POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG PROGRAM STUDI D III KEBIDANAN METRO

Laporan Tugas Akhir, Mei 2025

Windi Anggriani: 2215471091

Asuhan Kebidanan Bayi Baru lahir Normal Pada Bayi Ny. A di Tempat Praktik Mandiri Bidan

Nurhamidah, S.Tr. Keb Labuhan Maringgai Lampung Timur.

xv + 48 halaman + 6 tabel + 5 gambar + 5 lampiran

RINGKASAN

Bayi baru lahir normal merupakan bayi yang lahir dengan usia kehamilan 37-42 minggu, dengan berat badan lahir 2500-4000 gram, dengan nilai apgar > 7. Asuhan Kebidanan bayi baru lahir normal terhadap bayi Ny. A dimulai sejak tanggal 12 Maret 2025 di TPMB Nurhamidah, Lampung Timur. Hasil pengkajian diperoleh cukup bulan (41mg), JK: perempuan, Apgar 10, menangis kuat, bergerak aktif, dan warna kulit kemerahan, BB:3800 gram, PB:50cm, LK:33 cm, LD:35 cm. Diagnosa bayi baru lahir normal spontan pervaginam, usia gestasi 41 minggu. Perencanaan Asuhan diberikan asuhan 1 jam sampai 14 hari yaitu menjaga kehangatan bayi, Inisiai Menyusui Dini (IMD), perawatan tali pusat, pemberian vit K1, pemberian salep mata, edukasi kandungan ASI kolostrum, memandikan bayi, pemberian HB-0, edukasi perawatan tali pusat, edukasi ASI eksklusif, KIE tanda bahaya bayi, pemantauan keadaan umum dan pemeriksaan skrining SHK.

Pelaksanaan Asuhan Kebidanan dilakukan sebanyak 5 kali dengan rician asuhan segera setelah lahir, 1 jam setelah lahir dan asuhan neonatal 3 kali. Asuhan kebidanan yang diberikan setelah lahir yaitu menjaga kehangatan, IMD, perawatan tali pusat, pemberian vit K1, pemberian salep mata, edukasi kandungan ASI kolostrum. Asuhan yang diberikan KN-1 dilakukan 6 jam yaitu memandikan bayi, pemberian HB-0, edukasi perawatan tali pusat, edukasi ASI eksklusif, KIE tanda bahaya bayi. Asuhan selanjutnya yaitu KN-2 dilakukan 3 hari dengan pemantauan keadaan umum, melakukan pemeriksaan skrining SHK, pola BAB/BAK, pola menyusu, perawatan tali pusat, menjaga kehangatan bayi, edukasi ASI eksklusif. Asuhan KN-3 dilakukan di usia 14 hari dengan pemantauan pertumbuhan, berat badan, tinggi badan dan nutrisinya.

Evaluasi setelah diberikan asuhan selama 14 hari didapatkan hasil bayi dalam keadaan normal. Tali pusat kering, IMD berhasil pada menit ke 45, vit KI sudah diberikan, salep mata sudah diberikan, imunisasi HB-0 diberikan 6 jam setelah lahir, bayi menyusu dengan baik dengan frekuensi 12 kali, frekuensi BAK 8 kali/sehari, frekuensi BAB 4 kali/ sehari, kehangatan bayi terjaga dengan suhu 36,8, tidak terdapat tanda infeksi tali pusat dan tali pusat sudah lepas dihari kelima. Berat badan bertambah 500 gram dari berat badan lahir menjadi 4300 dan dari hasil srkring negatif tidak terdapat tanda bahaya pada bayi baru lahir.

Simpulan yang diperoleh dari pemantauan kondisi bayi dalam keadaan normal, tali pusat sudah lepas, tidak terdapat infeksi tali pusat, penambahan berat badan, suhu normal, tidak terjadi komplikasi. Pemberian asuhan kebidanan sangat penting untuk mencegah dan menangani secara dini masalah pada bayi. Asuhan kebidanan ini sangat bermanfaat bagi bayi dan ibu agar dapat menerapkan asuhan kebidanan bayi baru lahir dengan baik, dan bagi intitusi dapat menambah bahan bacaan, serta bagi mahasiswa agar terus belajar dan mengasah kemampuan dalam asuhan kebidanan.

Kata kunci: Asuhan kebidanan, bayi baru lahir

Daftar bacaan:20 (2015-2024).