

## **BAB III**

### **METODE**

#### **A. Fokus Asuhan Keperawatan**

Pada laporan tugas akhir penulis menggunakan metode focus asuhan keperawatan yang berfokus untuk membantu pasien dalam mengatasi masalah Kesehatan yang dialami oleh pasien.

#### **B. Subyek Asuhan Keperawatan**

Subjek asuhan dalam tugas akhir ini adalah dua orang klien yang mengalami gangguan pemenuhan Keamanan dan Proteksi RS Mardi Waluyo Kota Metro, 2024. Agar karakteristik subyek tidak menyimpang maka sebelum di lakukan pengambilan data perlu mempunyai kriteria hasil yaitu:

1. Kedua Pasien berjenis kelamin laki-laki yang dirawat di RS Mardi Waluyo Kota Metro.
2. Pasien dengan usia 9 tahun dan 6 bulan.
3. Keluarga Pasien & Pasien kooperatif saat di lakukan pengambilan data.
4. Kedua Pasien sama memiliki gangguan Keamanan dan Proteksi.
5. Keluarga Pasien & Pasien A, mengerti Bahasa Indonesia dan memiliki pendengaran serta penglihatan yang baik, dan bersedia untuk diberikan asuhan keperawatan dengan menyetujui lembar informed consent.

#### **C. Lokasi dan Waktu**

Asuhan keperawatan pada pasien *Kejang Demam* dengan pemenuhan kebutuhan *Keamanan dan Proteksi* ini dilakukan di RS Mardi Waluyo Kota Metro, 2024, pada tanggal 2-6 Januari 2024.

#### **D. Metode Pengumpulan Data**

1. Alat pengumpulan data penulis

Alat yang digunakan untuk menyusun laporan tugas akhir ini adalah lembar format asuhan keperawatan anak, yang meliputi proses pengajian, diagnosa

keperawatan, rencana keperawatan, tindakan keperawatan serta evaluasi dan menggunakan alat pemeriksaan fisik yang digunakan penulis, yaitu:

- a. Lembar asuhan keperawatan anak dan alat pemeriksaan fisik.
- b. Pengukuran tanda-tanda vital (stetoskop, termometer, jam tangan).

## 2. Tehnik pengumpulan data

Pengumpulan data merupakan suatu kegiatan penelitian untuk mengumpulkan data Sebelum melakukan pengumpulan data, yang perlu dilihat alat untuk ukur pengumpulan data supaya dapat memperkuat hasil penelitian, alat ukur pengumpulan data tersebut dapat berupa wawancara, observasi pemeriksaan fisik atau gabungan ketiganya. Berikut ini beberapa teknik pengumpulan data.

### a. Wawancara

Wawancara pada Pasien&Keluarga untuk mengetahui keluhan yang dirasakan, riwayat penyakit, riwayat penyakit keluarga, pola aktivitas dan istirahat, pola nutrisi dan upaya perindungan kesehatan yang dilakukan oleh Pasien.

### b. Observasi

Melakukan pemeriksaan fisik *head to toe*, melakukan pemeriksaan *TTV*, dan observasi raut wajah klien.

### c. Sumber data

#### 1) Data primer

Pasien sebagai sumber utama data (primer) yang diperlukan dalam menggali informasi yang sebenarnya mengenai kesehatannya.

#### 2) Data sekunder

Data sekunder dapat berupa hasil pemeriksaan laboratorium Pasien

## E. Analisis Data dan Penyajian Data

### 1. Analisis Data

Data yang dikumpulkan berupa data subjektif dan objektif data subjektif adalah data yang didapatkan dari pasien. hasil dari analisa data didapatkan bahwa An.A dan An.AR mengalami gangguan Keamanan dan Proteksi dimana kedua klien mengalami sakit yang sama yaitu keduanya mempunyai suhu (Tempratur) yang tinggi Pada An.A suhu nya berada di angka 40°C dan pada An.AR berada di angka 41°C

### 2. Penyajian data

Pada tugas laporan ini penulis menggunakan penyajian data berupa narasi dan tabel.

#### a. Narasi

Penulis akan menggunakan penyajian secara teks yaitu penyajian data hasil laporan tugas akhir akan ditulis dalam bentuk kalimat. Contohnya, penulis memaparkan hasil dari pengkajian pada pasien sebelum dan sesudah diberikan asuhan keperawatan dalam bentuk kalimat penyajian, dalam bentuk teks hanya digunakan penulis untuk memberi informasi melalui kalimat yang mudah dipahami pembaca.

#### b. Tabel

Tabel merupakan susunan data dalam baris dan kolom, atau mungkin dalam struktur yang lebih kompleks. Tabel banyak digunakan oleh penulis guna menuliskan data berupa hasil pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan, daftar obat, perencanaan keperawatan, implementasi dan catatan perkembangan keperawatan.

#### c. Gambar atau grafik

Penulis menggunakan grafik data, yaitu penyajian data dalam bentuk gambar-gambar. Grafik data biasanya berasal dari tabel dan grafik biasanya dibuat bersama-sama, yaitu tabel di lengkapi dengan grafik penulis menggunakan grafik untuk melihat hasil tabel dan dituangkan dalam bentuk grafik.

## F. Etika Asuhan Keperawatan

Prinsip utama yang digunakan dalam etika antara lain:

1. *Prinsip nonmaleficence* (tidak merugikan)  
tindakan yang dilakukan pada klien sesuai dengan prosedur agar tidak merugikan klien atau keluarga. Perawat menjelaskan prosedur tindakan yang akan dilakukan bahwa tidak akan menimbulkan bahaya, cedera baik secara fisik maupun psikologisnya.
2. *Beneficience* (kebaikan)  
Melakukan kegiatan yang baik dengan menasehati klien untuk mengurangi kebiasaan yang dapat mempengaruhi kesehatan memberi tahu penyebab penyakit yang dialami yaitu karena biasanya ada infeksi bakteri atau virus Maka bisa terjadi kejang demam. Manfaat untuk klien yaitu dapat menjaga kesehatannya secara mandiri.
3. *Confidentiality* (kerahasiaan)  
Penulis sangat menjaga kerahasiaan dari klien dengan menyingkat nama dari klien dan hanya data-data tertentu yang di laporkan.
4. *Justice* (keadilan)  
Dalam melakukan asuhan keperawatan penulis berperilaku adil, baik mengatur waktu pertemuan, memberi asuhan keperawatan dan juga pemeriksaan yang dilakukan tidak membedakan antara klien satu dan klien dia.
5. Prinsip Otonomi (*Autonomy*)  
Prinsip otonomi yang dilakukan penulis adalah meminta persetujuan pada klien dengan tidak memaksa dan bertindak secara rasional, dimana sebelum melakukan asuhan keperawatan kedua klien menandatangani surat persetujuan menjadi subyek asuhan atau informend consent.
6. Prinsip Kejujuran (*Veracity*)  
Penulis menyampaikan hasil pemeriksaan dengan jujur dan akurat sesuai kebenaran yang ada dan menyampaikan setiap evaluasi keperawatan serta intervensi yang dilakukan keperawatan.

7. Menepati janji (*fedelity*)

Penulis menepati janji dan komitmen terhadap klien 1 dan 2 dengan datang tepat waktu dan sesuai dengan kontrak yang sudah ditentukan serta tindakan yang akan dilakukan.