

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 riwayat *Sectio Caesarea* yang dilakukan asuhan kebidanan, kemudian menggambarkan bagaimana hasil 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 ibu dengan riwayat *Sectio Caesarea* yang dirawat di BPS F. Sri Retnoningtyas, S.ST 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 ibu hamil, bersalin, nifas dengan riwayat *Sectio Caesarea* yang diberi asuhan kebidanan.

3.3.1 Definisi Operasional

Tabel 3.1 Tabel definisi operasional studi kasus asuhan kebidanan pada ibu dengan riwayat *Sectio Caesarea*

Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat ukur
Asuhan kebidanan dengan Riwayat <i>Sectio Caesarea</i>	Asuhan yang diberikan oleh bidan kepada pasien atau klien dengan riwayat persalinan yang lalu dilakukan tindakan operatif untuk mengakhiri kehamilan baik karena indikasi medis ataupun karena indikasi sosial yang pelaksanaannya dilakukan dengan cara : - Bertahap dan sistematis - Melalui suatu proses yang disebut manajemen kebidanan.	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	Wawancara, pemeriksaan fisik, observasi

3.4 Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Tempat

Tempat studi kasus di BPS F. Sri Retnoningtyas, S.ST Surabaya.

2. Waktu

Waktu studi kasus dilakukan pada tanggal 21 april 2014 – 16 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). Pengambilan dan pengumpulan data dilakukan pada ibu hamil dengan Riwayat *Sectio Caesarea* pada usia kehamilan lebih dari 36 minggu di Bidan F. Sri Retnoningtyas pada saat pemeriksaan hamil, kemudian dilanjutkan observasi dengan kunjungan rumah minimal 2 kali saat hamil, kemudian mengikuti proses persalinan hingga nifas yang dipantau dengan kunjungan rumah 2 kali, yakni 1 kali pada minggu pertama nifas dan 2 kali saat minggu ke kedua masa nifas. Hasil observasi dicatat dan dilaporkan atas izin dan persetujuan oleh pemilik lahan tempat penelitian, pasien, dan keluarga 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.