

## **BAB IV**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan rancangan studi kasus dan pendekatan prospektif. Pendekatan prospektif merupakan suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan utama untuk menggambarkan suatu keadaan secara objektif. Penelitian ini menggunakan rancangan studi kasus yaitu salah satu jenis rancangan penelitian secara intensif. Studi kasus dibatasi oleh tempat dan waktu, serta kasus yang dipelajari berupa peristiwa, aktivitas, atau individu.

#### **B. Tempat dan Waktu**

Penelitian ini telah dilakukan di Ruang HCU BRSU Tabanan pada tanggal 27-29 April 2018.

#### **C. Subyek Studi Kasus**

Studi kasus tidak dikenal populasi dan sampel, namun lebih mengarah kepada istilah subyek studi kasus. Subyek yang digunakan dalam studi kasus ini adalah dua dokumen pasien dengan masalah keperawatan yang sama yaitu penyakit stroke hemoragik dengan gangguan ventilasi spontan..

##### **1. Kriteria inklusi**

Kriteria inklusi adalah karakteristik umum subyek penelitian dari suatu populasi yang akan diteliti. Kriteria inklusi dalam penelitian ini yaitu :

- a. Pasien dengan stroke hemoragik yang mengalami gangguan ventilasi spontan
- b. Usia >50 Tahun

- c. Perluasan daerah perdarahan stroke hemoragik

## **2. Kriteria eksklusi**

Kriteria eksklusi adalah menghilangkan subyek yang memenuhi kriteria inklusi. Kriteria inklusi dalam penelitian ini yaitu:

- a. Pasien stroke hemoragik dengan komplikasi penyakit lain.

## **D. Fokus Studi**

Fokus studi kasus merupakan kajian utama dari masalah yang akan dijadikan acuan studi kasus. Fokus studi kasus pada penelitian ini adalah pemberian asuhan keperawatan pada pasien stroke hemoragik dengan gangguan ventilasi spontan.

## **E. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data**

### **1. Jenis data**

Pada penelitian ini menggunakan data sekunder diperoleh dengan teknik observasi dari catatan medik pasien yang meliputi pengkajian baik data objektif maupun subjektif, perencanaan keperawatan, tindakan keperawatan, dan evaluasi keperawatan.

### **2. Teknik pengumpulan data**

Metode yang digunakan untuk mengumpulkan data yang diperlukan sesuai variabel yang diteliti adalah dengan studi dokumentasi dengan mengobservasi dokumen pada pasien (Setiadi, 2013). Observasi dilakukan terhadap catatan asuhan keperawatan Stroke Hemoragik dengan gangguan ventilasi spontan. Observasi tersebut dilakukan mulai dari catata hasil pengkajian sampai evaluasi pasien stroke hemoragik dengan gangguan ventilasi spontan.

## **F. Metode Analisis Data**

Metode analisis data yang digunakan pada penelitian ini adalah metode deskriptif. Analisis deskriptif adalah suatu usaha mengumpulkan dan menyusun data. Setelah data tersusun langkah selanjutnya adalah mengolah data dengan menggambarkan dan meringkas secara ilmiah (Nursalam, 2016). Data disajikan dengan uraian tentang temuan dalam bentuk tulisan.

## **G. Etika Studi Kasus**

Pada bagian ini, dicantumkan etika yang mendasari penyusunan studi kasus, yang terdiri dari informed consent, anonymity, confidentiality dan ethical clearance.

### 1. *Informed consent* ( persetujuan menjadi pasien )

Merupakan bentuk persetujuan antara peneliti dengan responden. Lembar persetujuan ini biasanya diberikan sebelum melakukan penelitian. Informed consent adalah lembar persetujuan untuk menjadi responden. Tujuan informed consent merupakan subyek mengerti dengan maksud dan tujuan penelitian serta mengetahui dampak dari penelitian tersebut. Jika responden bersedia maka mereka wajib menandatangani hak dan kewajiban menjadi responden.

### 2. *Anonymity* ( tanpa nama )

Merupakan masalah yang memberikan jaminan dalam subjek penelitian dengan cara tidak memberikan atau mencantumkan nama responden pada lembar pengumpulan data atau hasil penelitian yang akan disajikan. Peneliti hanya menulis kode pada lembar pengumpulan data tersebut.

### 3. *Confidentiality* ( kerahasiaan )

Merupakan kerahasiaan hasil penelitian, baik informasi maupun masalah-masalah lainnya. Semua informasi yang telah dikumpulkan dari data responden

dijamin kerahasiaannya oleh peneliti. Hanya kelompok data tertentu yang akan dilaporkan dalam hasil penelitian.