

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain penelitian

Penelitian ini merupakan jenis penelitian deskriptif dengan cara pengumpulan data untuk menggambarkan pengelolaan limbah infeksius di Puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja.

B. Populasi dan sampel penelitian

1. Populasi

Objek penelitian puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja.

2. Sampel penelitian

Data yang di peroleh dari pengamatan dan wawancara

C . Tempat dan waktu penelitian

Tempat pelaksanaan penelitian di Puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja.

Tabel 3.2 Variabel dan Definisi operasional

No	Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Kriteria penilaian
1	Limbah infeksius di Puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja	Mengetahui pengelolaan limbah infeksius B3 (COVID-19) yang ada di puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja di masa pandemi Covid-19	Wawancara Dan dokumentasi	Hasil wawancara yang dibandingkan berdasarkan Kemenkes No. HK. 0107/537/.2020

D. Metode Pengumpulan Data

1. Data Primer

Data primer diperoleh dengan melakukan observasi yaitu melakukan penelitian dengan melakukan pengamatan pengelolaan limbah infeksius covid19 di Puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja .

2. Data sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari Sanitarian Puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja dengan teknik wawancara .

3. Pengumpulan data

Cara pengumpulan data yang diperoleh dari Sanitarian Puskesmas dengan teknik wawancara di Puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja .

E . Pengolahan dan Analisis Data

1. Pengolahan data

Data yang diperoleh disajikan dalam bentuk Tabel dan Gambar.

2 .Analisis data

Data yang di peroleh dari pengamatan dan wawancara.