

DAFTAR PUSTAKA

- Alasiry, E. (2012). Perbandingan Frekuensi Tangisan antara Perawatan Metode Kanguru Posisi Pronasi dengan Posisi Lateral Dekubitus pada Bayi Berat Lahir Rendah. *Sari Pediatri*, 13(5), 329–333. <https://doi.org/10.14238/sp13.5.2012.329-33>
- Astuti, D. P., Mutoharoh, S., & Priyanti, R. (2015). Pengaruh Penerapan Metode Kanguru Dengan Peningkatan Berat Badan Bayi Baru Lahir Rendah (BBLR) Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gombong. *Jurnal Involusi Kebidanan*, 5(9), 65–78.
- Bebasari, M., Agonwardi, & Nandiat. (2017). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru Terhadap Kenaikan Berat Badan Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah Di Ruang Perinatologi Rsud Dr. Rasidin Padang Tahun 2017. *Jurnal Ilmu Kesehatan (JIK)*, 1(1), 32–38. <https://doi.org/10.33757/jik.v1i1.23>
- Deswita, Besral, & Rustina, Y. (2011). The Influence of Kangaroo Mother Care on Physiological Response of Premature Infants. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 5(5), 227–233.
- Dhilon, D. A., & Fitri, E. (2019). Pengaruh Perawatan Metode Kangguru Terhadap Kenaikan Berat Badan Pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Di RS Sekabupaten Kampar Tahun 2018. *Jurnal Doppler Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai*, 3(1), 1–11.
- Farida, D., & Yuliana, A. . (2017). Pemberian Metode Kanguru Mother Care (KMC) Terhadap Kestabilan Suhu Tubuh dan Berat Badan Bayi BBLR di Ruang Anyelir Rumah Sakit Umum RA Kartini Jepara. *Jurnal Profesi Keperawatan (JPK)*, 4(2), 99–111.
- Fatmala, S., Wahyuni, endah sri, & Hermawati. (2019). *Penerapan Pijat Bayi Terhadap Peningkatan Berat Badan Bayi Usia 1-6 Bulan Di Wilayah Kerja Ngaresan Surakarta*. <http://eprints.aiska-university.ac.id/id/eprint/930>
- Fatmawati, rima asqina, & Meliati, L. (2017). Efektifitas Perawatan Metode Kanguru Terhadap Kualitas Tidur Pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Di RSUD Provinsi NTB Tahun 2017. *Midwifwry Update (MU)*, 72–79.
- Febriana, N., Susihar, & Komalasari, I. (2019). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Manfaat Metode Kanguru Pada Bayi Dengan Bblr Di Ruang Perinatologi Rsud Koja Jakarta Utara Tahun 2019*. 5(2), 34–37.
- Fernando, F., Ningsih, A. G., Pebrina, M., & Morika, H. D. (2018). Efektivitas Metode Kanguru Terhadap Suhu Pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 10(1).
- Harahap, D., Indriati, G., & Wofers, R. (2019). *Hubungan Pemberian Makanan Prelakteal Terhadap Kejadian Sakit Pada Neonatus*. 6, 72.
- Hendayani, W. L. (2019). Pengaruh Perawatan Metode Kangguru Terhadap Kestabilan Suhu Tubuh BBLR di Ruang Perinatologi RSUD Dr. Achmad Mochtar. *Jurnal Human Care*, 4(1), 26–33. <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/humancare/article/download/243/pdf>
- Herawati, I., & Anggraini, N. (2020). Efek Perawatan Metode Kangguru Terhadap Kenaikan Berat Badan Pada Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal*

Kebidanan Dan Kesehatan Tradisional, 5(1), 23–28.
<https://doi.org/10.37341/jkkt.v5i1.108>

- Heriyeni, H. (2018). Pengaruh Metode Kanguru Terhadap Stabilitas Suhu Tubuh Bayi Di Ruang Perinatologi Rumah Sakit Umum Daerah Bengkalis. *Menara Ilmu*, XII(10), 87.
- Hutabarat, Y., & Aryaneta, Y. (2019). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru terhadap Produksi ASI pada Ibu dan Kepercayaan Diri Ibu PRIMIPARA dalam Merawat Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Aji Kota Batam Tahun 2018. *Jurnal Kebidanan*, 9(2), 33–40.
- Imelda, F., Sangasty, D. A., Sahetapy, S. Y., & Gandini, A. L. A. (2018). Effectiveness of Kangaroo Methods on Pain in Newborns Intramuscular Injections at Aminah Amin Clinic Samarinda in 2017. *Mahakam Midwifery Journal*, 2(3), 157–167. <http://ejournalbidan.poltekkes-kaltim.ac.id/ojs/index.php/midwifery/articleview/8954>
- Indrawan, R. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Campuran untuk Manajemen Pembangunan, dan Pendidikan (Revisi)*. PT Refika Aditama.
- Kantun, S. (2017). *Penelitian Evaluatif sebagai salah satu Model Penelitian dalam Bidang Pendidikan*. http://suluhmenyuluhan.blogspot.com/2013/11/pendekatan-penelitian-penelitian_22.html, diakses pada tanggal 24 Juni 2018
- Mellis, C. (2016). Kangaroo Mother Care and Neonatal Outcomes: A Meta-Analysis. *Journal of Paediatrics and Child Health*, 52(5), 579. <https://doi.org/10.1111/jpc.13218>
- Nana Syaodih. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. PT. Remaja Rosdakarya.
- Notoatmodjo. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurcahayati, Girsang, B. M., & Wahyuni, D. (2016). Perubahan Respon Fisiologis BBLR setelah Perawatan Metode Kanguru di Kota Palembang. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, 11(1), 7–16. <https://doi.org/10.20884/1.jks.2016.11.1.635>
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara, M. (2017). *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*. Yogyakarta : Sibuku Media. <http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/id/eprint/6667>
- Parti, Malik, S., & Nurhayati. (2020). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru (PMK) terhadap Pencegahan Hipotermi pada Bayi Baru Lahir. *Jurnal Bidan Cerdas*, 2(2), 66–71. <https://doi.org/10.33860/jbc.v2i2.56>
- Purwandari, A., Tombokan, S. G., & Kombo, N. L. C. (2019). Metode Kanguru Terhadap Fungsi Fisiologis Bayi Berat Lahir Rendah. *JIDAN (Jurnal Ilmiah Bidan)*, 6(2), 38–45. <https://doi.org/10.47718/jib.v6i2.815>
- Ricvan Dana Nindrea. (2016). *Pengantar Langkah-Langkah Praktis Studi Meta Analisis* (Hardisman (ed.)). Gosyen Publishing.
- Siegel, & Sidney. (1997). *Statistik Nonparametrik untuk Ilmu -Ilmu Sosial*. PT Gramedia Pustaka Utama. <http://digensia.wordpress.com/2013/04/26/uji-fisher-fisher-exact-test/>
- Silvia, Putri, Y. R., & Gusnila, E. (2015). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru Terhadap Perubahan Berat Badan Bayi Lahir Rendah. *Jurnal Ipteks Terapan*,

9, 11–19.

- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung : Alfabeta.
- Suryani. (2016). *Mencegah Plagiarism: Ilmu dan Seni Melakukan Literature Review*.
- Susilawati, Wardani, pramesti putri, & Lathifah, neneng siti. (2018). Pengaruh Metode Kangguru Untuk Mengurangi Nyeri Penyuntikan Intra Muscular Imunisasi HB0 Pada Bayi Baru Lahir Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngambur Kabupaten Pesisir Barat Tahun 2017. *Jurnal Kebidanan*, 4(2), 80–82.
- Syaiful, Y., Fatmawati, L., & Mukhlisotin. (2018). The Kangaroo Mother Care Increase to The Successful of Breast Feeding In Low Birth Weight Infant. *Journal of Ners Community*, 09(01), 34–42.
- Syamsuddin, & Vismaia. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Bahasa*. Bandung : Rosdakarya.
- Wilopo, A. S. (2016). *Panduan Menulis Artikel: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat* (S. Agus Wilopo (ed.)).