

BAB 3

METODE ASUHAN KEBIDANAN

3.1 Rancangan Asuhan Dengan Pendekatan COC

Asuhan yang diberikan pada partisipan yaitu secara *continue*, yaitu dengan pendekatan COC (*continuity of care*) atau asuhan yang berkesinambungan di mulai dari masa nifas dengan melakukan 4 kali kunjungan dengan memberikan asuhan seperti memberikan pada ibu atau keluarga bagaimana cara mencegah perdarahan masa nifas, pemberian ASI awal, memastikan ibu menyusui dengan baik dan tidak memperlihatkan tanda-tanda penyulit (Rini, 2017). Asuhan bayi baru lahir diberikan dengan 3 kali kunjungan dengan memberikan asuhan mengetahui sedini mungkin kelainan pada bayi, terutama 24 jam pertama kehidupan, menjaga kehangatan bayi, pemantauan tanda bahaya (*Kepmenkes no.53 tentang pelayanan kesehatan neonatal esensial*, 2014). Asuhan KB diberikan sebanyak 1 kali kunjungan dengan memberikan konseling KB secara dini (Rini, 2017)

3.2 Subyek/ Sasaran Asuhan

Subyek sasaran dalam asuhan kebidanan diberikan kepada partisipan dimulai dari masa nifas, neonatus sampai dengan KB.

3.3 Lokasi dan Waktu

Lokasi yang dilakukan untuk pengambilan data yaitu di Puskesmas Jatirejo Kabupaten Mojokerto.

Waktu pelaksanaan LTA di mulai dari pembuatan proposal yaitu tanggal 12 November 2019 sampai tanggal 21 Februari 2020 setelah itu diadakan sidang ujian proposal pada tanggal 29 Februari 2020 selanjutnya melakukan pendampingan kepada partisipan dimulai pada tanggal 3 Maret 2020 sampai tanggal 14 April 2020

3.4 Teknik Pengumpulan data

Teknik pengumpulan data dengan melakukan asuhan kebidanan secara COC dan menggunakan 3 jenis pengumpulan data yaitu, data primer, data sekunder dan data tersier yang meliputi catatan kesehatan ibu nifas, bayi baru lahir dan catatan hasil pelayanan ibu nifas dan catatan imunisasi anak.

3.4.1 Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh dari wawancara, observasi dan pemeriksaan fisik yang meliputi catatan kesehatan pada partisipan.

3.4.2 Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari keluarga partisipan. yang meliputi catatan kesehatan pada partisipan.

3.4.3 Data Tersier

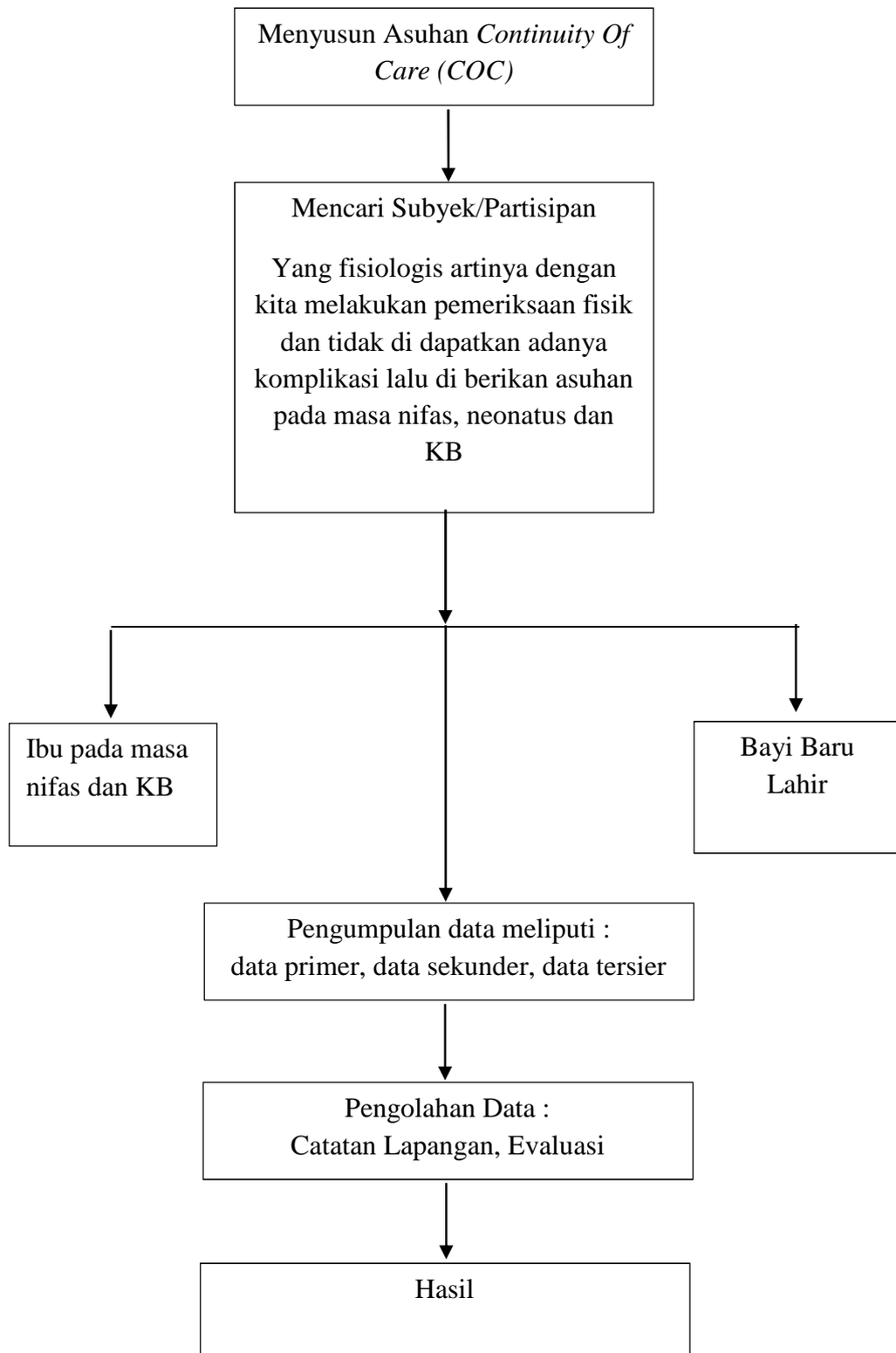
Data tersier adalah data yang diperoleh dari rekam medis dan buku KIA dari partisipan.

3.5 Analisis

Analisa data merupakan suatu langkah yang sangat kritis dalam penelitian, penelitian harus memastikan pola analisis mana yang akan digunakan. Pemilihan ini tergantung kepada jenis data yang dikumpulkan.

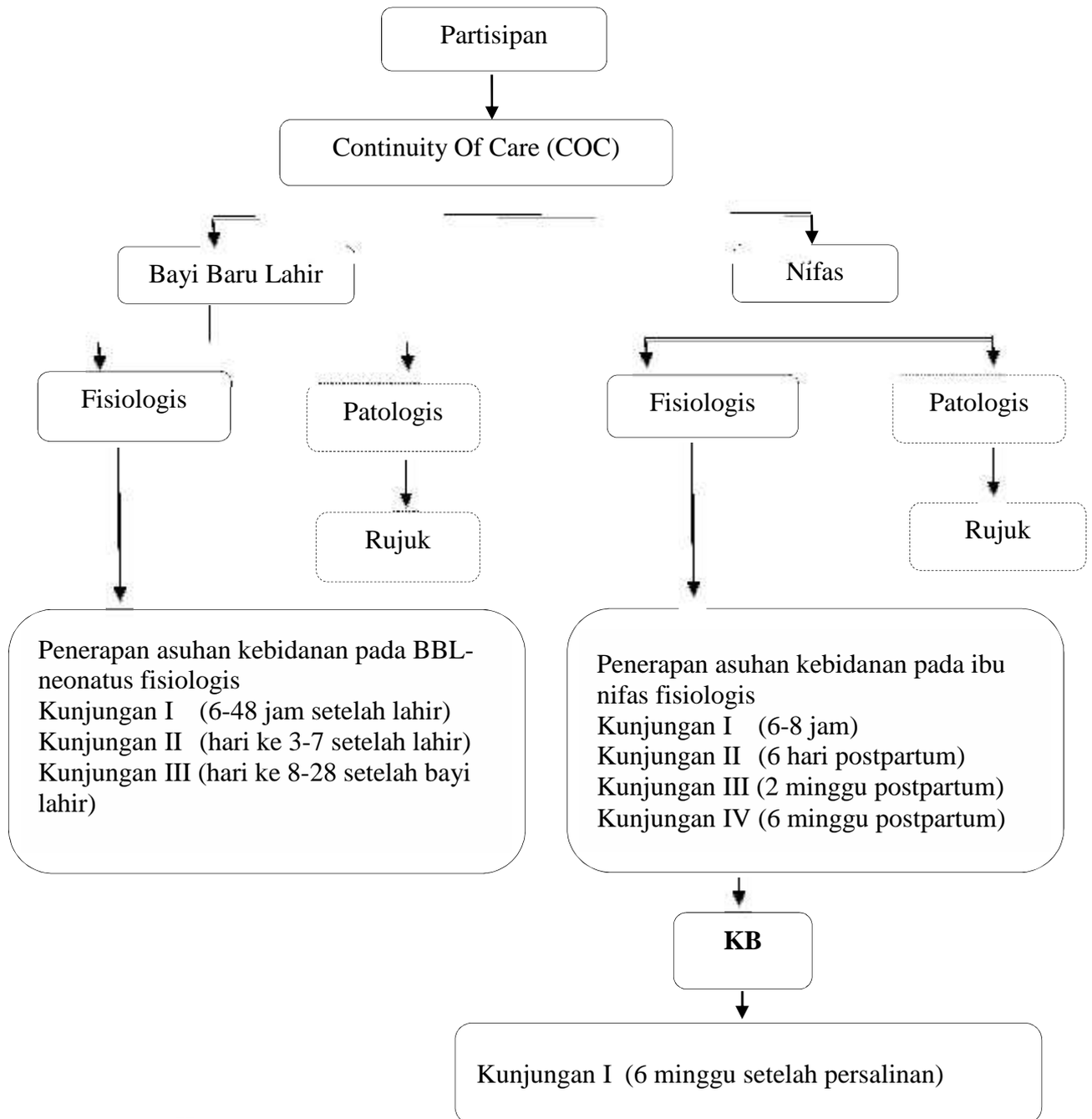
Analisa data berasal dari data subjektif dan data objektif yang diambil dari pemberian asuhan kepada partisipan Continuity Of Care dimulai dari masa nifas, bayi baru lahir dan KB yang selanjutnya akan dilakukan analisa sesuai dengan Manajemen Kebidanan Varney dan Pendokumentasian SOAP.

3.6 Kerangka Kerja



Gabar 3.6 Kerangka Kerja

3.7 Kerangka Asuhan



Gambar 3. 1 Kerangka Asuhan Kebidanan

3.8 Jadwal Asuhan

Kunjungan pada masa nifas dilakukan sebanyak 4x, neonatus sebanyak 3x, dan pada penggunaan kontrasepsi dilakukan kunjungan sebanyak 1x:

Tabel 3. 1 Jadwal Kunjungan Asuhan Kebidanan COC

No	Jadwal Asuhan	Kunjungan	Maret 2020				April 2020			
			Minggu ke-				Minggu ke-			
			1	2	3	4	1	2	3	4
1	Masa Nifas	4x	3-3-20	12-3-20		24-3-20		14-4-20		
2	Neonatus	3x	3-3-20	12-3-20		24-3-20				
3	KB	1x						14-4-20		