

BAB 3

METODELOGI PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian

Metode yang digunakan dalam menyelesaikan Karya Ilmiah Akhir. Rancangan penelitian dengan pendekatan studi kasus yang mengeksplorasi suatu masalah keperawatan dengan batasan terperinci, memiliki pengambilan data yang mendalam dan menyertakan berbagai sumber informasi. Penelitian studi kasus merupakan rancangan penelitian yang mencakup pengkajian satu unit penelitian secara insensif misalnya satu klien, keluarga, kelompok, komunitas, atau institusi (Notoatmodjo, 2022). Dalam studi kasus ini untuk meneliti suatu permasalahan melalui kasus yang terdiri dari satu unit tunggal. Unit yang menjadi masalah analisa secara mendalam baik dari segi yang berhubungan kasus itu sendiri, faktor resiko yang mempengaruhi kejadian yang berhubungan dengan kasus maupun tindakan dan reaksi dari terhadap suatu perlakuan (Setiadi, 2013).

Penelitian kualitatif studi kasus dilakukan dengan kegiatan yang mengeksplorasi suatu masalah dengan batasan terperinci memiliki pengambilan data yang mendalam, dan menyertakan berbagai sumber informasi. Dalam penelitian studi kasus akan memberikan Asuhan Keperawatan Penurunan Kapasitas Adaptif Intrakranial Dengan Intervensi Pemberian Posisi Head Up 30° Pada Pasien ICH Post Operasi *Craniotomi* di Ruang Seruni RSUD Mardi Waluyo Blitar.

3.2 . Lokasi dan waktu.

Penelitian dilaksanakan di ruang Seruni RSUD Mardi Waluyo pada tanggal 06 Mei 2024 hingga tanggal 09 Mei 2024

3.3 Subyek Penelitian

Pasien dengan ICH Post Operasi *Craniotomi* di Ruang Seruni RSUD Mardi Waluyo Blitar.

3.4 Pengumpulan data

1. Wawancara

Wawancara dilaksanakan dari hasil anamnesis pada pasien mengenai identitas, keluhan utama, riwayat penyakit sekarang – dahulu – keluarga, pola aktifitas/kebutuhan, dan data yang lain). Sumber data : pasien, keluarga atau yang lain.

2. Observasi dan Pemeriksaan Fisik

Observasi/pengamatan dan Pemeriksaan Fisik dilakukan untuk melengkapi data pasien berdasarkan hasil data dari anamnesis. Pemeriksaan fisik dilakukan dengan

3. Studi dokumentasi

Data pasien dapat bersumber dari hasil pemeriksaan diagnostik dan data lain yang relevan dengan kasus pasien)