

BAB III

METODE LAPORAN

KASUS

A. Jenis Laporan Kasus

Jenis laporan kasus asuhan kebidanan berkelanjutan di TPMB Elim Suek, AMd. Keb dilakukan dengan menggunakan metode. Jenis laporan kasus ini dilakukan kepada seorang ibu dalam menjalani masa kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir, dan KB. Penelitian tentang studi kasus asuhan kebidanan berkelanjutan Ny B.L umur 20 tahun, G1P0AO UK 34 minggu 4 hari janin tunggal, hidup, intrauterin, letak kepala, keadaan janin baik, ibu dengan kehamilan kurang energi kronik.

B. Lokasi Laporan Kasus dan Waktu

1. Waktu

Penulis dilakukan pada tanggal 20 Januari sampai Maret 2024

2. Tempat

Tempat pengambilan kasus dilakukan di wilayah kerja TPMB Elim Suek, AMd. Keb Kota Kupang.

C. Subyek Laporan Kasus

Subyek pada studi kasus ini adalah seorang ibu hamil Ny. B.L Umur 20 Tahun Usia Kehamilan 34 Minggu 4 Hari dengan Kehamilan kurang energi kronik diwilayah Kerja TPMB Elim Suek, Amd. Keb.

D. Instrumen

Instrumen yang digunakan adalah pedoman observasi, wawancara dan studi dokumentasi dalam bentuk format asuhan kebidanan pada ibu hamil, ibu bersalin, BBL, ibu nifas dan KB. Instrumen yang digunakan dalam

pelaporan studi kasus ini terdiri dari alat dan bahan. Alat yang digunakan dalam studi kasus ini antara lain:

1. Alat dan bahan dalam pengambilan data antara lain:
 - a. Format pengkajian ibu hamil, ibu bersalin, BBL, ibu nifas, dan KB
 - b. KMS
 - c. Buku tulis
 - d. Bolpoin dan penggaris
2. Alat dan bahan untuk pemeriksaan fisik dan observasi.
 - a. Kehamilan:
 - 1) Timbangan berat badan
 - 2) Alat pengukur tinggi badan
 - 3) Pita pengukur lingkaran lengan atas
 - 4) Alat pengukur tanda-tanda vital : tensi meter, stetoskop, termometer, jam tangan.
 - 5) Pita sentimeter atau metline
 - 6) Untuk auskultasi : dopler, jeli, tissue.
 - 7) Jam tangan yang ada detik.
 - b. Persalinan :
 - 1) Alat tulis (pensil), lembar partogram .
 - 2) Saft I :
 - a) Partus set : klem tali pusat 2 buah, gunting tali pusat 1 buah, gunting episiotomy 1 buah, ½ kocher 1 buah, benang/penjepit tali pusat 1 buah, kasa secukupnya.
 - b) Handscon steril 2 pasang .
 - c) Tempat berisi obat (oxytocin, lidoqain, aquades, vit K, salep mata).
 - d) Com berisi air DTT Dan kapas sublimat.
 - e) Corentang dalam tempatnya.
 - f) Betadin.
 - g) Funandoscop/dopler dan pita cm.
 - h) Disposable 1cc, 3cc, dan 5 cc (1 buah) .

3) Saft II

a) Heacting set : nalfuder 1 buah, benang heacting, gunting benang 1 buah, pinset anatomis dan cirurgis 1 buah, jarum otot dan kulit, kasa secukupnya.

b) Handscoon 1 pasang

c) Penghisap lendir

d) Tempat placenta

e) Air clorin 0,5 %

f) Tensi meter

g) Tempat sampah tajam, medis dan non medis

4) Saft III

a) Cairan infuse, infuse set, abocath, plester, kapas alkohol, gunting plestter

b) Pakaian ibu dan bayi

c) Celemek, penutup kepala, masker, kaca mata, sepatu both

d) Alat resusitasi

c. Nifas :

1) Tensi meter

2) Stetoskop

3) Thermometer

4) Jam tangan yang ada detik

5) Buku catatan dan alat tulis

6) Kapas DTT dalam com

7) Bak instrumen berisi handscoond

8) Larutan klorin 0,5 %

9) Air bersih dalam baskom

10) Kain, pembalut, dan pakaian dalam ibu yang bersih dan kering

d. Bayi baru lahir :

1) Selimut bayi

2) Pakaian bayi

3) Timbangan bayi

4) Alas dan baki

5) Bengkok

6) Bak instrument

7) Stetoskop

- 8) Handscoond 1 pasang
 - 9) Midline
 - 10) Com berisi kapas DTT
 - 11) Thermometer
 - 12) Jam tangan
 - 13) Baskom berisi klorin 0,5 %
 - 14) Lampu sorot
- e. Keluarga Berencana: Leaflet

E. Teknik Pengumpulan Data

1. Data Primer

a. Observasi (pengamatan)

Pengamatan adalah suatu prosedur yang berencana, yang antaralain meliputi melihat, mendengar, dan mencatat sejumlah dan taraf aktivitas tertentu atau situasi tertentu yang ada hubungannya dengan masalah yang diteliti (Notoatmodjo, 2012). Pengamatan 63 dilakukan dengan metode pengumpulan data melalui suatu pengamatan dengan menggunakan panca indra maupun alat sesuai format asuhan kebidanan meliputi: keadaan umum, tanda-tanda vital (tekanan darah, nadi, suhu, pernapasan), penimbangan berat badan, pengukuran tinggi badan, pengukuran lingkaran lengan atas, pemeriksaan fisik (wajah, mata, mulut, leher, payudara, abdomen, ekstermitas), pemeriksaan kebidanan (palpasi uterus

Leopold I-Leopold IV) dan auskultasi Denyut Jantung Janin, serta pemeriksaan penunjang (pemeriksaan haemoglobin). Peneliti melakukan kegiatan observasi atau pengamatan langsung pada pasien Ny.B.L umur 20 tahun G1P0A0 hamil 34 minggu 4 hari janin tunggal, hidup intrauterisn, letak kepala, keadaan janin baik, ibu dengan kehamilan kurang energi kronik di wilayah kerja TPMB Elim Suek, Amd.Keb dan dilanjutkan di rumah pasien dengan alamat di Bimoku RT : 03 RW : 02 kota. Kupang.

b. Wawancara

Wawancara dilakukan dengan menggunakan pedoman wawancara sesuai format asuhan kebidanan pada ibu selama masa kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir dan keluarga berencana yang berisi pengkajian meliputi: anamneses identitas, keluhan utama, riwayat menstruasi, riwayat penyakit dahulu dan riwayat penyakit psikososial. Wawancara kasus ini dilakukan dengan responden, pasien, bidan dan keluarga.

2. Data Sekunder

Data ini diperoleh dari instansi terkait (TPMB) yang ada hubungan dengan masalah yang ditemukan, maka penulis mengambil data dengan studi dokumentasi yaitu buku KIA, kartu ibu register, kohort, dan pemeriksaan laboratorium.

F. Etika Studi Kasus

Dalam melakukan studi kasus ini harus memperhatikan etik meliputi :

1. *Self determination* (keputusan sendiri)

Self determination memberikan otonomi pada subjek studi kasus untuk membuat keputusan secara sadar, bebas dari paksaan untuk berpartisipasi dalam kasus ini atau untuk menarik diri dari kasus ini.

2. *Anonymity* (tanpa nama)

Responden tidak mencantumkan nama pada lembaran pengumpulan data tetapi menuliskan cukup inisial pada biodata responden untuk menjaga kerahasiaan informasi.

3. *Confidentiality* (kerahasiaan)

Kerahasiaan informasi yang telah dikumpulkan dari responden dijaga kerahasiaannya oleh penulis. Penyajian atau pelaporan hasil riset hanya terbatas pada kelompok data tertentu yang terkait dengan masalah penulis.

