

BAB III

METODE PENULISAN LAPORAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian yang dilakukan menggunakan jenis penelitian kualitatif dengan pendekatan studi kasus. Penelitian yang dilakukan memaparkan asuhan kebidanan komperhensif yang dimulai sejak kehamilan, persalinan, nifas dan bayi baru. Lahir dengan menerapkan manajemen asuhan kebidanan 7 langkah varney pada setiap asuhan.

B. Waktu dan Tempat Penelitian

Studi kasus dilakukan di Wilayah Kerja Puskesmas Kandai, kunjungan ANC I dilakukan pada tanggal 14 April 2022, kunjungan ANC II dilakukan pada tanggal 21 April 2022. Kunjungan INC dilakukan pada tanggal 22 April 2022. Kunjungan PNC I dan Neonatus I dilakukan pada tanggal 22 April 2022 dan kunjungan PNC II dan Neonatus II dilakukan pada tanggal 25 April 2022.

C. Subjek Penelitian

Dalam laporan kasus ini, subjek yang menjadi fokus adalah ibu hamil trimester III. Adapun karakteristik subjek laporan kasus yaitu Ny, O usia 24 tahun dengan umur kehamilan 37 minggu 1 hari, yang kesehariannya berkerja sebagai ibu rumah tangga dan

memiliki dua anak laki-laki. Subjek yang bersangkutan dalam keadaan sehat jasmani dan rohani juga bersifat terbuka kepada semua orang sehingga sangat mudah dalam pengkajian data laporan kasus ini.

D. Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian yang digunakan berupa format pengkajian ibu hamil, ibu bersalin, ibu nifas dan bayi baru lahir yang telah di sediakan oleh institusi Poltekes Kemenkes Kendari Jurusan Kebidanan. Instrumen lain adalah buku KIA, buku catatan register yang ada di Puskesmas Kandai dan partograf.

E. Teknik Pengumpulan Data

Pengumpulan data adalah pencatatan peristiwa-peristiwa atau hal-hal atau keterangan atau karakteristik sebagian atau seluruh elemen populasi yang akan menunjang atau mendukung penelitian. (Hardani et al. 2020)

Dalam penyusunan studi ini digunakan berbagai pengumpulan data antara lain :

1. Data Primer

Data primer adalah data yang langsung memberikan data kepada pengumpuldata. Data primer terdiri dari:

a. Wawancara (Anamnesis)

Wawancara adalah proses memperoleh keterangan untuk tujuan penelitian dengan cara Tanya jawab sambil bertatap muka antara sipenanya atau pewawancara dengan sipenjawab atau responden. Dengan menggunakan alat yang dinamakan interview guide atau panduan wawancara. (Hardani et al. 2020)

Dalam kasus ini wawancara dilakukan dengan lembaran format anamnesis. Wawancara dilakukan kepada Ny.O (istri) dan Tn.A (suami). Wawancara yang dilakukan meliputi biodata klien secara lengkap, keluhan utama, riwayat kesehatan sekarang dan yang lalu, riwayat kesehatan keluarga, riwayat menstruasi, riwayat persalinan, hubungan sosial, dan data kebiasaan sehari-hari.

b. Observasi

Observasi merupakan kegiatan pemuatan penelitian terhadap suatu objek. Pada studi kasus ini, observasi dilakukan dengan pemeriksaan tanda-tanda vital (TTV), pemeriksaan fisik, dan pemeriksaan laboratorium.

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang bersumber yang secara tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data misalnya lewat orang lain atau dokumen. Pada studi kasus ini, yang berupa data sekunder yaitu data ibu sesuai data yang tercatat dalam buku kesehatan ibu dan anak (KIA). Register kehamilan/persalinan, dan rekam medik.

F. Triangulasi Data

Triangulasi diartikan sebagai teknik pengumpulan data yang bersifat menggabungkan dari berbagai teknik pengumpulan data dan sumber data yang telah ada. Apabila peneliti melakukan pengumpulan data dengan triangulasi, maka sebenarnya peneliti mengumpulkan data sekaligus menguji kredibilitas data, yaitu mengecek kredibilitas data dengan berbagai teknik pengumpulan data dan berbagai sumber data. (Hardani et al. 2020)

Adapun triangulasi data yang digunakan pada penelitian ini adalah:

1. Triangulasi sumber, mengecek keabsahan data yang didapatkan dari Ny. O disesuaikan dengan pencatatan/register, buku KIA dan informasi bidan yang berada di Puskesmas Kandai.
2. Triangulasi pengamat, mengecek keabsahan data yang didapatkan dari Ny. O dilaporkan kembali ke pada bidan

pendamping di Puskesmas Kandai sehingga informasi jelas dan terpercaya

