

**MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN BAYI BARU LAHIR  
NORMAL PADA BAYI NY" M" DENGAN BCB/SMK  
DI PUSKESMAS MAMAJANG MAKASSAR  
TANGGAL 01-10 Agustus 2019**

*Kartini,<sup>1</sup> Nurbiah Eka Susanty,<sup>2</sup> Andi Hasnah,<sup>3</sup> Daswati<sup>4</sup>*

**INTISARI**

Dikatakan bayi baru lahir normal adalah bayi dengan umur kehamilan lebih dari atau sama dengan 37-42 minggu dengan berat badan lahir 2500-4000 gram dan tanpa ada komplikasi.

Jenis penelitian yang digunakan adalah studi kasus yang bertujuan untuk memberikan asuhan kebidanan pada kasus bayi baru lahir normal di Puskesmas Mamajang. Subjek dalam penelitian adalah bayi baru lahir normal.

Hasil studi kasus didapatkan: Usia Gestasi 38 minggu 5 hari, bayi lahir tanggal 01 Agustus 2019, bayi lahir spontan, berat badan lahir 3100 gram, panjang badan lahir 49 cm, APGAR skor 8/10, HR: 140 x/menit, R: 40 x/menit, Suhu: 36,8 °c, tali pusat nampak basah, jari-jari tangan dan kaki lengkap, kulit kemerah-merahan, ballard skor 41. Diagnosis BCB/SMK. Masalah potensial Antisipasi terjadinya infeksi tali pusat. Tindakan segera, kolaborasi, konsultasi, rujukan, tidak ada indikasi. Asuhan kebidanan yang diberikan adalah jelaskan pada ibu dan keluarganya tentang kondisi bayinya, lakukan cuci tangan sebelum dan sesudah kontak dengan bayi, keringkan dan selimuti badan bayi, lakukan IMD, suntikan VIT K 0,5 ml, suntikan HB 0,5 mg, oleskan salep mata oksitetrasiklin 1 %, merawat tali pusat, memberikan HE pada ibu tentang ganti pakaian bayi setiap kali basah/kotor, ASI diberikan sesering mungkin, tanda bahaya bayi baru lahir. Evaluasi tanggal 10 Agustus 2019: Keadaan umum bayi baik, BB: 3300 gram, HR: 142 x/menit, R: 40 x/menit, Suhu: 36,0 °c, tidak ada tanda-tanda infeksi tali pusat.

Disarankan kepada bidan untuk memperhatikan asuhan esensial bayi baru lahir.

Kata kunci :Bayi baru lahir normal  
Kepustakaan :22 literatul (2011-2018)  
Jumlah Halaman :xx, 126 halaman,6 tabel, 1 gambar, 3 bagan