

## **BAB II**

### **TINJAUAN PUSTAKA**

#### **1. Konsep Dasar Pengetahuan**

##### **a. Pengertian**

Pengetahuan adalah hasil tahu dan ini terjadi setelah orang melakukan penginderaan terhadap suatu obyek tertentu. Penginderaan terjadi melalui panca indera manusia, yakni indera penglihatan, pendengaran, penciuman, rasa, dan raba, sebagian besar pengetahuan manusia diperoleh melalui mata dan telinga (Notoatmodjo, 2007).

Pengetahuan adalah merupakan hasil tahu dari manusia, yang sekedar menjawab pertanyaan “ what “. Pengetahuan dapat berkembang menjadi ilmu apabila memenuhi kriteria : mempunyai objek kajian, mempunyai metode pendekatan dan bersifat universal ( Notoatmodjo, 2005).

Menurut WHO adalah dengan mengadakan pendekatan perorangan melalui pendekatan individu dan pengetahuan tentang lingkungan sosial dari setiap ibu untuk mengetahui kebutuhan masing – masing dengan menekankan pengalaman ibu dan penyuluhan kesehatan.

#### a. Sampling

Sampling merupakan teknik pengambilan sampel untuk menentukan sampel dalam penelitian, terdapat berbagai teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah *purposive sampling* adalah pengambilan sampel berdasarkan “penilaian” peneliti mengenai siapa-siapa saja yang pantas untuk dijadikan sampel. Sampling adalah semua ibu nifas post SC hari kedua yang berada di ruang bersalin Fatimah RS Syuhada’Haji Blitar (Hidayat,2010)

#### b. Sampel

Sampel objek yang diteliti dan dianggap mewakili seluruh populasi (Notoatmodjo,2010). Seluruh jumlah sampel, sampel sebanyak 20 sampel yang digunakan dalam penelitian dibedakan menjadi dua kriteria yaitu:

1. Kriteria Inklusi : Ibu nifas post SC yang bersedia menjadi responden
2. Kriteria Eklusi : 1. ibu nifas post SC yang mengalami komplikasi  
2. Ibu nifas post SC hari ke 1

### 3. Variabel dan Definisi Operasional

#### a. Variabel

Menurut Soeparto dkk, variabel adalah perilaku atau karakteristik yang memberikan nilai berbeda terhadap sesuatu (benda, manusia dan lain-lain) (Nursalam,2011)

#### 1. Variabel Independen (Variabel Bebas)

Variabel independen ini merupakan variabel yang menjadi sebab perubahan atau timbulnya variabel dependen (terikat). Variabel ini

juga dikenal dengan nama variabel bebas, artinya bebas dalam mempengaruhi variabel lain, variabel ini punya nama lain (Hidayat,2010). Dalam penelitian ini variabel independen yang digunakan adalah pengetahuan ibu nifas tentang mobilisasi dini

## 2. Variabel dependen

Variabel dependen ini merupakan variabel yang dipengaruhi atau menjadi akibat karena variabel bebas. Variabel ini tergantung dan variabel bebas terhadap perubahan, (Hidayat,2010). Dalam penelitian ini variabel dependen yang digunakan adalah sikap ibu nifas dalam pelaksanaan mobilisasi dini

### b. Definisi Operasional

Definisi operasional adalah mendefinisikan variabel secara operasional berdasarkan karakteristik yang diamati, memungkinkan peneliti melakukan observasi atau pengukuran secara cermat terhadap suatu objek atau fenomena. Definisi operasional ditentukan berdasarkan parameter yang dijadikan ukuran dalam penelitian. Sedangkan cara pengukuran secara cermat terhadap suatu objek atau fenomena. Definisi operasional ditentukan berdasarkan parameter yang dijadikan ukuran dalam penelitian. Sedangkan cara pengukuran merupakan cara dimana variabel dapat diukur dan ditentukan karakteristiknya (Hidayat,2010)

Tabel 3.1 Definisi Operasional hubungan pengetahuan mobilisasi dini dengan sikap pelaksanaan mobilisasi dini pada ibu nifas di RB Fatimah RS Syuhada' Haji Blitar

No	Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat ukur	Skala	Kategori
1	Independen : Pengetahuan ibu nifas terhadap mobilisasi dini	Segala sesuatu yang dipahami dan dimengerti oleh ibu nifas tentang mobilisasi dini	1. Pengertian mobilisasi dini 2. Keuntungan mobilisasi dini 3. Kontraindikasi melakukan mobilisasi dini 4. Tahap - tahap mobilisasi dini	Kuesioner	Ordinal	1. Pengetahuan baik: 76 % - 100 % 2. Pengetahuan cukup : 56 % - 75 % 3. Pengetahuan kurang: < 56 %
2	Dependen : Sikap pelaksanaan mobilisasi dini pada ibu nifas	Suatu bentuk evaluasi atau reaksi operasian dan keinginan untuk melakukan mobilisasi dini	1. Komponen kognitif 2. Komponen afektif 3. Komponen konatif	kuesioner	Nominal	Pertanyaan positif : SS : 4 S : 3 TS : 2 STS : 1  Pertanyaan Negatif SS : 1 S : 2 TS : 3 STS : 4  Kategori: 1. Positif (+) : >mean 2. Negatif (-) : < mean

#### **4. Instrumen atau Alat Penelitian**

Instrumen penelitian adalah alat – alat yang digunakan untuk pengumpulan data (Notoatmodjo,2010). Dalam penelitian ini instrument yang digunakan adalah kuesioner mengenai pengetahuan ibu nifas tentang mobilisasi dini. Dan sikap untuk mengetahui pelaksanaan mobilisasi dini adalah kuesioner

#### **5. Metode Pengumpulan Data**

- a. Mengurus surat ijin penelitian dari kampus STIKes Patria Husada Blitar ke RS Syuhada' Haji Blitar
- b. Mengurus surat ijin penelitian dari direktur RS Syuhada' Haji Blitar
- c. Memberikan kuesioner pengetahuan dan kuesioner sikap kepada responden ibu nifas Di ruang bersalin Fatimah RS Syuhada' Haji Blitar

#### **6. Analisa Data**

##### **a. Pengolahan Data**

Dalam proses pengolahan data terdapat langkah-langkah yang harus ditempuh diantaranya:

##### *1). Editing*

*Editing* adalah upaya untuk memeriksa kembali kebenaran data yang diperoleh atau dikumpulkan. Editing dapat dilakukan pada tahap pengumpulan data atau setelah data terkumpul ( Hidayat, 2010 )

## 2). *Coding*

*Coding* merupakan kegiatan pemberian kode numerik (angka) terhadap data yang terdiri atas beberapa kategori. Pemberian kode ini sangat penting bila pengolahan dan analisis data menggunakan komputer. Biasanya dalam pemberian kode dibuat juga daftar kode dan artinya dalam satu buku (*code book*) untuk memudahkan kembali melihat lokasi dan arti suatu kode dari suatu variabel, ( Hidayat, 2010 ).

## 3). *Data Entry*

*Data entry* adalah kegiatan memasukkan data yang telah dikumpulkan kedalam master tabel atau database komputer, kemudian membuat distribusi frekuensi sederhana atau dengan membuat table kontigensi (Hidayat,2010)

## 4). *Tabulating*

Mengelompokkan data kedalam suatu dan tertentu menurut sifat yang dimiliki sesuai dengan tujuan penelitian (Notoatmodjo,2010)

## 5). *Scoring*

Diberikan pada setiap item lembar kuesioner dimana jika jawaban benar perlu diberi skor (Arikunto, 2010).

Selanjutnya presentase jawaban diinterpretasikan dalam kalimat kualitatif dengan acuan sebagai berikut :

1. Pengetahuan baik : 76 % - 100 %
2. Pengetahuan cukup : 56 % - 75 %
3. Pengetahuan kurang : < 56 %

Kemudian dapat ditentukan dengan kriteria:

Favorable	Unfavorable
SS : 4	SS : 1
S : 2	S : 3
TS : 2	TS : 3
STS : 1	STS : 4

Kategori:

1. Positif (+) :  $> \text{mean}$
2. Negatif (-) :  $< \text{mean}$

**b. Analisa data hubungan pengetahuan mobilisasi dini dengan sikap pelaksanaan mobilisasi dini**

Untuk mengetahui hubungan pengetahuan mobilisasi dengan sikap pelaksanaan mobilisasi dini pada ibu nifas di ruang bersalin Fatimah RS Syuhada' Haji Blitar. Digunakan uji kolerasi chi square dengan tingkat kemaknaan  $\alpha=0,05$  dengan menggunakan SPSS versi 21 for windows

**7. Etika Penelitian**

**a. *Infomed Consent***

*Informed consent* merupakan bentuk persetujuan antara peneliti dengan responden penelitian dengan memberikan lembaran persetujuan. *Informed consent* tersebut diberikan sebelum penelitian dilakukan memberikan lembaran persetujuan untuk menjadi responden. Tujuan *informed consent* adalah agar subyek mengerti maksud dan tujuan penelitian, mengetahui dampaknya (Hidayat,2010)

**b. Tanpa nama (*anonymity*)**

Masalah etika kebidanan merupakan masalah yang diberikan jaminan dalam menggunakan subyek penelitian dengan cara tidak memberikan atau mencantumkan nama responden pada lembar alat ukur dan hanya menuliskan kode pada lembar pengumpulan data atau hasil penelitian yang disajikan (Hidayat,2010)

**d. Kerahasiaan (*confidentiality*)**

Masalah ini merupakan masalah etika dengan memberikan jaminan kerahasiaan hasil penelitian, baik informasi maupun masalah masalah lainnya. Semua informasi yang telah dikumpulkan dijamin kerahasiaannya oleh peneliti. Hanya kelompok data tertentu yang akan dilaporkan pada hasil riset (Hidayat, 2010 ).