

**MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN BAYI BARU LAHIR
FISIOLOGI PADA BAYI NY "D " DENGAN BCB/SMK
DI PUSKESMAS BUNTU BATU ENREKANG
TANGGAL 31-07 s/d 16-08- 2020**

Ernawati¹, Nurbiah Eka Susanty², Daswati³, Hj. Masykuriah⁴

INTI SARI

Kehidupan pada masa neonatus ini sangat rawan maka memerlukan penyesuaian fisiologi agar bayi di luar kandungan dapat hidup sebaik-baiknya. Bayi baru lahir sangat rentan jika tidak dilakukan asuhan secara dini maka akan meningkatkan resiko angka kesakitan bayi dan kematian. Pendekatan manajemen asuhan kebidanan sesuai wewenang Puskesmas Buntu Batu pada tahun 2019 jumlah bayi baru lahir normal sebanyak 2600.

Metode penelitian studi kasus sesuai manajemen kebidanan 7 langkah Varney pada bayi baru lahir di Puskesmas Buntu Batu Enrekang tanggal 31-07-2020. Subjek dalam studi kasus bayi Ny "D".

Hasil studi kasus : HPHT tanggal 27-10-2019 dan TP tanggal 04-08-2020, kehamilan ketiga dan tidak pernah keguguran, pergerakan janin dirasakan sejak umur kehamilan \pm 5 bulan sampai masuk puskesmas, memeriksakan kehamilan di puskesmas sebanyak 10 kali, ibu mendapatkan imunisasi TT satu kali selama hamil, ibu masuk puskesmas tanggal 31-07-2020 pukul 14.30 WITA dengan keluhan sakit perut tembus belakang disertai pelepasan lendir dan darah, persalinan berlangsung normal tanpa komplikasi, bayi lahir tanggal 31-07-2020 pukul 15.45 WITA. Diagnosa BCB/SMK. Masalah potensial yaitu atisipasi terjadinya infeksi tali pusat. Tidak ada data yang menunjang. Rencana asuhan kebidan,; mencuci tangan, keringkan tubuh bayi dari lendir dan darah, pertahankan kehangatan bayi, lakukan IMD, lakukan pemeriksaan fisik dan reflex, observasi tanda-tanda vital setiap 30 menit, beri salep mata oxytetracyhin 1%, suntikan vitamin K, dan anjurkan ibu untuk menyusui bayinya. Hasil evaluasi, keadaan umum bayi baik, tidak terjadi komplikasi. Pendokumentasian hasil asuhan kebidanan tanggal 31-07 s/d 16-08-2020 dilakukan menggunakan SOAP.

Diharapkan kepada bidan untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan dalam menerapkan proses manajemen asuhan kebidanan khususnya mengenai bayi baru lahir normal.

Kata kunci : Bayi baru lahir fisiologi, BCB/SMK
Kepustakaan : 31 literatur (2010-2019)
Jumlah halaman : 148 halaman, 3 tabel, 1 grafik, 1 gambar, 2 bagan.