

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

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

Penelitian ini bersifat deskriptif yaitu menggambarkan tentang kondisi fasilitas sanitasi Sekolah Dasar di Kecamatan Kotaagung Kabupaten Tanggamus Tahun 2021.

#### **B. Tempat Dan Waktu Penelitian**

1. Lokasi Penelitian bertempat di Sekolah Dasar di Kecamatan Kotaagung Kabupaten Tanggamus yang terdiri dari 23 sekolah dasar.

2. Waktu penelitian

Penelitian ini akan dilakukan pada bulan Maret 2021.

#### **C. Populasi dan Sampel Penelitian**

1. Populasi

Populasi adalah jumlah keseluruhan dari subjek objek penelitian (Arikunto suharsimi, 2006:107). Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah 23 Sekolah Dasar di Kecamatan Kotaagung yang terdaftar di kementerian pendidikan.

2. Sampel

Sampel merupakan sebagian atau wakil populasi yang diteliti, (Arikunto suharsimi, 2006:107). Sampel yang diambil sama dengan jumlah populasi yang ada pada penelitian ini peneliti menggunakan seluruh populasi yang ada yaitu 20 Sekolah Dasar dan 3 Madrasah Ibtidaiyah, total 23 Sekolah Dasar.

## D. Pengumpulan Data

### 1. Jenis Data

#### a. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh dari hasil pengukuran, pengamatan (observasi) menggunakan checklist dan wawancara (*interview*) dengan kuisioner, yang diamati secara langsung dengan tentang fasilitas sanitasi sekolah yang meliputi sarana Penyediaan Air bersih, Toilet (kamar mandi, wc dan urinoir), Sarana Pembuangan Air limbah (SPAL) dan Sarana Pembuangan Sampah di Sekolah Sekolah Dasar di Kecamatan Kotaagung Tahun 2021.

#### b. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari Dinas Pendidikan Sekolah Dasar dan Puskesmas di Kecamatan Kotaagung, serta bahan referensi buku.

## E. Cara Pengumpulan Data

Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan metode observasi dan wawancara dengan menggunakan alat ukur *checklist* dan *kuisioner*.

## F. Pengolahan dan Analisa Data

### 1. Pengolahan data

Data yang diperoleh dari observasi kemudian diolah dengan tahapan sebagai berikut :

- a. *Editing* yaitu pengoreksian kembali data data yang diperoleh sehingga data yang didapat adalah data yang sebenarnya
- b. *Cleaning* yaitu melakukan pembersihan dan pengecekan kembali data data yang diperoleh. Kegiatan ini perlu dilakukan untuk mengetahui apakah ada kesalahan ketika memasukkan data.
- c. *Tabulating* yaitu memasukkan data kedalam table untuk kemudian diberi penjelasan (narasi).

## **G. Analisis data**

Pengolahan data dilakukan dengan menggunakan tabulasidan dinaraskankemudian di banding kandengan KEPMENKES RI No.1429 tentang Pedoman Penyelenggaraan Kesehatan Lingkungan Sekolah diaktakan memenuhi syarat apabila seluruh hasil checklist dan wawancara nilai rata-rata lebih dari 80%.