

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 Hipertensi Esensial 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

Asuhan Kebidanan pada Ibu dengan Hipertensi Esensial di BPS Muarofah, Amd. Keb.

3.3. Variabel Penelitian

Variabel yang digunakan dalam penulisan ini adalah Asuhan Kebidanan pada Ibu dengan Hipertensi Esensial.

3.3.1. Definisi Operasional

Tabel 3.1. Tabel Studi Kasus Asuhan Kebidanan pada Ibu dengan Hipertensi

Esensial.

Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat ukur
Asuhan Kebidanan pada Ibu dengan Hipertensi Esensial	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 dengan kondisi dimana tekanan darah ibu meningkat $\geq 140/90$ mmHg dan terjadi sebelum usia kehamilan 20 minggu.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengumpulan data dasar <ol style="list-style-type: none"> a. Proteinuria b. Tekanan darah > 140 mmHg, > 90 mmHg. c. Nyeri Kepala 2. Interpretasi data dasar 3. Identifikasi diagnosis dan masalah potensial 4. Mengidentifikasi kebutuhan 5. Merencanakan asuhan menyeluruh 6. Pelaksanaan 7. Evaluasi 	Penerapan asuhan kebidanan dengan cara melakukan pemeriksaan laboratorium

3.4. Lokasi dan Waktu

Lokasi :BPS Muarofah, Amd. Keb

Waktu :21 April – 10 Mei 2014

3.5. Proses 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 pihak pemilik BPS Muarofah. Selanjutnya data yang diperoleh dengan menggunakan satu sampel yang akan dilakukan asuhan kebidanan. Hasil untuk mengetahui pada pasien

tersebut di lakukan wawancara dan pemeriksaan pada pasien selama± 2 minggu mulai dari kehamilan hingga nifas yang sebelumnya di setujui oleh bidan yang menangani, pasien dan suami 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 ditindak lanjuti dari permasalahan dan akan di dapatkan hasil tindakan dan evaluasi hasil.