

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Pada penelitian ini menggunakan metode yang bersifat deskriptif, yang menggambarkan sanitasi lingkungan serta personal hygiene sanitasi dengan melakukan pendekatan secara kuantitatif untuk meneliti personal hygiene di wilayah kerja Puskesmas Yosomulyo Metro.

B. Subjek Penelitian

Adapun subjek penelitian ini adalah :

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah penderita scabies yang ada di wilayah kerja Puskesmas Yosomulyo Metro periode Januari - Mei Tahun 2024, yang mencakup semua umur dan jenis kelamin.

2. Sampel

Penelitian ini menggunakan total sampel dari populasi penderita scabies pada periode Januari - Mei Tahun 2024 dengan jumlah 50 penderita scabies.

3. Cara Pengambilan Sampel

Dalam penelitian ini diambil secara menyeluruh total sampel dari populasi penderita scabies periode Januari - Mei Tahun 2024 yang ada di wilayah kerja Puskesmas Yosomulyo Metro.

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian ini akan dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Yosomulyo Metro

2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Yosomulyo Metro pada periode Januari - Mei 2024

D. Pengumpulan Data

1. Data Primer

Data primer merupakan data yang didapatkan secara langsung dari wawancara dan checklist pengamatan langsung terhadap sanitasi lingkungan yang meliputi Penyediaan Air Bersih, Kepadatan Hunian, Ventilasi, Pencahayaan, Kelembaban, Suhu, dan Perilaku Personal Hygiene yang meliputi kebersihan pakaian, kebersihan handuk, kebersihan tangan dan kuku, kebersihan kulit, dan kebersihan tempat tidur pada penderita di wilayah kerja Puskesmas Yosomulyo Metro

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh secara tidak langsung dari bagian administrasi Puskesmas Yosomulyo Metro, berupa data pasien atau penderita scabies beserta alamat tempat tinggal dan data tentang profil Puskesmas Yosomulyo Metro.

E. Pengolahan Data

a. Editing

Setelah kuisisioner diisi lalu dilakukan pengecekan kelengkapan pengisian kuisisioner, checklist, kejelasan penulisan jawaban dan relevansi dengan pertanyaan

b. Coding

Memberikan kode pada jawaban dengan angka atau kode tertentu sehingga lebih sederhana dan mudah dalam pengolahan.

c. Entry

Memasukkan data yang telah ada dalam kolom-kolom yang telah diberikan kode sebelumnya

d. Cleaning

Memastikan kembali semua data yang dimasukkan secara benar dan akurat serta membuang data yang diperkirakan akan mengganggu

F. Analisis Data

Metode analisis data yang akan digunakan pada penelitian ini adalah metode deskriptif. Cara ukur yang dilakukan adalah dengan melakukan wawancara dan observasi langsung kelapangan atau objek penelitian dan untuk alat ukurnya menggunakan kuisioer dan checklist. Kemudian data dianalisis secara univariat (satu variabel) dan disajikan dalam bentuk tabel frekuensi dan presentase.