

## **BAB 4 METODOLOGI PENELITIAN**

### **4.1 Desain Penelitian**

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif. Jenis desain penelitian yang digunakan adalah *case series* atau serial kasus. Penelitian ini menggambarkan Inisiasi Menyusu Dini berdasarkan variabel epidemiologi, yaitu variabel orang, tempat, dan waktu.

### **4.2 Lokasi dan Waktu Penelitian**

Penelitian ini dilakukan pada bulan Mei 2009. Lokasi penelitian adalah wilayah kerja Puskesmas Kecamatan Mauk Kabupaten Tangerang.

### **4.3 Populasi dan Sampel**

Populasi dan sampel dari penelitian ini adalah sama. Seluruh ibu yang melahirkan pada bulan Januari-Maret 2009 di Puskesmas Kecamatan Mauk merupakan sampel dari penelitian ini. Kriteria inklusi dari penelitian ini adalah ibu yang melahirkan bayi yang lahir hidup di ruang bersalin Puskesmas Kecamatan Mauk dan memiliki alamat tempat tinggal selain kelurahan tinggal, seperti RT/RW, berdasarkan data Puskesmas. Kriteria eksklusi dari penelitian ini adalah sampel yang pindah alamat dan bayi responden sudah meninggal saat wawancara berlangsung. Berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi, jumlah sampel dalam penelitian ini yang memenuhi kriteria penelitian adalah 50 orang ibu. Tetapi, selama penelitian sampel yang diperoleh hanya 48 orang dan terdapat 2 *responden missing*. Responden *missing* adalah responden yang tidak ditemukan pada alamat yang tercantum di data Puskesmas Mauk.

### **4.4. Pengumpulan Data**

#### **4.4.1 Sumber Data**

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data yang diperoleh wawancara langsung ke responden. Data mengenai jumlah, nama, alamat tempat tinggal responden diperoleh melalui pencatatan yang ada di buku register

persalinan dan data jamkesmas selama bulan Januari - Maret di Puskesmas Kecamatan Mauk tahun 2009.

#### **4.4.2 Cara Pengumpulan Data**

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer. Pengumpulan data primer dilakukan dengan melakukan observasi/wawancara langsung ke responden.

### **4.5 Pengolahan Data**

#### **4.5.1 Pengolahan Data**

Pengolahan data yang diperoleh dilakukan dengan menggunakan *Microsoft Excel* dan *SPSS versi 13* secara manual kemudian dikelompokkan berdasarkan variabel yang diteliti.

#### **4.5.2 Analisis Data**

Data yang dianalisis dalam penelitian ini adalah data univariat. Analisis univariat dilakukan untuk memperoleh gambaran karakteristik variabel independen dan dependen yang diteliti. Data univariat akan disajikan dalam bentuk tabel, grafik, dan tekstural.