

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 postdate 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 asuhan kebidanan ibu dengan postdate yang dirawat di ruang bersalin RS Muhammadiyah Surabaya

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 asuhan kebidanan ibu dengan postdate

3.3.1 Definisi Operasional

Tabel 3.1 Tabel definisi operasional studi kasus asuhan kebidanan pada ibu dengan postdate

Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat ukur
Asuhan kebidanan pada kehamilan postdate	Pemberian asuhan kebidanan melalui metode penyelesaian masalah dengan tujuh langkah Varney pada usia Kehamilan lebih dari 42 minggu	1. Pengumpulan data dasar 2. Interpretasi data dasar 3. Identifikasi diagnosis dan masalah potensial 4. Mengidentifikasi kebutuhan 5. Merencanakan asuhan menyeluruh 6. Pelaksanaan 7. Evaluasi Usia kehamilan dalam minggu	Lembar Pengkajian Wawancara Observasi kolaborasi

3.4 Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Tempat

Penelitian dilaksanakan di RS Muhammadiyah Surabaya

2. Waktu

Waktu studi kasus dilakukan pada bulan 14 Maret 2014- 14 April 2014

3.5 Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data

Sebelum melakukan pengambilan data, melakukan izin terlebih dahulu pada Diklat RS Muhammadiyah Surabaya. Selanjutnya data yang diperoleh dengan menggunakan satu sampel yang akan dilakukan asuhan kebidanan. Hasil untuk mengetahui pada pasien tersebut di lakukan wawancara dengan pasien tentang kehamilannya yang telah melewati waktu yang sebelumnya di setujui

oleh Kepala Ruangan, Dokter yang menangani dan pasien. Pada kehamilan, data didapatkan ketika pasien datang ke poli hamil, dilakukan pemeriksaan keadaan ibu dan janinnya. Kehamilan lewat waktu merupakan kehamilan resiko tinggi sehingga dalam penanganan kasus ini diperlukan kolaborasi dengan dokter untuk dilakukan terminasi kehamilan baik melalui induksi persalinan maupun operasi Caesarea. Dalam pemberian asuhan yang menyeluruh peneliti melakukan asuhan kebidanan sampai dengan masa nifas dan melakukan kunjungan rumah dua kali untuk mengetahui derajat perkembangan kesehatan pasien.

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.