

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis dan Rancangan Penelitian

Penelitian ini dilakukan dengan metode deskriptif yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan utama membuat suatu Gambaran Faktor Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan Dengan kejadian Phytiriasis Versicolor (panu) di Wilayah Kerja Puskesmas Ngarip Kabupaten Tanggamus Tahun 2022

B. Pupulasi dan sampel

1. Populasi

Pada penelitian ini populasi adalah penderita pytiriasis versicolor di wilayah kerja Puskesmas Ngarip yang datanya berada pada tahun 2022 yang berjumlah 374 orang (Profil Kesehatan Puskesmas Ngarip Kecamatan Ulubelu Kabupaten Tanggamus Tahun 2022)

2. Sampel

Sampel penelitian ini adalah anggota keluarga penderita phytiriasis versicolor dengan perhitungan (Notoatmojo 2010), dengan demikiansampelyang diperlukan sebanyak (79) orang

$$S = \frac{N}{1+d}$$

$$1+0,1$$

$$S = \frac{374}{1+0,1}$$

$$1+374(0,1)(0,1)$$

= 79 sampel Ditambah 10% back up sampel menjadi 87

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi

Penelitian ini dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Ngarip Kabupaten Tanggamus Tahun 2023

2. Waktu

Waktu penelitian ini dilakukan pada bulan 18 Maret 2023 sampai dengan 31 April 2023

D. Pengumpulan data

1. Data Primer

Data primer diperoleh dari hasil wawancara menggunakan kuesioner dan observasi oleh peneliti secara langsung kepada responden mengenai suhu, kelembaban, usia, jenis kelamin, dan perilaku.

2. Instrumen Penelitian Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

a. Kuesioner

b. Alat tulis dan termometer

E. Analisis Data

Data dianalisis dengan statistik deskriptif dengan bantuan aplikasi pada komputer. Menggunakan analisis univariat karena analisis ini bertujuan untuk menjelaskan atau mendeskripsikan karakteristik setiap variabel penelitian. Hasil dari data penelitian dibuat tabel. Data yang diperoleh dari hasil pengolahan disajikan dalam bentuk tabel dan narasi, sehingga distribusi