BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Menurut World Health Organization (WHO), AKI (Angka Kematian Ibu) dan AKB (Angka Kematian Bayi) Merupakan salah satu indikator keberhasilan layanan kesehatan suatu negara (World Health Organization, 2021).

Tinggi nya angka kematian ibu (AKI) di beberapa wilayah di dunia mencerminkan ketidak setaraan dalam akses pelayanan kesehatan, dan menyoroti kesenjangan antara yang kaya dan yang miskin. Hampir semua kematian ibu (94%) terjadi dinegara berpenghasilan rendan dan menengah kebawah, dan hampir (65%) terjadi di wilayah Afrika (World Health Organization, 2020).

Meskipun angka kematian ibu (AKI) menurun secara signifikan pada antara tahun 2000 dan 2017, namun berdasarkan data terbaru sekitar 800 wanita meninggal setiap harinya dengan penyebab kehamilan dan persalinan (UNICEF, 2021).

Secara global angka kematian bayi (AKB) Mencapai 2,4 juta pada tahun 2020. Ada sekitar 6.700 kematian bayi baru lahir setiap harinya, sebesar 47% dari semua kematian anak dibawah usia 5 tahun meningkat 40% dari tahun 1990. Afrika Sub Sahara memiliki angka kematian neonatal tertinggi pada tahun 2020 (27 kematian per 1000 kelahiran hidup) dengan 43% kematian bayi baru lahir secara global, di ikuti oleh Asia Tengah dan Selatan (23 kematian per 1000 kelahiran hidup) dengan 36% kematian bayi baru lahir secara global. Kelahiran prematur, komplikasi terkait intrapartum (Asfiksia atau ketidakmampuan bernafas saat lahir), infeksi dan cacat lahir merupakan penyebab utama sebagian besar kematian neonatal di dunia (World Health Organization, 2021).

Keberhasilan program kesehatan ibu dapat dinilai melalui indikator utama yaitu angka kematian ibu (AKI). Kematian ibu dalam indikator ini didefinisikan sebagai semua kematian selama priode kehamilan, persalinan,dan nifas yang disebabkan oleh pengelolaannya tetapi bukan karena sebab lain seperti kecelakaan

atau insidental. AKI adalah semua kematian dalam ruang lingkup tersebut di setiap 100.000 kelahiran hidup (Kemenkes RI., 2021).

Angka kematian bayi (AKB) menunjukkan banyaknya kematian bayi usia 0 tahun dari setiap 1000 kelahiran hidup pada tahun tertentu atau dapat dikatakan juga sebagai probabilitas bayi meninggal sebelum mencapai usia satu tahun yang dinyatakan dengan per 1000 kelahiran hidup (Kemenkes RI., 2020).

Jumlah Angka Kematian Ibu (AKI) yang dihimpun dari pencatatan program kesehatan indonesia meningkat pada setiap tahun nya. Pada tahun 2021 menunjukkan 7.389 kematian di indonesia. Jumlah ini menunjukkan peningkatan dibandingkan tahun 2020 sebesar 4.627 kematian. Berdasarkan penyebab, sebagian besar kematian ibu pada tahun 2021 terkait COVID-19 sebanyak 2.982 kasus, perdarahan sebanyak 1.330 kasus,dan hipertensi dalam kehamilan sebanyak 1.077 kasus.

Angka kematian bayi (AKB) di Indonesia dari tahun ketahun menunjukkan penurunan. Data yang dilaporkan kepada Direktorat Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak melalui https://komdatkesmas.kemkes.go.id menunjukkan jumlah kematian pada masa neonatal sebanyak (20.154 kematian). Dari seluruh kematian neonatal yang dilaporkan, sebagian besar diantaranya (79,1%) terjadi pada usia 0-6 hari, sedangkan kematian pada usia 7-28 hari sebesar (20,9%). Penyebab kematian neonatal terbanyak pada tahun 2021 adalah kondisi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) sebesar 34,5% dan Asfiksia sebesar 27,8%. Penyebab kematian lain diantaranya kelaianan kongenital, infeksi ,COVID-19, tetanus neonatorium, dan lain-lain (Kemenkes RI., 2021).

Usahan pendorong penurunan AKI dilakukan dengan menjamin agar setiap ibu mampu mengakses pelayanan kesehatan yang berkualitas,seperti pelayanan kesehatan ibu hamil, pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan terlatih di fasilitas pelayanan kesehatan,pearawatan pasca persalinan bagi ibu dan bayi, perawatan khusus dan rujukan jika terjadinya kompilikasi, dan pelayanan keluarga berencana (KB) termasuk KB pasca persalinan (Kemenkes RI., 2021)

Berdasarkan data Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara terdapat 187 Angka Kematian Ibu (AKI) yang dilaporkan pada tahun 2020 di Sumatera Utara, yang mana terdiri dari 62 kematian ibu hamil, 64 kematian ibu bersalin, 61 kematian ibu nifas. Jumlah ini telah menurun jika dibandingkan dengan jumlah kematian ibu yang dilaporkan ditahun 2019 yaitu 202 orang. Jumlah kematian ibu diketauhi mengalami kenaikan dan penurunan selama lima tahun terakhir.

Kematian ibu terbanyak di Sumatera Utara disebabkan oleh perdarahan (73 orang), hipertensi dalam kehamilan (54 orang), penyebab lain yang tidak dirinci dan diketauhi penyebab pastinya (47 orang), infeksi (4 orang), gangguan sistem perdarahan (8 orang), dan gangguan metabolik (1 orang) (Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara, 2020).

Angka kematian ibu mengacu pada definisi kematian pada wanita selaman masa kehamilan, persalinan, dan 42 hari periode postpartum dari sebab apapun yang terkait dengan atau diperburuk oleh kondisinya.(zuraidah, Sukaisi, 2020).

Berdasarkan data Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara, Angka Kematia Bayi (AKB) sebesar 2,7 per 1000 kelahiran hidup. Untuk penyebab kematian bayi (0-28 hari) di Sumatera Utara adalah Berat Badan Lahir Rendah/BBLR (160 kasus), Asfiksia (175 kasus), Kelainan bawaan (67 kasus), Tetanus Neonatorum (6 kasus), Sepsis (18 kasus), dan lain-lain (181 kasus) (Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara, 2020). Upaya kesehatan yang dapat dilakukan untuk mengurangi resiko angka kematian neonatal (0-28 hari) yaitu dengan melakukan kunjungan neonatal. Kunjungan neonatal bertujuan untuk mendekteksi sedini mungkin masalah kesehatan yang dapat menyebabkan kematian bayi baru lahir. Pelayanan pada kunjungan ini dilakukan dengan menggunakan Manajemen Terpadu Balita Muda (MTBM), antara lain meliputi konseling perawatan bayi baru lahir, ASI eksklusif, pemberian vitanin K1 injeksi (bila belum diberikan) dan Hepatitis B0 injeksi (bila belum diberikan). (Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara, 2020).

Upaya yang dapat dilakukan untuk membantu mewujudkan program pemerintah dalam meningkatkan kelangsungan dan kualitas ibu dan anak yaitu dengan program pendekatan asuhan (continue of care). Asuhan continue of care (COC) merupakan asuhan kebidanan yang berkelanjutan dan berkesinambungan mulai dari saat kehamilan ,persalinan, nifas, bayi baru lahir, dan keluarga berencana (KB).

Berdasarkan latar belakang diatas penulis tertarik untuk melakukan asuhan kebidanan berkelanjutan pada Ny. S berusia 34 tahun G2P1A0 dengan usia kehamilan 40-41 minggu, dimulai dari kehamilan TM III, Bersalin, Nifas, BBL, Keluarga Berencana sebagai Laporan Tugas Akhir di BPM Juliana Dalimunthe.

B. Identifikasi Ruang Lingkup Asuhan

Berdasarkan dari latar belakang diatas maka asuhan kebidanan yang perlu dilakukan pada Ny. S 34 tahun G2P1A0 pada Hamil, Bersalin, Nifas, Bayi baru lahir hingga masa Keluarga Berencana yang fisiologis secara berkelanjutan.

C. Tujuan Asuhan

C.1 Tujuan Umum

Mahasiswa mampu melaksanakan asuhan kabidanan secara *continue of care* sesuasi dengan pelayanan standar asuhan kebidanan dan pendokumentasian dalam bentuk Subjektif, Objektif, *Assesment*, *Planning* (SOAP) secara fisiologis mulai dari kehamilan, pesalinan, nifas, bayi baru lahir sampai pemakaian alat kontrasepsi/Keluarga Berencara (KB).

C.2 Tujuan Khusus

Setelah melakukan pengkajian pada ibu hamil trimester III sampai penggunaan KB dan mengumpulkan data melalui anamnesa, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang diharapkan mampu melaksanakan dan memberikan:

- a. Melakukan asuhan kebidanan pada ibu hamil normal
- b. Melakukan asuhan kebidanan pada ibu bersalin normal
- c. Melakukan asuhan kebidanan pada ibu nifas normal
- d. Melakukan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir normal
- e. Melakukan asuhan kebidanan pada keluarga berencana
- f. Mendokumentasikan asuhan kebidanan yang di lakukan secara SOAP dari mulai hamil, bersalin, nifas, bayi baru lahir dan Keluarga Berencana (KB)

D. Manfaat Asuhan

D.1 Bagi Institusi Pendidikan

Sebagai pendokumentasian dalam memberikan asuhan kebidanan secara continuity of care guna meningkatkan mutu pelayanan kebidanan.

D.2 Bagi Klinik

Sebagai bahan masukan dalam memberikan asuhan dan bimbingan kepada ibu dan keluarga dalam memfalisitasi pemenuhan kebutuhan fisik dan psikologis pada ibu hamil, bersalin, nifas, bayi baru lahir dan KB.

D.3 Bagi Klien

Dapat menambah wawasan klien umunya dalam perawatan kehamilan, persalinan, nifas, keluarga berencana.

D.4 Bagi Penulis

Untuk menambah wawasan dalam menerapkan ilmu pengetahuan dan mengaplikasikan teori di lapangan, yang sebelumnya telah di peroleh selama perkulihan, sehingga dapat menerapkan manajemen asuhan kebidanan secara continuity of care pada ibu hamil, besalin, nifas, bayi baru lahir dan keluarga berencana sesuai dengan standar ashuan kebidanan.