

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Rancangan**

Metode penelitian ini adalah deskriptif dalam bentuk studi kasus. Studi kasus menurut Nursalam (2016) merupakan penelitian yang mencakup pengkajian bertujuan memberikan gambaran secara mendetail mengenai latar belakang, sifat maupun karakter yang ada dari suatu kasus, dengan kata lain bahwa studi kasus memusatkan perhatian pada suatu kasus secara intensif dan rinci. Penelitian dalam metode dilakukan secara mendalam terhadap suatu keadaan atau kondisi dengan cara sistematis mulai dari melakukan pengamatan, pengumpulan data, analisis informasi dan pelaporan hasil.

#### **B. Subjek Penelitian**

##### 1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah populasi terbatas pada saat penelitian yaitu ibu yang mempunyai bayi 0-6 bulan di Puskesmas Sukaraja Nuban Kecamatan Batanghari Nuban Kabupaten Lampung Timur sebanyak 30 responden.

##### 2. Sampel

Sampel adalah objek yang diteliti dan dianggap mewakili seluruh populasi. Sampel yang digunakan pada penelitian ini adalah total populasi, yaitu 30 ibu yang mempunyai bayi 0-6 bulan di Puskesmas Sukaraja Nuban Kecamatan Batanghari Nuban Kabupaten Lampung Timur.

#### **C. Waktu Dan Tempat Penelitian**

##### 1. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan April 2022

##### 2. Tempat penelitian.

Tempat penelitian ini dilaksanakan di wilayah kerja Puskesmas Sukaraja Nuban.

## **D. Pengumpulan Data**

Data yang dikumpulkan dalam penelitian ini terdiri dari 2 jenis yaitu:

### 1. Data primer

Data yang diperoleh langsung dilapangan oleh peneliti. Dalam penelitian ini data primer yaitu umur, pendidikan, pengetahuan, dukungan suami dan dukungan tenaga kesehatan , melalui wawancara, kuesioner dan variabel yang ada didalam penelitian.

### 2. Data sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh atau dikumpulkan peneliti dari berbagai sumber yang telah ada. Data sekunder diperoleh dari berbagai sumber seperti buku, laporan, jurnal, dan lain-lain.

## **E. Pengolahan dan Analisis Data**

### 1. Pengolahan data meliputi:

#### a. *Editing*

Pada tahap ini peneliti melakukan penyuntingan data untuk menghindari kemungkinan kesalahan dalam pengolahan data selanjutnya.

#### b. *Coding*

Coding dilakukan dengan cara menandai masing-masing jawaban dengan kode angka, kemudian dimasukkan dalam lembaran kertas kerja guna memudahkan dalam pembacaannya.

#### c. *Processing*

Processing yaitu setelah semua kuesioner terisi penuh dan benar, dan juga sudah melewati pengkodean, selanjutnya memproses data agar dapat dianalisis. Pemrosesan dapat dilakukan dengan cara melakukan *Entry Data* dari kuesioner ke aplikasi *SPSS*.

### 2. Analisis Data

Data yang diperoleh pada penelitian ini adalah data ordinal yang dihitung persentasenya dengan menggunakan analisis univariat. Analisis ini untuk menjelaskan/mendeskripsikan angka/nilai jumlah variabel dengan ukuran/persentasi (Budiarto, 2002).