

FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S-1 KEPERAWATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
Skripsi, Juni 2021

Vina Alawiyah

ABSTRAK

**PENGARUH PERAWATAN METODE KANGGURU TERHADAP
KENAIKAN BERAT BADAN PADA BAYI DENGAN BERAT BADAN
LAHIR RENDAH**

xiv bagian awal + 69 halaman + 2 bagan + 2 gambar + lampiran

Menurut WHO, Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) berdasarkan ICD-10 yaitu bayi yang lahir kurang dari 2500 gram. Perawatan metode kangguru merupakan intervensi *alternative* dalam meningkatkan kenaikan berat badan pada bayi dengan berat badan lahir rendah. Tujuan dari penelitian adalah untuk mengetahui pengaruh perawatan metode kangguru terhadap kenaikan berat badan pada bayi dengan berat badan lahir rendah berdasarkan *literature review*. Metode penelitian ini dengan cara *literature review* menggunakan *search enging google scholar*, portal garuda dan *microsoft academic*. Populasi ini terdiri dari 1351 artikel dan sampel penelitian ini berjumlah 10 artikel yang sesuai dengan kriteria inklusi. Adapun tahapan dalam *literature review* ini melalui tahap identifikasi, *screening*, penilaian kualitas, analisa data dengan menggunakan PICOS dan menulis hasil analisa. Hasil penelitian dari 10 artikel menunjukkan bahwa perawatan metode kangguru berpengaruh terhadap kenaikan berat badan pada bayi dengan berat badan lahir rendah. Kesimpulan: perawatan metode kangguru pada bayi BBLR berpengaruh terhadap kenaikan berat badan. Saran: diharapkan *literature review* ini bisa menjadi informasi kepada masyarakat khususnya pada ibu yang mempunyai bayi dengan BBLR.

Kata kunci : Metode Kangguru, Kenaikan Berat Badan dan BBLR

Kepustakaan : 27 (2013-2021)

FACULTY OF HEALTH SCIENCE
S-1 NURSING STUDY PROGRAM
MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASKMALAYA
Thesis, June 2021

Vina Alawiyah

ABSTRACT

**THE EFFECT OF KANGAROO METHOD CSRE ON WEIGHT GAIN IN
INFANTS WITH LOW BIRTH WEIGHT**

xiv beginning + 69 pages + 2 charts + 2 pictures + attachments

According to WHO, Low Birth Weight (LBW) based on the ICD-10 is a baby born less than 2500 grams. Kangaroo method of care is an alternative intervention in increasing weight gain in infants with low birth weight. The purpose of this study was to determine the effect of kangaroo method care on weight gain in infants with low birth weight based on a literature review. This research method is a literature review using Google Scholar Search Engine, Garuda Portal and Microsoft Academic. This population consists of 1351 articles and the sample of this study is 10 articles that meet the inclusion criteria. The stages in this literature review are through identification, screening, quality assessment, data analysis using PICOS and writing the results of the analysis. The results of the study from 10 articles showed that the kangaroo method of care had an effect on weight gain in infants with low birth weight. Conclusion: kangaroo method care in LBW infants has an effect on weight gain. Suggestion: it is hoped that this literature review can be information to the public, especially mothers who have babies with LBW.

Keywords: Kangaroo Method, Weight Gain and LBW

Literature : 27 (2013-2021)