

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Jenis Penelitian yang dilakukan adalah penelitian deskriptif yaitu bertujuan untuk menggambarkan keadaan sanitasi Pondok Pesantren Jabal An-Nur Al-Islami Kecamatan Teluk Betung Barat Tahun 2024.

#### **B. Lokasi Dan Waktu Penelitian**

##### 1. Lokasi

Penelitian ini dilakukan di Pondok Pesantren Jabal An-Nur Al-Islami Kecamatan Teluk Betung Barat Tahun 2024.

##### 2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Mei 2024

#### **C. Objek Penelitian**

##### 1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah lingkungan Pesantren yang berada di Pondok Pesantren Jabal An-Nur Al-Islami Kecamatan Teluk Betung Barat Tahun 2024 untuk mendapatkan data peneliti didampingi oleh pengelola pondok pesantren yaitu, bagian Umum Pondok Pesantren Jabal An-Nur Al-Islami

## 2. Sampel

Sampel adalah objek yang mewakili seluruh populasi, sampel dalam penelitian ini adalah dengan melakukan observasi yang didampingi oleh bagian umum Pondok Pesantren untuk melihat keadaan:

- a. Sarana Penyediaan Air Bersih
- b. Sarana Pembuangan Sampah
- c. Sarana Pembuangan Air Limbah
- d. Sarana Jamban
- e. Kepadatan hunian asrama

## **D. Pengumpulan Data**

### 1. Data Primer

Data Primer Merupakan data yang diambil dan diamati secara langsung (Observasi) Pada Lokasi Penelitian meliputi: Sarana penyediaan air bersih, Sarana pembuangan air limbah, Sarana jamban, Sarana, Sarana pembuangan air limbah, Sarana pembuangan Sampah, Dan kepadatan hunian Asrama.

### 2. Data Sekunder

Data Sekunder merupakan data yang diperoleh dari pihak pondok pesantren untuk menunjang penelitian tentang Kondisi Sanitasi Di Pondok Pesantren Jabal An-Nur Al-Islami Kecamatan Teluk Betung Barat Tahun 2024.

## **E. Pengolahan Data**

Berdasarkan penelitian yang dilaksanakan, hasil penelitian yang dilakukan pengolah yang terdiri dari sebagai berikut:

1. Pencatatan hasil penelitian

Kegiatan mencatat data primer dan data sekunder hasil penelitian yang diperoleh dari pengamatan (observasi) dan wawancara.

2. Entry (mengentry data)

Entry merupakan kegiatan memasukkan data-data yang diperoleh kedalam computer.

3. Cleaning (pembersihan data dan pemeriksaan kembali)

Cleaning merupakan kegiatan pengecekan ulang atau pemeriksaan kembali apakah semua data sudah masuk secara lengkap atau belum.

## **F. Analisis Data**

Pengelolaan data dilakukan penulis yaitu data dikumpulkan sudah memenuhi kriteria kemudian dilakukan analisis data secara manual dan disajikan dalam bentuk tabel dan narasi untuk melihat gambaran kondisi sanitasi yang diobservasi.