

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **3.1 Tempat dan Waktu Penelitian**

Tempat penelitian dilakukan pada Desa Watanhura dan Desa Lewohedo kecamatan Solor Timur, kabupaten Flores Timur, Nusa Tenggara Timur. Waktu pelaksanaan penelitian dilakukan pada bulan April-Oktober 2023.

#### **3.2 Jenis Data Menurut Sifat Dan Sumber**

##### **1. Jenis data**

###### **a. Data kualitatif**

Jenis data yang dinyatakan dalam pernyataan, uraian dan penjelasan yang berhubungan dengan penelitian ini berupa hasil wawancara dengan Kepala desa, sekretaris, bendahara, pihak pengelola dana stunting, serta masyarakat desa mengenai pemanfaatan dana desa untuk menangani kasus stunting di Desa Watanhura dan Desa Lewohedo kecamatan Solor Timur.

###### **b. Data kuantitatif**

Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah jenis data kuantitatif yaitu berupa data target dan realisasi penerimaan dana stunting pada Desa Watanhura dan Desa Lewohedo Kecamatan Solor Timur.

##### **2. Sumber Data**

Sumber data yang digunakan pada penelitian ini adalah;

###### **1. Data primer**

Data primer adalah data yang dikumpulkan oleh peneliti secara langsung dari objek yang diteliti. Data primer yang dimaksud pada penelitian ini adalah

wawancara langsung.

## 2. Data sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh atau dikumpulkan oleh peneliti berupa dokumentasi. Sumber data yang dimaksud yakni berupa data target dan realisasi penerimaan dana stunting pada Desa Watanhura dan Desa Lewohedo kecamatan Solor Timur.

### **3.3 Teknik Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data pada penelitian ini adalah data primer dengan studi lapangan pada Desa Watanhura dan Desa Lewohedo kecamatan Solor Timur dengan melakukan:

#### 1. Wawancara

Wawancara adalah metode pengumpulan data dengan mengajukan pertanyaan-pertanyaan secara bebas baik terstruktur maupun tidak terstruktur dengan tujuan untuk memperoleh informasi secara luas mengenai objek penelitian. Pihak yang diwawancarai dalam penelitian ini adalah kepala desa, sekretaris, bendahara, pihak pengelola dana stunting serta masyarakat desa.

#### 2. Dokumentasi

Dokumentasi yaitu teknik yang digunakan untuk memperoleh data yang sudah diolah. Pada penelitian ini, dilakukan penelusuran terhadap dokumen-dokumen yang mendukung penelitian ini seperti rincian anggaran dan realisasi pengelolaan dan stunting di Desa Watanhura dan Desa Lewohedo Kecamatan Solor Timur.

#### 3. Observasi

Observasi pada penelitian ini adalah pengumpulan data yang dilakukan melalui

sesuatu pengamatan, dengan disertai pencatatan-pencatatan terhadap keadaan atau perilaku objek sasaran.

### **3.4 Definisi Operasional Variabel**

Dalam sebuah penelitian, perlu dijelaskan definisi operasional mengenai istilah-istilah kunci untuk mempertegas, memberikan arah, dan menghindari kesalah pahaman. Adapun istilah kunci yang dipandang penting untuk didefinisikan pada penelitian ini adalah

#### **1. Dana Desa**

Dana desa adalah dana yang bersumber dari APBN yang diperuntukkan bagi desa yang ditransfer melalui APBD kabupaten/kota dan digunakan untuk membiayai penyelenggaraan pemerintahan, pembinaan kemasyarakatan, dan pemberdayaan masyarakat.

#### **2. Pengelolaan**

Pengelolaan merupakan suatu rangkaian kegiatan yang meliputi perencanaan, pengorganisasian dan mengarahkan, serta mengawasi kegiatan manusia dengan memanfaatkan material dan fasilitas yang ada untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan secara efektif dan efisien. Pengelolan menjadi fondasi awal tercapainya tujuan suatu organisasi.

#### **3. Stunting**

*Stunting* merupakan kondisi gagal tumbuh pada anak balita akibat dari kekurangan gizi kronis sehingga anak menjadi teralu pendek untuk anak usianya. Kekurangan gizi dapat terjadi pada awal kehamilan dan pada masa awal sejak kelahiran.

### 3.5 Teknik Analisis Data

#### 1. Teknik kualitatif

Analisis data adalah proses mencari dan menyusun secara sistematis data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan, dan bahan-bahan lainnya dengan cara mengorganisasikan data ke dalam kategori, menjabarkan kedalam unit-unit, menyusun ke dalam pola, dan membuat kesimpulan sehingga dapat dipahami dengan mudah. Analisis data yang dilakukan dalam pengelolaan dana stunting dimulai dari perencanaan, pelaksanaan, penatausahaan, pelaporan dan pertanggung jawaban efektivitas terhadap dana stunting di Desa Watanhura dan Desa Lewohedo. Berikut teknik yang sering digunakan dalam menganalisis data penelitian kualitatif menurut Sugyono 2017.

##### 1) Pengumpulan data

Dalam penelitian ini merupakan proses mengumpulkan data melalui informasi atau fakta-fakta yang relevan dan diperlukan untuk memahami suatu topik, masalah atau fenomena. Metode dalam pengumpulan data yang digunakan seperti survey, wawancara, observasi, pengamatan dan menggunakan data sekunder yang sudah ada.

##### 2) Reduksi Data (*Data Reduction*), merupakan proses perangkuman data terhadap pengelolaan dana stunting berdasarkan kelima tahap pengelolaan yaitu tahap perencanaan, pelaksanaan, penatausahaan, pelaporan dan pertanggung jawaban terhadap efektivitas dana stunting. Dengan demikian data yang telah direduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas dan mempermudah peneliti untuk ke tahap berikutnya. Dalam penelitian ini

reduksi data yang dilakukan pada saat peneliti memperoleh data berupa jawaban atas pertanyaan dari kepala desa, bendahara, sekertaris serta masyarakat terkiat pengelolaan dana stunting.

- 3) Penyajian data merupakan hasil reduksi yang dapat membentuk tabel, grafik, *phie card*, program dan sejenisnya yang tersusun secara sistematis dalam pola hubungan sehingga mudah untuk dipahami. Dalam penelitian ini peneliti mendeskripsikan data-data mengenai analisis perbandingan pengelolaan dana stunting sehingga makna atau peristiwa atau kejadian tersebut akan mudah dipahami. Data-data tersebut berupa struktur organisasi, laporan keuangan (penerimaan dan pengeluaran kas dan laporan realisasi dana stunting).
- 4) Penarikan kesimpulan/verifikasi, yaitu proses untuk menyimpulkan hasil penelitian sekaligus memverifikasi bahwa kesimpulan tersebut didukung oleh data yang dikumpulkan atau di analisis.