

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Strategi dan Tipe Penelitian

1. Strategi Penelitian ini menggunakan strategi penelitian survey. Menurut Sugiyono penelitian survey adalah penelitian yang dilakukan pada populasi besar/kecil, tetapi data yang dipelajari adalah data sample yang diambil dari populasi.
2. Tipe Penelitian ini menggunakan deskriptif kualitatif. Menurut Bogman dan Talor ,yang dikutip Moleong (1993:2) penelitian deskriptif kualitatif didefinisikan sebagai prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis/lisan dari orang-orang atau perilaku yang dicermati.

3.2 Operasional Variabel

1. Definisi Operasional

Implementasi kebijakan program Anggur Merah adalah suatu proses yang dinamis, dimana pelaksana kebijakan melakukan suatu kegiatan, sehingga pada akhirnya akan mendapatkan suatu

hasil yang sesuai dengan tujuan atau sasaran kebijakan itu sendiri. Pelaksanaan Program Anggur Merah mencapai tujuan dan sasaran maka harus memenuhi beberapa hal seperti Komunikasi, Sumber Daya, Disposisi dan, Struktur Birokrasi dari unit pelaksana Program Anggur Merah. Dalam hal ini peneliti mencoba menganalisis implementasi dari program Anggur Merah di Desa Lamabelawa.

2. Indikator-indikator

Indikator yang digunakan peneliti dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

a. Komunikasi

Aspek yang diukur adalah :

1. Transmisi (sosialisasi program)
2. Kejelasan tentang program
3. Konsistensi aparat pelaksana

b. Sumber Daya

Aspek yang diukur adalah :

- 1 Staf pelaksana
2. Informasi
3. Wewenang

c. Disposisi

Aspek yang diukur :

1. Pengangkatan birokrasi

2. Insentif

d. Struktur Birokrasi

Aspek yang diukur adalah :

1. Prosedur kerja dan ukuran dasarnya (SOP)

2. Fragmentasi (penyebaran tanggung jawab)

Dengan berpatokan pada indikator diatas maka akan

diketahui bagaimana implementasi program Anggur

Merah di Desa Lamabelawa

.

3.3 Populasi, sampel, dan responden

1. Populasi

Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas obyek atau subyek yang memiliki kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari kemudian ditarik kesimpulannya (*Sugiono 2005:90*). Dari pengertian diatas yang mejadi populasi adalah masyarakat dan aparat desa Lamabelawa. Masyarakat desa Lamabelawa memiliki jumlah penduduk 1027 jiwa terdiri dari penduduk laki-laki 475 jiwa dan perempuan 552 jiwa. Dengan jumlah KK sebanyak 350 KK

2. Sampel

Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tertentu. Oleh karena itu teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah Random Sampling karena pengambilan anggota populasi dilakukan secara acak tanpa memperhatikan strata yang ada dalam populasi tersebut. (Sugiyono:91-93).

Dari pengertian di atas maka yang menjadi sampel dalam penelitian ini adalah Kepala Desa, Aparat Desa, Pendamping Kelompok, dan masyarakat penerima bantuan

3. Responden

Kepala Desa Lamabelawa : 1 orang

Sekertaris Desa : 1 orang

Pendamping Desa : 1 orang

Pengawas Desa : 1 orang

Kepala Dusun I,II,dan III : 3 orang

Masyarakat Penerima bantuan: 20 orang

3.4 Jenis, Sumber dan Teknik Pengumpulan Data

1. Data Primer

Jenis Data Primer, Sumber Datanya yakni dari Kepala Desa, Sekertaris Desa, Pendamping Desa, Pengawas Desa, Badan Pengurus dan masyarakat penerima bantuan. Teknik pengumpulan data menggunakan teknik wawancara langsung

mendengarkan dan menulis informasi-informasi atau keterangan-keterangan yang diberikan narasumber

2. Data Sekunder

Jenis Data Sekunder merupakan data yang diperoleh dari dokumen atau referensi ilmiah dari instansi yang terkait dengan penelitian ini. Sumber Data dari dokumen resmi dan tertulis yang ada di Desa ataupun dari instansi terkait. Teknik yang digunakan yakni obeservasi dimana peneliti langsung datang melihat dokumen tertulis secara langsung.

3.5 Teknik Pengolahan dan Analisi Data

1. Teknik Pegolahan Data

Teknik pengolahan data yang dilakukan oleh peneliti dalam penelitian ini dengan menggunakan tiga tahap yang dikemukakan oleh Miles dan Huberman (1949:20) yakni.

- Reduksi Data, Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok memfokuskan pada hal-hal yang penting, serta dicari tema dan polanya
- Display Data (Pemajian data) dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori, dan sejenisnya.
- Penarikan Kesimpulan dan Verifikasi, pengambilan kesimpulan harus dilakukan secara teliti dan hati-hati

agar kesimpulan yang diperoleh berkualitas dan sesuai dengan tujuan penelitian

2. Teknik Analisis Data

Teknik analisa data yang digunakan adalah analisa deskriptif kualitatif. Metode dilakukan secara induktif,yaitu penelitian kualitatif tidak dimulai dari deduksi teori tapi dimulai dari fakta empiris, peneliti terjun ke lapangan, mempelajari, menganalisis, menafsirkan dan menarik kesimpulan dari fenomena yang ada dilapangan. Dari data tersebut peneliti harus menganalisis sehingga menemukan makna yang kemudian makna itulah yang menjadi hasil penelitian. Sehingga peneliti dapat mengetahui Implementasi dari Porgram Anggur Merah di Desa Lamabelawa. Penarikan kesimpulan akan dilakukan setelah deskripsi dan interpretasi.