

BAB IV

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif yaitu suatu metode penelitian dengan tujuan utama untuk menggambarkan suatu keadaan atau peristiwa secara objektif. Penelitian ini, penulis menggunakan rancangan studi kasus yaitu penelitian dilakukan terhadap suatu permasalahan yang terdiri dari 1 (satu) unit tunggal namun dianalisis secara mendalam kemudian dilaporkan secara naratif.

B. Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian telah dilakukan di Ruang Cilinaya Rumah Sakit Mangusada Badung pada bulan April 2018. Waktu yang dibutuhkan dalam penelitian ini yaitu selama 3 x 24 jam.

C. Subjek Studi Kasus

Subjek studi kasus ini adalah dua pasien anak demam berdarah dengue dengan hipovolemia di ruang Cilinaya RSUD Mangusada Badung.

Penelitian ini menggunakan kriteria inklusi dan eksklusi untuk menentukan subjek studi kasus, yaitu:

1. Kriteria inklusi adalah karakteristik subyek yang dapat dimasukkan atau layak untuk diteliti yaitu :
 - a. Rekam medis pasien anak demam berdarah dengue yang mengalami hipovolemia di Ruang Cilinaya RSUD Mangusada Badung.

2. Kriteria eksklusi adalah karakteristik subyek yang tidak layak untuk diteliti yaitu:
 - a. Rekam medis pasien anak demam berdarah dengue dengan hipovolemia yang tidak lengkap.

D. Fokus Studi

Fokus studi adalah kajian utama dari masalah yang akan dijadikan titik acuan dalam studi kasus. Fokus studi kasus dalam penelitian ini adalah asuhan keperawatan demam berdarah dengue dengan hipovolemia pada anak.

E. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data

Jenis data yang dikumpulkan dalam penelitian ini terdiri dari karakteristik subyek penelitian dan data keperawatan. Penelitian ini menggunakan metode observasi dan dokumentasi. Metode observasi, peneliti mengobservasi seluruh proses keperawatan dalam rekam medis pasien serta mendokumentasikan setiap tahapan proses keperawatan.

Instrumen pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini yaitu lembar observasi. Lembar observasi digunakan untuk mengumpulkan data objektif, data subjektif, masalah keperawatan, intervensi keperawatan, tindakan keperawatan, evaluasi asuhan keperawatan anak demam berdarah dengan hipovolemia.

F. Metode Analisis Data

Metode analisis data dalam penelitian ini adalah metode analisis data kualitatif yang merupakan proses mencari dan menyusun secara sistematis data yang diperoleh dari hasil observasi dan dokumentasi.

Analisis data dilakukan sejak peneliti di lapangan, sewaktu pengumpulan data sampai dengan semua data terkumpul. Analisis data dilakukan dengan cara mengemukakan fakta, kemudian membandingkan dengan teori yang ada selanjutnya dituangkan dalam bentuk opini pembahasan. Teknik analisis yang digunakan yaitu dengan cara menguraikan jawaban-jawaban yang diperoleh dari hasil observasi dan dokumentasi secara mendalam sebagai jawaban dari rumusan masalah dengan menggunakan teknik naratif.

Urutan dalam analisis data adalah sebagai berikut :

1. Reduksi data

Data hasil observasi dokumentasi yang terkumpul dalam bentuk catatan lapangan disajikan dan dikelompokkan menjadi data mayor dan minor, dianalisis berdasarkan hasil pemeriksaan diagnostic kemudian dibandingkan dengan nilai rentang normal.

2. Penyajian data

Penyajian data disesuaikan dengan desain studi kasus deskriptif yang dipilih untuk studi kasus. Data disajikan dalam bentuk naratif. Penyajian data juga dapat dilakukan dengan tabel, gambar, grafik, flip chart, dan lain-lain.

3. Verifikasi dan penarikan kesimpulan

Berdasarkan data yang sudah direduksi dan disajikan kemudian ditarik kesimpulan sementara kemudian diverifikasi sehingga diperoleh kesimpulan akhir.

G. Etika Penelitian

Etika dalam penelitian ini berupa :

1. *Anonymity* (tanpa nama)

Merupakan masalah yang memberikan jaminan dalam subjek peneliti dengan cara tidak memberikan atau mencantumkan nama responden pada lembar pengumpulan data atau hasil penelitian yang akan disajikan.

2. *Confidentially* (kerahasiaan)

Merupakan 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 penelitian.