

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan desain kuantitatif, yaitu bertujuan untuk mengetahui Gambaran Penerapan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada keluarga di Perumahan Polri Hajimena Kecamatan Natar kabupaten Lampung Selatan.

B. Lokasi dan Waktu Penelitian

a. Tempat

Penelitian ini dilaksanakan di Perumahan Polri Hajimena Kecamatan Natar Lampung Selatan.

b. Waktu

Penelitian ini dilaksanakan bulan Maret 2025

C. Pengumpulan Data

Data diperoleh dari hasil observasi dan wawancara langsung kepada setiap keluarga di Perumahan Polri Hajimena Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan dengan menggunakan instrument ceklist.

Pada penelitian ini, penulis menggunakan instrument ceklist PHBS sebagai alat pengumpulan data yang bertujuan agar penulis dapat dengan mudah dan terarah dalam pengumpulan data mengenai PHBS di Perumahan Polri Hajimena Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan.

D. Subjek Penelitian

1. Populasi

Populasi pada penelitian ini adalah seluruh keluarga yang berada di Perumahan Polri Hajimena Kecamatan Natar Lampung Selatan sebanyak 438 kk.

2. Sample

Subjek penelitian ini adalah seluruh keluarga yang berada di Perumahan Polri Hajimena Kecamatan Natar Lampung Selatan. Penelitian ini diambil dengan Teknik random sampling Rumus slovin untuk menentukan sample adalah sebagai berikut :

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2}$$

n= Ukuran sample/jumlah responden

N= Ukuran populasi

e= Presentase kelonggaran ketelitian kesalahan pengambilan sample yang masih bisa di toleransi (tingkat toleransi)

Berikut perhitungannya:

$$n = \frac{438}{1 + N(e)^2}$$

$$n = \frac{438}{1 + 438 (0,1)^2}$$

$$n = 81,41 = 82$$

E. Metode Pengumpulan Data

1. Pengumpulan Data

a. Editing

Setiap lembar Instrument ceklist diperiksa untuk memastikan bahwa setiap pertanyaan yang terdapat di lembar kuesioner telah terisi semua.

b. Coding

Pemberian kode pada setiap jawaban yang terkumpul dalam Instrument ceklist SSS untuk memudahkan proses pengolahan data.

c. Processing

Melakukan pemindahan atau memasukan data ke dalam computer dilakukan dengan komputerisasi dan manual.

d. Cleaning

Proses yang dilakukan setelah data masuk computer. Data akan diperiksa apakah ada kesalahan atau tidak, jika terdapat data yang salah diperiksa oleh proses cleaning ini.

F. Analisis Data

Analisis Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah Analisis data deskriptif, yaitu univariat dengan distribusi frekuensi.

G. Alat dan Bahan Penelitian

Alat adalah yang digunakan untuk mencatat, melaporkan hasil penelitian. Alat yang digunakan yaitu pulpen, kertas dan lembar kuesioner yang digunakan dalam

penelitian adalah lembar uji tentang tingkat pengetahuan keluarga tentang Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS).