

## **BAB III**

### **METODE PENULISAN**

#### **3.1 Bentuk Asuhan Kebidanan**

Pendokumentasian atau pencatatan dari asuhan kebidanan yang telah dilakukan oleh penulis adalah menggunakan catatan metode 7 langkah varney untuk pendokumentasian kehamilan trimester III dan metode **SOAP** untuk asuhan selanjutnya. (mengacu pada KepMenKes RI nomor HK.01.07/MENKES/320/2020 tentang standar profesi bidan) dan dirumuskan dalam data fokus.

**S** : **Subjektif** terfokus mencatat hasil anamnesis, auto anamnesis maupun allo anamnesis, sesuai keadaan klien.

**O** : **Objektif** terfokus mencatat hasil pemeriksaan fisik, laboratorium dan penunjang, sesuai keadaan klien.

**A** : **Assesment (Penilaian)** mencatat diagnosis dan masalah kebidanan, berdasarkan data fokus pada klien.

**P** : **Plan (Perencanaan)** mencatat seluruh perencanaan dan pelaksanaan yang sudah dilakukan seperti: tindakan antisipatif, tindakan segera, tindakan secara komprehensif, penyuluhan, dukungan, kolaborasi, evaluasi/tindak lanjut dan rujukan.

#### **3.2 Sasaran Asuhan Kebidanan**

Ruang lingkup asuhan kebidanan meliputi ibu hamil, ibu bersalin, ibu nifas dan menyusui, bayi baru lahir dan neonatus, ibu dalam masa interval (pengambilan keputusan dalam mengikuti KB atau pemilihan alat kontrasepsi ).

1) Ibu Hamil

Asuhan kebidanan pada ibu hamil adalah asuhan yang diberikan bidan pada ibu hamil dimulai dari trimester III dengan usia kehamilan 37-38 Minggu untuk mengetahui kesehatan dan janin serta untuk mencegah dan menangani secara dini kegawatdaruratan yang terjadi pada saat kehamilan.

2) Ibu Bersalin

Asuhan yang diberikan bidan pada ibu bersalin adalah melakukan observasi serta pertolongan persalinan pada ibu bersalin kala I, kala II, kala III, dan kala IV.

3) Ibu Nifas

Asuhan kebidanan pada ibu nifas adalah asuhan yang diberikan oleh bidan pada ibu nifas, normalnya berlangsung selama 40 hari atau sekitar 6 minggu. Pada siklus ini bidan memberikan asuhan berupa memantau involusi uteri(kontraksi uterus,perdarahan), tanda baya masa nifas, laktasi dan kondisi ibu serta bayi.

4) Bayi Baru Lahir 0-6 Jam

Asuhan kebidanan pada bayi baru lahir adalah asuhan yang diberikan pada bayi baru lahir yaitu memotong tali pusat, membantu melakukan IMD, melakukan observasi ada tidaknya gangguan pada pernafasan dsb, pemeriksaan fisik serta memandikan bayi.

5) Neonatus

Asuhan kebidanan pada neonatus adalah asuhan yang diberikan bidan pada

neonatus yaitu memberikan pelayanan 3 kunjungan, KN 1 (6-48 jam) KN 2 (3-7 hari), KN 3 (8-28 hari), pada kunjungan diberikan informasi tentang imunisasi dan KIE seputar kesehatan neonatus.

#### 6) Pelayanan KB

Asuhan kebidanan pada pelayanan KB adalah asuhan yang diberikan bidan pada ibu yang akan melakukan pelayanan KB (pengambilan keputusan dalam mengikuti Keluarga Berencana atau pemilihan alat kontrasepsi).

### 3.3 Kriteria Subjek

Kriteria subjek adalah pada ibu hamil usia >20 tahun-35 tahun, trimester III mulai dari usia kehamilan (37-38 minggu) fisiologis yang diikuti dari hamil sampai dengan masa interval (pengambilan keputusan dalam mengikuti Keluarga Berencana atau pemilihan alat kontrasepsi).

### 3.4 Instrumen Pengumpulan Data

Instrumen pengumpulan data adalah alat yang digunakan untuk mengumpulkan dan memperoleh data agar penelitian yang dilakukan dapat dilaksanakan dengan mudah. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut.

#### 1) ANC

Pada saat asuhan kehamilan (ANC) instrumen yang dipakai adalah buku KIA, Form SOAP, KSPR sebagai pedoman wawancara dan pemberian asuhan. Tensimeter, termometer, stetoskop, pita lila, timbangan, microtoise, metline, hammer, jam tangan, doppler/funandoskop sebagai alat pemeriksaan fisik. Serta perlu dipersiapkan juga alat/ media sebagai penyuluhan/KIE.

## 2) INC

Pada saat asuhan persalinan (INC) instrumen yang dipakai adalah buku KIA, form SOAP, lembar penapisan, lembar observasi, dan partograf sebagai pedoman wawancara dan pemberian asuhan. Tensimeter, termometer, stetoskop, pita lila, timbangan, metline, jam tangan, doppler/funandoskop, Partus set, Hecting set sebagai alat pemeriksaan fisik serta melakukan asuhan. Serta perlu dipersiapkan juga alat/ media sebagai penyuluhan/KIE.

## 3) BBL/ Neonatus

Pada saat asuhan BBL/ Neonatus instrumen yang dipakai adalah buku KIA dan form SOAP sebagai pedoman wawancara pemberian asuhan. Termometer, stetoskop, pita lila, timbangan, metline, jam tangan, sebagai alat pemeriksaan fisik serta melakukan asuhan.

## 4) PNC

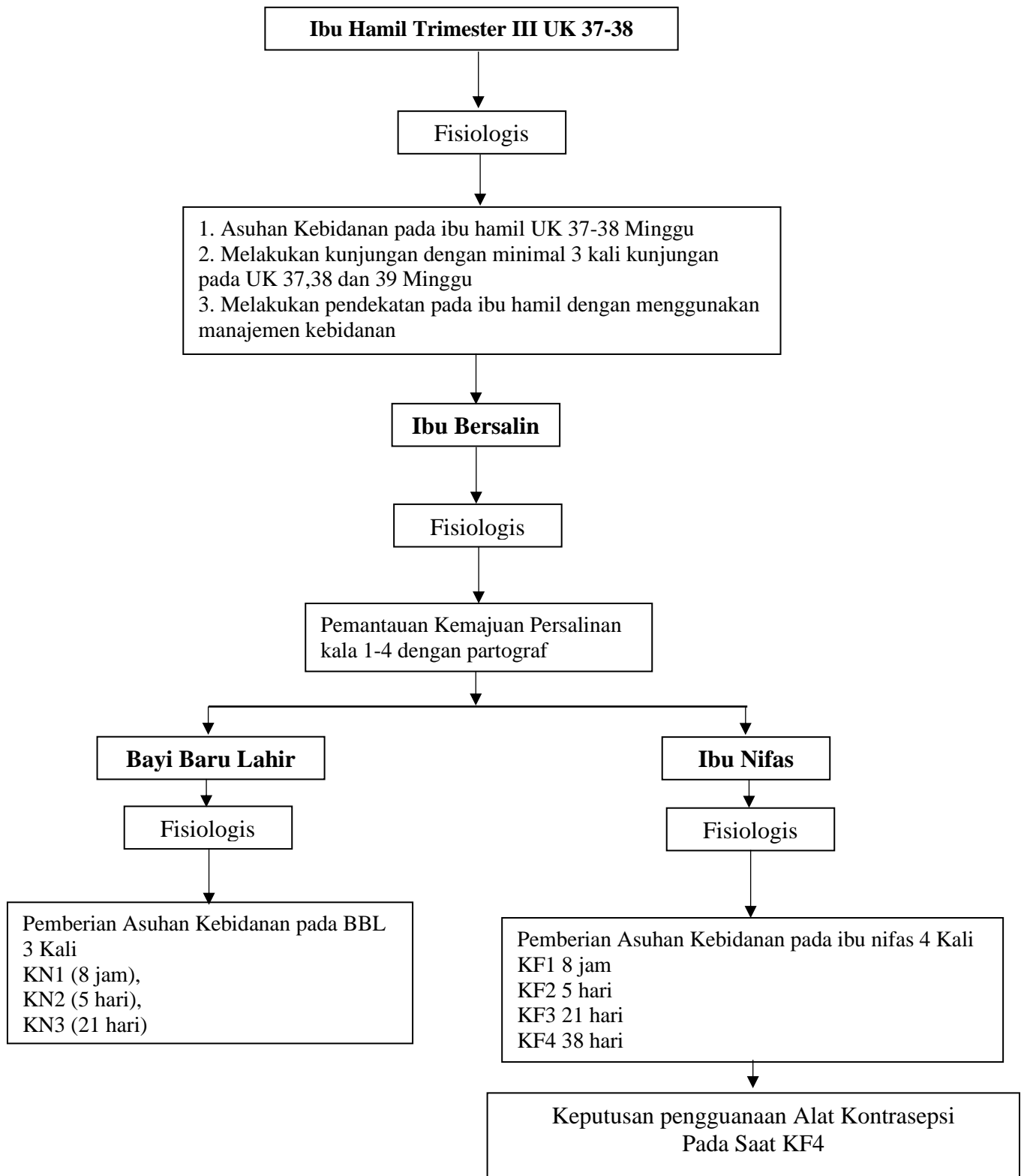
Pada saat asuhan nifas (PNC) instrumen yang dipakai adalah buku KIA dan form SOAP sebagai pedoman wawancara dan pemberian asuhan. Tensimeter, termometer, stetoskop, timbangan, jam tangan, sebagai alat pemeriksaan fisik serta melakukan asuhan. Serta perlu dipersiapkan juga alat/ media sebagai penyuluhan/KIE.

## 5) Masa Interval

Pada saat asuhan pada masa interval instrumen yang dipakai adalah buku KIA, form SOAP, lembar penapisan sebagai pedoman wawancara dan pemberian asuhan. Tensimeter, termometer, stetoskop, pita lila, timbangan,

, jam tangan, sebagai alat pemeriksaan fisik serta melakukan asuhan. Serta perlu dipersiapkan juga alat/ media sebagai penyuluhan/KIE.

### 3.5 Kerangka Kerja Kegiatan Asuhan Kebidanan



### 3.6 Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data menggunakan pendekatan manajemen kebidanan (pengkajian, diagnosa kebidanan, rencana tindakan, implementasi, evaluasi) secara holistik, dan menekankan pada tindakan serta masalah sesuai topik asuhan. Pendekatan manajemen tersebut dapat diperoleh dari :

#### 1) Wawancara

Suatu cara yang dilakukan untuk mengenali data dengan melaksanakan komunikasi dengan klien atau keluarga untuk mendapatkan informasi yang tepat dan akurat yang dilakukan secara langsung agar pasien memperoleh pelayanan asuhan kebidanan. Wawancara dilakukan secara langsung dengan mengkaji identitas, keluhan, riwayat kesehatan yang lalu dan sekarang, riwayat obstetrik, riwayat KB, pola kebiasaan sehari-hari, dan data psikologi sesuai format pengkajian.

#### 2) Observasi

Cara pengumpulan data melalui inspeksi yang dilakukan untuk ibu sesuai dengan keadaan. Observasi yang dilakukan pada masa kehamilan, persalinan, nifas, neonatus dan keluarga berencana meliputi keadaan umum ibu yaitu ketika mendapatkan asuhan selama kunjungan rumah maupun kunjungan di fasilitas kesehatan.

#### 3) Pemeriksaan Fisik

Untuk mendapatkan data objektif yang dilakukan secara "head to toe". Pemeriksaan fisik yang dilakukan pada ibu dari masa kehamilan, persalinan, nifas, dan neonatus. Pemeriksaan fisik dilakukan dengan

teknik inspeksi, palpasi dan perkusi. Semua pemeriksaan fisik yang dilakukan sesuai dengan izin dari ibu dan keluarga yang dibuktikan dari lembar informed consent.

#### 4) Studi Dokumentasi

Informasi-informasi yang berhubungan dengan dokumen yang resmi maupun tidak. Dalam pengambilan data sekunder diperoleh dari rekam medis, buku KIA, dan hasil wawancara dengan bidan yang menangani kasus. Instrumen yang digunakan adalah form pendokumentasian, asuhan kebidanan SOAP, lembar penapisan, lembar observasi, lembar partograf dan catatan persalinan serta KSPR.

### **3.7 Lokasi dan Waktu Pelaksanaan**

#### 1) Lokasi

Studi kasus ini dilakukan di TPMB SH Kabupaten Malang.

#### 2) Waktu

Studi kasus ini dilakukan pada tanggal 16 Januari 2024 – 10 April 2024

### **3.8 Etika dan Prosedur Pelaksanaan**

Penyusunan Laporan Tugas Akhir yang menyertakan manusia sebagai subjek perlu adanya etika dan prosedur yang harus dipatuhi oleh penyusun. Adapun etika dari prosedurnya adalah.

- 1) Perijinan yang berasal dari institusi tempat penelitian atau instansi tertentu sesuai aturan yang berlaku di daerah tersebut
- 2) Persetujuan (Informed consent) Lembar persetujuan menjadi subyek penelitian (Informed consent) yang diberikan sebelum penelitian agar



subyek mengetahui maksud dan tujuan asuhan yang diberikan. Apabila subyek setuju maka lembar persetujuan tersebut dapat ditanda tangani.

- 3) Tanpa nama(Anonymity) Dalam menjaga kerahasiaan identitas subyek, penyusun tidak mencantumkan nama subyek pada lembar pengumpulan data dan Laporan Tugas Akhir cukup dengan memberikan kode atau inisial saja.
- 4) Kerahasiaan(Confidential) Kerahasiaan informasi yang telah dikumpulkan dari subyek dijamin oleh penyusun.