

## **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 kasus pre eklampsia berat yang dilakukan asuhan kebidanan, kemudian menggambarkan bagaimana hasil yang telah dilakukan setelah dilakukan perlakuan pada pasien yang sudah ditunjuk sebagai sampel studi kasus.

#### **3.2 Kasus Terpilih**

Kasus yang digunakan dalam penelitian studi kasus ini adalah ny. “W” dengan preeklampsia berat yang dirawat di BPS Sri Wahyuni, S.ST.

#### **3.3 Variabel Penelitian**

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 usia kehamilan dan asuhan kebidanan.

### 3.3.1 Definisi Operasional

Tabel 3.1 Tabel definisi operasional studi kasus asuhan kebidanan pada ibu dengan preeklampsia berat

Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat ukur
Asuhan kebidanan	Pengambilan keputusan dan tindakan yang dilakukan oleh bidan kepada klien yang mempunyai kebutuhan atau masalah pada ibu 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>	Dokumentasi
Preeklampsia berat	Komplikasi yang ditemukan pada kehamilan 20 minggu atau lebih dengan tekanan darah $\geq 160/100$ mmHg dan protein urine $\geq +2$ dalam usia kehamilan 20 minggu atau lebih.	Usia kehamilan dalam minggu, tekanan darah, odema dan proteinuri.	Wawancara, pemeriksaan fisik, pemeriksaan laboratorium.

### 3.4 Lokasi dan Waktu Penelitian

#### 1. Tempat

Dalam penelitian karya tulis ini dilaksanakan di BPS Sri Wahyuni, S.ST.

## 2. Waktu

Studi kasus dilakukan pada tanggal 02 April 2014 – 15 Mei 2014.

### **3.5 Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data**

Pengumpulan data adalah suatu proses pendekatan kepada subyek dan proses pengumpulan karakteristik subyek yang diperlukan dalam suatu penelitian (Nursalam, 2008). Sebelum melakukan pengambilan data, melakukan izin terlebih dahulu pada ibu Sri Wahyuni,S.ST selaku pemilik BPS di surabaya. Selanjutnya data yang diperoleh dengan menggunakan satu sampel yang akan dilakukan asuhan kebidanan. Hasil untuk mengetahui pada pasien tersebut dilakukan wawancara dengan pasien dan keluarga tentang riwayat kesehatan pasien dan keluarga, pola kesehatan fungsional pasien seperti nutrisi, pekerjaan, aktivitas dan lain-lain serta melakukan pemeriksaan fisik dan pemeriksaan laboratorium yang sebelumnya di setujui oleh Pemilik BPS.

### **3.6 Teknik Analisa Data**

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.