

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN PADA BAYI BBLR DI RUANG PERINATOLOGI RSUD Dr. R. KOESMA TUBAN

Oleh:

Nita Ernawati
P27820517011

Bayi berat badan lahir rendah (BBLR) adalah bayi baru lahir dengan berat badan kurang atau sama dengan 2500 gram (Lestari, 2016). Berdasarkan data rekam medik di ruang Perinatologi RSUD dr R Koesma Tuban jumlah BBLR mengalami peningkatan dari tahun 2018-2019. Penelitian ini bertujuan untuk Mendeskripsikan Asuhan Keperawatan Pada Bayi BBLR di Ruang Perinatologi RSUD Dr. R. Koesma Tuban.

Desain penelitian ini adalah studi kasus dengan pendekatan asuhan keperawatan dan data analisa secara deskriptif, yang meliputi pengkajian, diagnosa keperawatan, perencanaan, implementasi dan evaluasi. Subjek penelitian yang akan diteliti berjumlah 2 klien yaitu bayi dengan BBLR di ruang perinatologi RSUD Dr. R. Koesma Tuban. Pengumpulan data menggunakan metode wawancara, observasi dan pemeriksaan fisik, serta studi dokumentasi. Menggunakan instrumen format pengkajian asuhan keperawatan sesuai ketentuan yang berlaku dan alat untuk pemeriksaan fisik.

Hasil dari penelitian setelah dilakukan asuhan keperawatan selama 3 hari, klien 1 menunjukkan tanda-tanda vital normal yaitu (suhu 36,6°C, pernapasan 42 x/menit dan nadi 138 x/menit), sedangkan klien 2 suhu tubuh terpantau normal yaitu 36,5°C. Kedua klien juga menunjukkan reflek menghisap dan menelan kuat, terjadi peningkatan berat badan, dan tidak ada tanda-tanda infeksi.

Penanganan pada klien BBLR yaitu selalu memantau suhu tubuh, pemberian nutrisi yang adekuat, pencegahan infeksi, mengontrol kadar gula darah, berkolaborasi dengan dokter jika diperlukan, serta melakukan pendidikan pada keluarga tentang metode kanggoro dan pemberian ASI.

Kata kunci: Asuhan Keperawatan, BBLR

ABSTRACT

NURSING CARE FOR BABY WITH LOW BIRTH WEIGHT IN THE PERINATOLOGY ROOM AT RSUD dr. R. KOESMA TUBAN

By:
Nita Ernawati
P27820517011

Low birth weight babies (LBW) are newborns weighing less than or equal to 2500 grams (Lestari, 2016). Based on medical record data in the Perinatology room of RSUD dr. R Koesma Tuban, the number of LBW has increased from 2018-2019. This study aims to describe the nursing care in LBW infants in the Perinatology Room of RSUD dr. R. Koesma Tuban.

The design of this research was a case study with a nursing care approach and descriptive data analysis, which included assessment, nursing diagnoses, planning, implementation and evaluation. The research subjects to be studied were 2 clients, namely babies with LBW in the perinatology room at RSUD dr. R. KoesmaTuban. Data collection used interview methods, observation and physical examination, and study documentation. Using the nursing care assessment format instrument in accordance with applicable regulations and instruments for physical examination.

The results of the research obtained after 3 days of nursing care, client 1 showed normal vital signs, namely (temperature 36.6oC, breathing 42 x / min and pulse 138 x / min), while client 2 body temperature was monitored normally at 36.5oC . Both clients also showed strong sucking and swallowing reflexes, increased body weight, and no signs of infection.

Handling for LBW clients is always monitoring body temperature, providing adequate nutrition, preventing infection, controlling blood sugar levels, collaborating with doctors if needed, and educating families about kangoro methods and breastfeeding.

Keywords: *Nursing Care, LBW*