

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Desain penelitian

Desain penelitian ini menggunakan study kasus dengan pendekatan proses asuhan keperawatan yang dilakukan pada Ny. S di Desa Sukoanyar yang meliputi pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi keperawatan, implementasi dan evaluasi.

3.2 Tempat dan Waktu penelitian

Tempat penelitian ini dilakukan rumah Ny.S yang berada di Desa Sukoanyar, Pakis, Kab. Malang. Sedangkan waktu penelitian dilaksanakan selama 1 bulan dimulai pada tanggal 25 November 2024 hingga 20 Desember 2024.

3.3 Setting Penelitian

Setting penelitian di rumah partisipan yang terletak di Desa Sukoanyar. Penelitian dilakukan diruang tamu rumah Ny. S. Kondisi pasien saat penelitian Ny. S ditemani oleh anak dan cucunya.

3.4 Subjek Penelitian

Subjek dalam penelitian ini adalah Ny. S (61 tahun). Subjek dipilih dengan menggunakan teknik purposive sampling. Menurut (Sugiyono, 2020), metode purposive sampling adalah teknik penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu. Adapun kriteria pemilihan subjek pada penelitian ini yaitu:

1. Memiliki riwayat penyakit hipertensi
2. Berusia lebih dari 60 tahun
3. Bertempat tinggal di desa Sukoanyar Kecamatan Pakis Kab. Malang.

Pada penelitian ini, peneliti bertindak sebagai instrumen utama dalam pengumpulan data yang meliputi pengkajian, diagnose keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi.

3.5 Metode Pengumpulan Data

Menurut (Arikunto, 2015), teknik pengumpulan data adalah cara yang digunakan oleh peneliti dalam pengumpulan data penelitian. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Wawancara

Yaitu metode untuk mendapatkan data dengan cara melakukan Tanya jawab secara langsung dengan partisipan guna mendapatkan data dan keterangan yang dibutuhkan dalam penelitian

2. Observasi

Observasi adalah kondisi dimana dilakukannya pengamatan secara langsung oleh peneliti agar lebih mampu memahami data dalam keseluruhan situasi sehingga diperoleh pandangan yang menyeluruh.

3. Pemeriksaan fisik

Pemeriksaan fisik adalah pemeriksaan yang bertujuan untuk mengumpulkan dan memperoleh data dasar tentang kesehatan klien serta mendapatkan data objektif dari riwayat kesehatan klien.

3.6 Metode Analisa Data

Analisa data didapatkan melalui teknik pengumpulan data. Diawali dengan pengkajian data melalui wawancara dan observasi, penentuan diagnosa keperawatan, dan implementasi atau pemberian intervensi.

Pengelolaan data studi kasus yang diperoleh dipresentasikan dan dianalisis untuk mengetahui penurunan tekanan darah yang disajikan dalam bentuk tabel.

3.7 Etika Penelitian

Etika penelitian merupakan pedoman etika yang berlaku untuk setiap kegiatan penelitian yang melibatkan peneliti, subjek penelitian dan masyarakat. Etika peneliti mencakup dalam hal tanggung jawab, kejujuran, kerahasiaan dan kesopanan (Kurniawan, 2023).

1. *Informed Consent Form* (Lembar Persetujuan)

Peneliti menyampaikan informasi tentang penelitian yang akan dilaksanakan dengan bahasa sederhana yang bisa dipahami oleh subjek penelitian. Setelah informasi disampaikan maka jika subjek penelitian bersedia berpartisipasi dalam penelitian maka akan diminta untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi subjek penelitian.

2. *Confidentiality* (Kerahasiaan)

Peneliti memberikan jaminan kerahasiaan hasil penelitian, baik informasi maupun masalah-masalah lain. Semua informasi yang telah dikumpulkan dijamin

kerahasiaannya oleh peneliti, hanya kelompok tertentu yang akan dilaporkan pada hasil penelitian. Peneliti juga memberikan jaminan akses terbatas terhadap pihak luar selain peneliti dalam mengakses data hasil penelitian.

3. *Anonimity* (Tanpa Nama)

Peneliti menjaga kerahasiaan subjek penelitian dengan tidak mencantumkan nama pada *informed consent form* dan pada proses analisa data, cukup dengan inisial dan memberi nomor atau kode pada masing-masing lembar tersebut.

