

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis penelitian

Penelitian ini menggunakan metode bersifat dekriptif kuantitatif yang menggambarkan sanitasi lingkungan serta perilaku personal hygiene sanitasi dengan melakukan pendekatan secara kuantitatif untuk meneliti personal hygiene di pondok Pesantren Yatim, Piatu Dan Du`Afa Bahrul `Ulum Al-Muyassaroh Bandar Lampung tahun 2023

B. Subjek Penelitian

Adapun subjek penelitian ini adalah:

0. Populasi

Populasi adalah keseluruhan objek penelitian atau objek yang diteliti (Notoadmojo,2020), Populasi pada penelitian ini adalah seluruh santri yang ada di pondok pesantren Yatim, Piatu Dan Du`Afa Bahrul `Ulum Al-Muyassaroh Bandar Lampung dengan berjumlah 55 orang

1. Sampel

Penelitian ini menggunakan seluruh populasi yaitu 55 anak yang ada di pondok pesantren Yatim, Piatu Dan Du`Afa Bahrul `Ulum Al-Muyassaroh Bandar Lampung

2. Cara pengambilan sampel

Dalam penelitian ini diambil secara menyeluruh populasi yang ada di pondok pesantren.

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi penelitian

Penelitian ini akan dilakukan di wilayah Pondok Pesantren Yatim, Piatu Dan Du`Afa Bahrul `Ulum Al- Muyassaroh Bandar Lampung

2. Waktu penelitian

Penelitian dilaksanakan pada bulan 22-23 maret tahun 2023

D. Pengumpulan Data

Data sekunder data yang didapatkan secara langsung dari wawancara dan ceklist pengamatan langsung terhadap sanitasi lingkungan yang meliputi penyediaan air bersih, Kebersihan Kamar Tidur, dan Kepadatan Hunian, ventilasi serta kelembapan dan perilaku personal hygiene yang meliputi kebersihan tangan dan kaki, Kebersihan handuk, pergantian pakaian santri dipondok Pesantren Yatim Piatu Dan Du`Afa Bahrul `Ulum Al- Muyassaroh Bandar Lampung

E. Pengolahan Data

1. Pengolahan data

a. Editing

Setelah kuisisioner diisi lalu pengecekan kelengkapan pengisian kuesioner, checklist, kejelasan penulisan jawaban, dan relevansi dengan pertanyaan

b. Coding

Pemberian koding ini dilakukan dengan maksud agar data mudah diolah yaitu dengan cara semua jawaban atau data disederhankan dalam bentuk angka maupun alphabet pada nomor dan daftar pertanyaan

c. Entry

Mengisi masing masing jawaban dari responden daslam bentuk “kode” (angka huruf) dimasukkan kedalam program software komputer.

d. Tubulasi data

Mengelompokkan data melalui editing dan coding kedalam tabel tertentu menurut sifat – sifat yang dimilikinya sesuai dengan tujuan penelitiannya.

F. Analisis data

analisis data dalam penelitian ini menggunakan analisis univariat untuk mengetahui gambaran distribusi dan proporsi dari masing masing variabel penelitian sehingga diketahui frekuensi personal frekuensi personal hygiene dan sanitasi lingkungan, dan data yang disajikan dalam bentuk tabel distribusi dan kemudian dipersentasikan.