

## ABSTRAK

**Ilmiyah, Inayatus Sya'banil Ma'sumatil. 2021. Deskripsi Perubahan Berat Badan Bayi Baru Lahir Rendah Dengan Metode Kanguru Dan Metode Perawatan Standart. Program Sarjana Terapan Kebidanan Malang. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing Utama Dr. Jenny JS Sondakh, M.Clin.Mid. Pembimbing Pendamping Lisa Purbawaning Wulandari, S.KM., M.Kes.**

**Pendahuluan :** Kematian bayi dengan BBLR merupakan salah satu indikator yang mempengaruhi status kesehatan anak, untuk mencegah terjadinya kematian bayi maka perlu penanganan BBLR secara tepat. Perawatan metode kanguru adalah salah satu upaya alternatif yang dilakukan untuk mengatasi permasalahan BBLR. Kenaikan berat badan BBLR sebagai hasil luaran perawatan metode kanguru yang sudah banyak dilakukan peneliti, karena sebagai aspek fisiologis yang diukur untuk memantau pertumbuhan BBLR. Penelitian ini bertujuan untuk menjelaskan hasil luaran perawatan BBLR dengan metode kanguru dan metode perawatan standart. **Metode :** Metode yang digunakan adalah *literature review* yang didapatkan dari 3 database yaitu PubMed, DOAJ, dan Google Scholar. Kata kunci yang digunakan dalam pencarian literatur : pada jurnal internasional “*Kangaroo Mother Care AND Low Birth Weight AND Weight Gain*” or “*Kangaroo Care AND Premature Infants AND Physiological Parameters*”, pada jurnal Bahasa Indonesia “Metode Kanguru dan Berat Badan” **Hasil :** Dari 13 jurnal didapatkan kenaikan berat badan BBLR dengan metode kanguru sesuai standar yaitu 15 g/Kg/hari, kenaikan berat badan BBLR dengan metode perawatan standart masih dibawah 15 g/Kg/hari, dan dilihat dari jumlah kenaikan berat badan, kenaikan berat badan BBLR dengan metode kanguru 2 kali lebih besar dibandingkan pada BBLR dengan metode perawatan standart. **Kesimpulan :** Perubahan kenaikan berat badan BBLR lebih besar terjadi pada perawatan metode kanguru dibandingkan perawatan standart atau sederhana.

**Kata Kunci : Metode Kanguru, BBLR, Berat Badan**