kabupaten Bandung.

3.2.2 Data Sekunder

Data sekunder adalah sumber yang tidak langsung memberikan data kepada peneliti, misalnya melalui orang lain atau melalui dokumen.” Data sekunder dapat berupa profil lembaga, kegiatan lembaga, pegawai dan foto-foto yang berkaitan dengan peran agen perubahan dalam optimalisasi partisipasi masyarakat pada program pemberdayaan masyarakat di kampung pasir huni cimaung kabupaten Bandung.

3.3 Teknik pengumpulan data

Proses pengumpulan data merupakan kegiatan dalam mendapatkan informasi atau data dari hasil observasi, wawancara, dan studi dokumentasi yang dilakukan oleh peneliti. Penghimpunan data menyangkut semua hal yang berhubungan dengan peran agen perubahan dalam optimalisasi partisipasi masyarakat pada program pemberdayaan di Kampung Pasir Huni Cimaung Kabupaten Bandung. Dengan mengetahui teknik pengumpulan data, maka peneliti akan mendapatkan data yang sesuai dengan memenuhi standar yang telah ditetapkan. Berikut teknik pengumpulan data yang akan digunakan dalam penelitian ini diantaranya :

3.3.1 Wawancara

Proses penggalan data terkait peran agen perubahan dalam optimalisasi partisipasi masyarakat pada program pemberdayaan di Kampung Pasir Huni Cimaung Kabupaten Bandung. Dalam proses wawancara, informan dan validator diminta agar memberikan informasi sesuai dengan fakta yang ada di lapangan. Pedoman wawancara digunakan dalam proses wawancara dengan tujuan agar tidak menyimpang dari fokus penelitian. Isi dari pedoman wawancara merupakan pertanyaan yang diambil dari fokus penelitian. Pedoman wawancara digunakan sebagai alat pengumpul data dalam penerapan pengembangan data yang sesuai.

3.3.2 Observasi

Teknik pengumpulan data dengan cara observasi merupakan proses pencarian data dengan melihat langsung dalam kegiatan penelitian. Tujuannya untuk memperoleh data terkait peran agen perubahan dalam optimalisasi partisipasi masyarakat pada program pemberdayaan di Kampung Pasir Huni Cimaung Kabupaten Bandung. Adapaun beberapa aspek yang diamati dalam proses observasi ini yaitu konsep diri agen perubahan, peran agen perubahan, partisipasi, dan langkah-langkah agen perubahan dalam melakukan pemberdayaan.

3.3.3 Dokumentasi

Dokumen merupakan catatan peristiwa yang sudah berlalu (Sugiyono, 2006). Dokumen dapat berbentuk tulisan gambar, atau karya-karya monumental. Penggunaan studi dokumentasi pada saat penelitian merupakan proses pengumpulan data dengan cara menelaah informasi atau data berbagai dokumen yang berkaitan dengan peran agen perubahan dalam optimalisasi partisipasi pada program pemberdayaan di Kampung Pasir Huni Cimaung Kabupaten Bandung.

3.4 Analisis Data

Analisis data kualitatif dilakukan apabila data yang diperoleh adalah data kualitatif yang berupa kumpulan kata-kata yang tidak dapat disusun dalam struktur klasifikasi. Data pun bisa saja dihimpun dalam aneka macam cara misalnya, observasi, wawancara, dan dokumentasi). Menurut (Milles & Huberman, 1984) kegiatan analisis terdiri dari tiga bagian yaitu reduksi data, penyajian data, dan penarikan kesimpulan. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian kualitatif meliputi transkrip hasil data yang

kemudian dapat ditarik kesimpulan. Berikut ini adalah teknik analisis data yang akan digunakan oleh peneliti :

3.4.1 Reduksi Data

Reduksi data merupakan proses pemilihan, penyederhanaan, pengabstraksian, dan transformasi data kasar yang muncul dari catatan-catatan tertulis di lapangan. Selama pengumpulan data berlangsung, terjadi reduksi, yaitu membuat ringkasan, mengkode. Reduksi data adalah suatu bentuk analisis yang menguatkan, menggolongkan, mengarahkan, membuang yang tidak perlu, dan mengorganisasi data membuat kesimpulan yang pada akhirnya data ditarik dan diverifikasi. Reduksi data atau proses transformasi ini berlanjut sampai laporan akhir lengkap tersusun.

3.4.2 Triangulasi data

Dalam memperoleh data dan informasi yang dibutuhkan dalam penelitian ini digunakan teknik dan alat analisis yaitu metode triangulasi. Triangulasi data menurut (Moeleong, 2013) adalah usaha untuk mengecek keabsahan data atau temuan penelitian. Sedangkan menurut pendapat Bachri dalam (Moeloeng, 2013) metode triangulasi dapat dilakukan lebih dari satu teknik pengumpulan data untuk mendapatkan data yang sama. Selain itu juga menurut (Sugiyono, 2006) mengatakan bahwa dalam teknik pengumpulan data, triangulasi data dari berbagai sumber dan teknik yang telah ada sekaligus menguji kredibilitas data tersebut. Penggabungan atau triangulasi data merupakan teknik pengumpul data dengan cara menggabungkan dari beberapa teknik pengumpulan data dan sumber data yang tersedia. Tujuan dari Triangulasi data ini yaitu menguji kebenaran dari data yang berbeda-beda untuk mendapatkan data. Berdasarkan pengertian di atas, pada penelitian ini menggabungkan semua informasi dari informan yang ditemukan di lapangan serta mengecek kembali data-data dengan menggunakan sumber dan teknik pengambilan data.

3.4.3 Verification

Langkah terakhir adalah *verification* atau disebut juga sebagai tahap penarikan kesimpulan. Penarikan kesimpulan merupakan hasil penelitian yang menjawab fokus penelitian berdasarkan hasil analisis data. Simpulan disajikan dalam

bentuk deskriptif objek penelitian dengan berpedoman pada kajian penelitian.
Dari selu

ruh rangkaian analisis data merupakan proses siklus, interaktif dan menjadi gambaran keberhasilan secara berurutan sebagai rangkaian kegiatan analisis yang saling menyusul (Gunawan, 2013).