

## **BAB 3**

### **METODE PENELITIAN**

Metode penelitian adalah suatu cara untuk memperoleh kebenaran ilmu pengetahuan atau pemecahan suatu masalah dengan menggunakan metode ilmiah (Notoatmojo, 2008). Pada bab ini diuraikan tentang rancangan penelitian, kasus terpilih, identifikasi variabel, definisi operasional, lokasi dan waktu penelitian, pengumpulan data dan teknik analisa data.

#### **3.1 Rancangan penelitian**

Rancangan penelitian yang digunakan adalah rancangan studi kasus. Rancangan ini merupakan rancangan penelitian dengan mempelajari, melakukan pengamatan kasus primi tua sekunder pada ibu bersalin yang dilakukan asuhan kebidanan, menggambarkan primi tua sekunder pada proses persalinan dan nifas, Namun primi tua sekunder dalam persalinan secara umum disebabkan oleh anak pertama mati dengan nilai social tinggi, terkecil hidup umur 10 tahun lebih, ibu tidak ber-KB Dalam rancangan penelitian ini dapat mengetahui bagaimana hasil yang telah dilakukan setelah dilakukan perlakuan/asuhan kebidanan pada pasien yang sudah ditunjuk sebagai sampel studi kasus.

#### **3.2 Kasus terpilih**

Kasus yang digunakan dalam penelitian studi kasus ini adalah ibu bersalin dengan primi tua sekunder di Ruangannya Musdalifah (Bersalin) Rumah Sakit Muhammadiyah Surabaya

### 3.3 Variabel penelitian (konsep yang akan diteliti)

Variabel adalah salah satu yang digunakan sebagai ciri, sifat, atau ukuran yang dimiliki atau didapatkan oleh satuan peneliti tentang suatu konsep penelitian tertentu, misalnya umur, jenis kelamin, pendidikan, status perkawinan, pekerjaan, pengetahuan, pendapatan, penyakit, dan sebagainya (Notoatmojo, 2008).

Variabel yang digunakan dalam studi kasus ini adalah ibu bersalin dengan primi tua sekunder dan asuhan kebidanan.

#### 3.3.1 Definisi Operasional

Tabel 3.1 Tabel definisi operasional studi kasus asuhan kebidanan pada ibu bersalin Dengan primi tua sekunder

Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat Ukur
Asuhan Kebidanan	Pengambilan keputusan dan tindakan yang dilakukan oleh bidan kepada klien yang mempunyai kebutuhan atau masalah sesuai dengan wewenang dan ruang lingkup praktiknya dalam bidang kesehatan ibu masa hamil, persalinan, nifas, bayi setelah lahir serta keluarga berencana	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengumpulan data dasar</li> <li>2. Interpretasi data dasar</li> <li>3. Identifikasi diagnosis dan masalah potensial</li> <li>4. Mengidentifikasi kebutuhan</li> <li>5. Merencanakan asuhan menyeluruh</li> <li>6. Pelaksanaan</li> <li>7. Evaluasi</li> </ol>	Wawancara
Primi tua sekunder	Ibu ibu hamil, dengan persalinan terakhir 10 tahun yang lalu	Kehamilan ke II	Menerapkan 7 langkah Varney

### 3.5 Lokasi dan waktu

#### 1. Lokasi

Tempat studi kasus di Rumah Sakit Muhammadiyah Surabaya

#### 2. Waktu

Waktu studi kasus dilakukan pada tanggal 26 April 2014 sampai 14 Mei 2014

### 3.6 Proses pengambilan data penelitian

Pengumpulan data merupakan cara peneliti untuk mengumpulkan data yang akan dilakukan dalam peneliti (Hidayat, 2010). Sebelum melakukan pengumpulan data, perlu dilihat alat ukur pengumpulan data agar dapat memperkuat hasil penelitian. Alat ukur pengumpulan data tersebut antara lain dapat berupa observasi dan wawancara (Hidayat, 2010). Sebelum melakukan pengambilan data, melakukan izin terlebih dahulu pada (institusi kesehatan). Selanjutnya data yang diperoleh dengan menggunakan satu sampel yang akan dilakukan asuhan kebidanan. Hasil untuk mengetahui pada pasien tersebut dilakukan wawancara dengan pasien yang sebelumnya di setujui oleh (Pemilik / Kepala Ruangan, serta pasien sendiri). Selain itu peneliti menggunakan data rekam medik dan hasil observasi ke pasien.

### 3.7 Teknik analisis data penelitian / deskriptif

Teknik analisa data yang digunakan adalah deskriptif. Data diperoleh dari tanggung jawab, pemeriksaan untuk diagnosis. Dari diagnosis yang di dapat untuk di tindak lanjuti dari permasalahan dan akan di dapatkan hasil tindakan dan evaluasi hasil.