

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif observasional yaitu untuk mendapatkan gambaran untuk mengetahui kondisi fisik rumah dan karakteristik penderita TB Paru di Puskesmas Pasar Ambon pada tahun 2023.

B. Subjek Penelitian

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini yaitu seluruh penderita penyakit TB Paru yang ada di wilayah kerja puskesmas Pasar Ambon Kota Bandar Lampung tahun 2023.

2. Sampel

Sampel dalam penelitian ini bagian dari populasi yang memenuhi syarat sebagai berikut :

- Pasien TB Paru yang sedang menjalani pengobatan
- Alamat rumah pasien TB Paru yang dapat ditemukan.
- Bersedia menjadi responden

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Ambon Kota Bandar Lampung.

2. Waktu Penelitian

Waktu Penelitian dimulai pada bulan Maret 2023 sampai dengan Mei 2023.

D. Pengumpulan Data

Pengumpulan data dalam penelitian ini terdapat 2, yaitu :

1. Data Primer

A. Observasi

Penilaian dengan melakukan pengamatan secara langsung untuk mengetahui kondisi lingkungan rumah penderita TB Paru. Pengukuran dilakukan dengan menggunakan alat thermohyrometer untuk memperoleh data pengukuran suhu, pengukuran menggunakan alat lux meter untuk memperoleh data pencahayaan, dan pengukuran menggunakan roll meter untuk memperoleh data kepadatan penghuni.

B. Wawancara

dilakukan dengan menggunakan kuisisioner dengan cara menyampaikan sejumlah pertanyaan yang berkaitan dengan data penderita TB paru.

2. Data Sekunder

Data sekunder yang akan digunakan adalah data rekam medis Puskesmas Pasar Ambon mengenai data penyakit TB Paru periode 2023

E. Pengolahan Data

a. Editing

Editing adalah pengecekan jumlah kuisisioner maupun hasil pengukuran kondisi lingkungan fisik rumah. Serta melakukan pengecekan kelengkapan data di dalam kuisisioner berupa kelengkapan identitas, kelengkapan isian kuisisioner, sehingga apabila terdapat ketidak sesuaian dapat dilengkapi kembali.

b. Coding

Melaksanakan pengkodean atas jawaban responden untuk memudahkan pengolahan di setiap kuisisioner.

c. Tabulating

Tabulasi adalah mengumpulkan data sesuai dengan tujuan penelitian kemudian dimasukkan dalam tabel yang sudah disiapkan.

F. Analisa Data

Data yang didapat dianalisis secara manual dan disajikan dalam bentuk narasi dan tabel distribusi frekuensi.