BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian ini bersifat deskripti yaitu untuk mendapatkan gambaran perilaku penyakit demam dengue di wilayah kerja Puskesmas Sukadana Lampung Timur.

B. Tempat dan Waktu Penelitian

1. Tempat Penelitian

Penelitian ini dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Sukadana Lampung Timur.

2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada bulan April 2025.

C. Subjek Penelitian

1. Populasi

Populasi adalah keseluruhan objek penelitian atau objek yang diteliti (Notoadmodjo, 2010). Populasi dalam penelitian ini adalah masyarakat yang menederita penyakit Demam Dengue di wilayah kerja Puskesmas Sukadana Lampung Timur, yang diambil dalam kurun waktu 2024 sebanyak 30 kasus penderita Demam Dengue.

2. Sampel

Sampel penelitian adalah objek yang di teliti dan dianggap mewakili seluruh populasi (Notoatmodjo, 2010). Pada penelitian ini tidak diberikan pengambilan sampel sehingga pengambilan data dilakukan pada seluruh populasi (total populasi) yaitu sebanyak 31 penderita.

D. Alat Pengumpul Data

- Checklist adalah alat ukur untuk melakukan observasi untuk melihat kondisi lingkungan atau observasi dan kuisioner pada penderita Demam Dengue di wilayah kerja Puskesmas Sukadana Lampung Timur.
- Kuisioner adalah sejumlah pertanyaan yang tertulis digunakan untuk memperoleh informasi dari penderita Demam Dengue di wilayah kerja Puskesmas Sukadana Lampung Timur.

E. Pengumpulan Data

Cara pengumpulan data primer dilakukan dengan wawancara terhadap responden dan pengamatan terhadap objek yang diteliti: Penderita Penyakit Demam Dengue Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukadana Lampung Timur. Sedangkan pengumpulan data sekunder yang diperoleh dari data Puskesmas Sukadana Lampung Timur data tersebut antara lain jumlah penderita penyakit Demam Dengue, nama penderita, umur penderita, dan alamat tempat tinggal. Alat yang digunakan untuk pengumpulan data berupa checklist.

F. Pengolahan dan analisis data

1. Pengolahan Data

Tahap pengolahan data

- a. Tahap pengumpulan, yaitu dengan mengumpulkan seluruh data yang diperoleh dari kuisioner data checklist serta data sekunder.
- Tahap penyuntingan, yaitu dengan memeriksa seluruh kelengkapan data yang diperoleh.
- c. Tahap tabulasi, dengan menghitung, mempersentasikan data, menyusun dan disajikan dalam bentuk table.

G. Analisis Data

Data dianalisis secara univariat untuk menjelaskan masing masing variabel dalam bentuk tabel frekuensi.