

RINGKASAN

Masalah kesehatan di Indonesia saat ini adalah status kesehatan masyarakat yang masih rendah, antara lain ditandai dengan masih tingginya Angka Kematian Ibu dan Angka Kematian Bayi. Tingginya AKI dan AKB menunjukkan besarnya permasalahan kesehatan pelayanan kesehatan untuk masyarakat yang belum optimal. Faktor penyebab tingginya AKI adalah perdarahan, pre eklamsia, dan infeksi. Sedangkan pada bayi baru lahir adalah BBLR, asfiksia. Tujuan laporan tugas akhir ini untuk memberikan asuhan kebidanan secara *Continuity of Care* pada ibu hamil, sampai dengan keluarga berencana dengan menggunakan manajemen kebidanan.

Asuhan *Continuity of Care* yang dilakukan oleh penulis dimulai dari masa ibu hamil trimester III, sampai dengan keluarga berencana yang berkelanjutan dengan menggunakan standar asuhan kebidanan. Asuhan yang dilakukan di BPS Siami, dan RS Surabaya Medical Service dimulai dari tanggal 04 Mei 2017 sampai 06 Juni 2017, dengan kunjungan hamil sebanyak 2 kali, bersalin 1 kali, nifas 4 kali, bayi baru lahir 4 kali dan KB 1 kali.

Asuhan kebidanan pertama diberikan pada Ny. "D" G₁P₀₀₀₀UK 38-39 minggu pada tanggal 06 Mei 2017. Dari kunjungan tersebut didapatkan hasil dalam batas normal. Namun pada kunjungan ke-2, ibu mengeluh kenceng-kenceng dan nyeri perut bagian bawah, dari kunjungan tersebut didapatkan hasil dalam batas normal akan tetapi hasil DJJnya abnormal. Pada Tanggal 12 Mei 2017 bayinya lahir secara *sectio caesarea* di RS Surabaya Medical Service dengan jenis kelamin perempuan. Proses persalinan berjalan patologis dengan fetal distress. Pada masa nifas kunjungan 1-4 didapatkan hasil pemeriksaan dalam batas normal. Keadaan bayi pada kunjungan 1-4 didapatkan hasil dalam batas normal, tidak ada tanda-tanda infeksi dan kegawat daruratan. Pada kunjungan keluarga berencana yang pertama, ibu memutuskan untuk menggunakan KB suntik 1 bulan.

Berdasarkan hasil asuhan kebidanan *Continuity of Care* yang telah dilakukan pada Ny. "D" saat hamil sampai dengan keluarga berencana didapatkan hasil pemeriksaan dalam batas normal, tidak ada penyulit yang menyertai. Diharapkan klien dapat menerapkan HE yang telah diberikan selama dilakukan asuhan kebidanan sehingga kondisi ibu dan bayi tetap sehat serta mencegah terjadinya komplikasi hingga kematian.