

BAB 3

METODE PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian

Metode penelitian adalah suatu cara untuk memperoleh kebenaran ilmu pengetahuan atau pemecahan suatu masalah dengan menggunakan metode ilmiah (Hidayat, 2010). Pada bab ini diuraikan tentang rancangan penelitian, kasus terpilih, identifikasi variabel, definisi operasional, lokasi dan waktu penelitian, pengumpulan data dan teknik analisa data.

3.1.1 Rancangan Penelitian

Peneliti ini menggunakan studi kasus (deskriptif) dan studi kepustakaan. Melalui studi kepustakaan peneliti membaca dan mempelajari buku-buku dan berbagai literature, mengambil data dari internet serta dari profil kesehatan yang berhubungan dengan judul Karya Tulis Ilmiah ini. Sedangkan pada studi kasus (deskriptif) menggunakan pendekatan pemecahan masalah melalui asuhan kebidanan yang meliputi pengkajian, merumuskan diagnose/masalah aktual maupun masalah potensial, perencanaan tindakan, implementasi, evaluasi dan dokumentasi.

3.1.2 Kasus Terpilih

Asuhan Kebidanan pada ibu hamil dengan masalah kram kaki di BPS Sri Wahyuni, S.ST. Surabaya.

3.1.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

Variabel yang digunakan dalam penulisan ini adalah kram kaki dan asuhan kebidanan.

Tabel 3.1 Tabel Definisi Operasional Studi Kasus Asuhan Kebidanan pada ibu dengan Kram Kaki.

Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat ukur
Asuhan kebidanan pada ibu dengan kram kaki.	Pengambilan keputusan dan tindakan yang dilakukan pada asuhan kebidanan pada kehamilan, persalinan, dan nifas pada ibu hamil trimester 3 dengan kram kaki yang muncul ketika ibu duduk atau berdiri terlalu lama.	<ol style="list-style-type: none"> 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

3.1.4 Lokasi dan Waktu Penelitian

1) Lokasi : BPS Sri Wahyuni, S.ST.

2) Waktu : waktu penelitian dilakukan pada tanggal 10 Mei-30 Mei 2014

3.1.5 Proses Pengumpulan Data

Metode yang digunakan dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini secara sistematis :

1) Studi kepustakaan

Peneliti membaca dan mempelajari buku-buku dari berbagai literature, mengambil data dari internet serta dari profil kesehatan yang berhubungan dengan Karya Tulis Ilmiah ini.

2) Studi kasus

Studi kasus (deskriptif) dengan menggunakan pendekatan pemecahan masalah melalui asuhan kebidanan yang meliputi pengkajian, merumuskan diagnose/masalah aktual maupun masalah potensial, perencanaan tindakan, implememtasi, evaluasi dan dokumentasi.

Dalam memperoleh data yang akurat penulis menggunakan teknik meliputi:

1. Anamnesa

Penulis melakukan tanya jawab dengan klien dan keluarga guna memperoleh data yang diperlukan untuk memberikan asuhan kebidanan pada ibu tersebut.

2. Pemeriksaan fisik

Pemeriksaan fisik dilakukan secara sistematis mulai dari kepala hingga kaki (head to to) meliputi :

a. Inspeksi

Inspeksi adalah observasi yang sistematis tidak hanya terbatas pada penglihatan tapi juga meliputi indra pendengaran dan penciuman.

b. Palpasi

Palpasi adalah menyentuh dan menekan permukaan luar tubuh dengan jari.

c. Perkusi

Perkusi adalah melakukan ketukan langsung atau tidak langsung pada permukaan tubuh untuk memastikan informasi tentang organ atau jaringan yang ada dibawahnya.

d. Auskultasi

Auskultasi adalah mendengar bunyi dalam tubuh dengan menggunakan stetoskop dengan menggambarkan dan menginterpretasikan bunyi yang didengar.

3. Pengkajian psikososial

Pengkajian psikologi meliputi status emosional, respon terhadap kondisi yang dialami serta interaksi klien terhadap keluarga, petugas kesehatan dan lingkungan.

3.1.6 Teknik Analisa Data

Penelitian ini menggunakan studi kasus (deskriptif) dan studi kepustakaan. Melalui studi kepustakaan peneliti membaca dan mempelajari buku-buku dan berbagai literature, mengambil data dari internet serta dari profil kesehatan yang berhubungan dengan judul Karya Tulis Ilmiah ini. Sedangkan pada studi kasus (deskriptif) menggunakan pendekatan pemecahan masalah melalui asuhan kebidanan yang meliputi pengkajian, merumuskan diagnose/masalah aktual, maupun masalah potensial, perencanaan tindakan, implementasi, evaluasi dan dokumentasi.