

# **ANALISIS PENERAPAN PERAWATAN METODE KANGURU UNTUK MENINGKATKAN STATUS NUTRISI PADA BAYI DENGAN BBLR DI RS SWASTA X KOTA BEKASI**

## **ABSTRAK**

Berat badan lahir bayi merupakan suatu parameter dalam menilai kesehatan bayi, dan sebagai faktor yang menentukan dalam berlangsungnya hidup serta pertumbuhan bayi, baik secara fisik maupun mental di masa yang akan datang. Perawatan khusus yang paling utama adalah pemenuhan kebutuhan nutrisi bagi BBLR dan kestabilan suhu tubuh untuk menunjang penambahan berat badan bayi. Perawatan dengan metode kanguru dapat meningkatkan pertumbuhan berat badan dan kestabilan suhu tubuh . **Tujuan** dari penelitian ini adalah untuk menganalisis penerapan perawatan metode kanguru untuk meningkatkan status nutrisi pada bayi dengan BBLR di RS X Kota Bekasi. **Metode** penelitian ini adalah studi kasus dengan sampel sebanyak 3 bayi, pengukuran menggunakan lembar observasi bayi perawatan metode kanguru dan kurva fenton. Hasil studi kasus 3 bayi yang diberikan perawatan metode kanguru selama 3 hari dapat meningkatkan status nutrisi terutama peningkatan berat badan. **Kesimpulan** bahwa perawatan metode kanguru dapat meningkatkan status nutrisi pada bayi dengan BBLR. **Saran** untuk pelayanan kesehatan dapat memfasilitasi sarana dalam menunjang pelaksanaan, serta menjadikan rencana tindakan untuk meningkatkan status nutrisi BBLR dengan metode kanguru.

Kata kunci: Status Nutrisi, PMK, BBLR

**ANALYSIS OF APPLICATION OF KANGURU TREATMENT  
METHOD TO IMPROVE NUTRITIONAL STATUS IN LBW  
INFANTS IN PRIVATE X HOSPITAL, BEKASI CITY**

**ABSTRACT**

*The baby's birth weight is a parameter in assessing the baby's health, and as a determining factor in the survival and growth of the baby, both physically and mentally in the future. The most important special care is meeting the nutritional needs of LBW babies and maintaining body temperature stability to support the baby's weight gain. Treatment with the kangaroo method can increase body weight growth and body temperature stability. The purpose of this study was to analyze the application of the kangaroo method of care to improve the nutritional status of LBW infants at X Hospital, Bekasi City. The method of this research is a case study with a sample of 3 babies, measurements using observation sheets for babies caring for the kangaroo method and Fenton curves. The results of a case study of 3 babies who were given kangaroo care for 3 days could improve nutritional status, especially weight gain. The conclusion is that kangaroo method care can improve the nutritional status of LBW babies. Suggestions for health services can facilitate facilities to support implementation, as well as make an action plan to improve the nutritional status of LBW with the kangaroo method.*

*Keywords:* Nutritional Status, PMK, LBW