

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian dilakukan dengan metode deskriptif yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan utama membuat gambaran tentang suatu keadaan secara objektif. Dalam hal ini peneliti hanya menggambarkan tentang "Gambaran Karakteristik dan Kondisi Fisik Rumah Pada Penderita Tuberkulosis Paru di wilayah kerja Puskesmas Wayhalim II Kota Bandar Lampung Tahun 2025".

B. Lokasi dan Waktu Peneliti

3. Lokasi Peneliti

Penelitian ini dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Way Halim II Kota Bandar Lampung Tahun 2025.

4. Waktu Peneliti

Penelitian ini dilaksanakan di wilayah kerja Puskesmas Way Halim II Kota Bandar Lampung Pada Tahun 2025.

C. Subjek Penelitian

3. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah keseluruhan objek penelitian yang akan diteliti, yaitu seluruh rumah dari penderita Tuberkulosis paru yang berada di wilayah kerja Puskesmas Way Halim II Kota Bandar Lampung, yaitu diambil dalam kurun waktu bulan Januari sampai Desember Tahun 2023 sebanyak 59 Penderita dari dua kelurahan yaitu kelurahan Way Halim Permai dan Gunung sulah.

4. Sampel

Sampel adalah seluruh anggota populasi yang diambil dari keseluruhan objek yang diteliti dan dianggap mewakili seluruh populasi. Dalam penelitian ini sampel diambil sesuai dengan jumlah populasi (total populasi) yaitu 59 kasus Tuberkulosis Paru.

D. Pengumpulan Data

1. Jenis Data

a. Data Primer

Data primer yaitu data yang diambil secara langsung dari lapangan dan observasi kepada penderita dengan menggunakan lembar instrument seperti checklist dan kuesioner untuk melihat kondisi fisik rumah penderita Tuberkulosis Paru.

b. Data Sekunder

Data sekunder yaitu data yang diperoleh secara tidak langsung sebagai penunjang peneliti adalah Profil Kesehatan Puskesmas Rawat Inap Sragi dan memanfaatkan data lain nya yang menunjang penelitian ini.

1) Cara pengumpulan data

- a) Mendatangi Puskesmas untuk menanyakan daftar nama dan juga alamat penderita tuberkulosis paru.
- b) Sebelum mengambil data siapkan checklist yang akan diisi serta menyiapkan alat ukur yang akan digunakan.
- c) Datang ke rumah penderita dan memperkenalkan diri serta menjelaskan maksud dan tujuan mendatangi rumah penderita.
- d) Menjelaskan dan menanyakan setiap poin yang ada dichecklist lalu isi kuesioner dengan jelas.
- e) Dokumentasi kan setiap kegiatan pada saat pengambilan data guna dijadikan dokumentasi pendukung dalam penelitian ini.
- f) Observasi selesai, peneliti mengucapkan terima kasih kepada penderita