

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **3.1 Desain Laporan**

Laporan ini menggunakan desain deskriptif kualitatif. Laporan kualitatif merupakan laporan yang mencari jawaban atas masalah atau isu melalui penggalian terhadap pengalaman orang-orang yang mempunyai hubungan dengan masalah atau isu tersebut. Temuan melalui berbagai 11ariab pengumpulan data kemudian dikumpulkan, disusun dan dianalisis sehingga menghasilkan konsep yang mampu dipergunakan untuk menjawab masalah (Wibowo, 2018).

#### **3.2 Metode Laporan**

Metode pengumpulan data dalam laporan kualitatif dapat dilakukan melalui wawancara dan observasi (Wibowo, 2018). Berikut teknik dalam pengambilan data kualitatif:

- a. Teknik wawancara, pada teknik ini menggunakan pertanyaan yang sudah disusun dan bersifat terbuka, sehingga data yang didapatkan bisa lebih spesifik. Pertanyaan yang terlalu banyak dapat menyebabkan responden kehilangan konsentrasi, sehingga pertanyaan dalam wawancara dibuat sesedikit mungkin tetapi dapat mencakup 11aria yang diinginkan. Dalam hal ini pewawancara harus dapat memaksimalkan kesempatan untuk mendapatkan informasi yang tepat dan akurat.
- b. Teknik Observasi atau pengamatan, dilakukan untuk melihat dan menilai penampilan, kinerja atau kegiatan yang sedang dilakukan seseorang apakah sudah sesuai standar yang sudah ada atau tidak. Perencanaan observasi meliputi berapa orang yang akan diamati, kapan waktu pengamatan, Tindakan apa saja yang akan diamati, bagaimana cara mengamatinya, siapa yang akan mengamati, berapa lama mengamati setiap orang yang akan diamati, dan kapan pengamatan dihentikan. Yang paling ideal adalah pengamatan dilakukan oleh peneliti sendiri, namun jika jumlah responden terlalu banyak dan pengamatan akan dilakukan bersama-sama maka peneliti

harus melakukan pelatihan untuk para observer ini agar memiliki pemahaman yang sama.

### **3.3 Lokasi dan Waktu Pelaksanaan**

Laporan praktik ini dilakukan di ruang rawat inap Pattimura RSUD Kanjuruhan Malang pada tanggal 6 – 25 Maret 2023.

### **3.4 Teknik Analisa Data**

Analisa data yang digunakan dalam laporan ini adalah analisis deskriptif komparatif. Analisis deskriptif komparatif merupakan analisis untuk membandingkan keadaan suatu variable atau lebih untuk mengetahui perbandingan fenomena-fenomena yang ditemukan (Saumillaili & Handayani, 2021).

