

DAFTAR PUSTAKA

- ANGGRAINI, F. (2022). Asuhan Keperawata ASUHAN KEPERAWATAN PADA By.Ny.L DENGAN BERAT BAYI LAHIR RENDAH (BBLR) DIRUANG MAWAR RSUD CURUP. In *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Apriana, R., Syahrir, A., & Sunge, G. W. (2024). Application of Kangaroo Mother Care (KMC) Method to Maintain Body Temperature Stability of Low Birth Weight (LBW) Babies at Toto Kabilia Gorontalo Hospital. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 6(2), 303. <https://doi.org/10.30872/j.kes.pasmi.kal.v6i2.13053>
- Faadhilah, A., & Helda, H. (2020). Hubungan Preeklamsia dengan Kejadian BBLR di RSU Kabupaten Tangerang Tahun 2018. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 4(1). <https://doi.org/10.7454/epidkes.v4i1.3199>
- Falah Hasibuan, N., Sarma Lumban Raja, Aida Fitria, Zuraidah Nasution, & Mayang Wulan. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSU Delima Medan Tahun 2022. *Journal of Educational Innovation and Public Health*, 1(1), 149–164. <https://doi.org/10.55606/innovation.v1i1.863>
- Gultom, S., & Rambe, A. Y. M. (2021). Hubungan Riwayat Kelahiran Prematur dan BBLR dengan Gangguan Pendengaran pada Anak di RSUP Haji Adam Malik Periode 2016-2018. *SCRIPTA SCORE Scientific Medical Journal*, 2(2), 84–89. <https://doi.org/10.32734/scripta.v2i2.3451>
- Helilusiatiningih, N., Winahyu, N., & Maharani, N. (2023). Jurnal Abdiraja. *Abdiraja*, 6(1), 21–26.
- Indasari, N. (2024). Penerapan Kangaroo Mother Care Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah Di Ruang Neonatal Intensive Care Unit. *Jurnal Universitas Bornei*.
- Inni Khozaimah, P., Munir, Z., & Tauriana, S. (2024). Penerapan Terapi Metode Kangaroo Mother Care (KMC) pada Bayi V dengan Kasus BBLR pada Diagnosis Hipotermia di Ruang Peristi Bayi RSUD Sidoarjo. *TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, Dan Humaniora*, 5(1), 56–65. <https://doi.org/10.33650/trilogi.v5i1.7636>
- Junaidi, N. S., Daruwati, I., Febriani, Y., & Hatika, R. G. (2020). Keterkaitan Fisika dalam Pembelajaran Sistem Adaptasi Tubuh Manusia Terhadap Perubahan Suhu. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 1(3), 10–23.
- Lestari, J. F., Etika, R., & Lestari, P. (2021). Maternal Risk Factors of Low Birth Weight (Lbw): Systematic Review. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 4(1), 73–81. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v4i1.2020.73-81>
- Maulana, M. I., Mauliza, M., Mardiyati, M., Zara, N., & Iqbal, T. Y. (2022). Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil Terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di 2

- Rumah Sakit Swasta Kota Lhokseumawe Tahun 2020. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 8(1), 45. <https://doi.org/10.29103/averrous.v8i1.7172>
- Meta Sari, N. S. (2024). Penerapan Kangaroo Mother Care (KMC) Pada Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Cakrawala Kesehatan*, 15(01), 7–15. <https://ejournal.unuja.ac.id/index.php/trilogi/article/download/7636/pdf>
- Mowo Panuluh, S., Aditya Pradana, K., Budi Susila Duarsa, A., Muhajir, A., & Syauqi Mubarok, A. (2022). Studi Literatur : Efektivitas Kangaroo Mother Care (Kmc) Terhadap Kenaikan Dan Kestabilan Suhu Tubuh Pada Bayi Bblr. *Avicenna : Journal of Health Research*, 5(1), 147–155. <https://doi.org/10.36419/avicenna.v5i1.601>
- Perdani, Z. P., & Nurhasanah, N. (2021). Pengaruh Kangaroo Mother Care Terhadap Peningkatan Berat Badan Bayi Prematur. *Jurnal JKFT*, 6(2), 25. <https://doi.org/10.31000/jkft.v6i2.5746>
- Ribka Yulia. (2020). Hubungan Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). *Keperawatan*, 5.
- sahardika. (2025). *Implementasi Program Puskesmas Terhadap Penanggulangan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) di Kota Salatiga*. 10(1), 1–10.
- Sarnah, S., Fidayanti, F., & Rahma, A. S. (2020). Manajemen Asuhan Kebidanan pada Bayi Ny “H” dengan Hipotermi di Puskesmas Jumpandang Baru Makassar. *Jurnal Midwifery*, 2(1), 1–9. <https://doi.org/10.24252/jmw.v2i1.10652>
- Shandina Aurelia, R. U. (2025). Implementasi Kangaroo Mother Care (Kmc) Pada Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr) di Ruang Perinatologi RSD Balung Jember. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 11(April), 220–228.
- Suhu, M., Dan, T., Badan, B., Berat, B., Rendah, L., & Literatur, B. (2025). *SINAR Jurnal Kebidanan*, Vol 07 No.1 Februari 2025. 07(1), 1–16.
- Susanti, R. (2019). Sampling Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknодик*, 16, 187–208. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.543>
- Wahyu Dwi Agussafutri, & Christiani Bumi Pangesti. (2024). Edukasi Manfaat KMC (Kangaroo Mother Care) untuk Perawatan Bayi Sehari-Hari. *Indonesian Journal of Community Empowerment (Ijce)*, 6(1), 18–22. <https://doi.org/10.35473/ijce.v6i1.3131>
- Yumni, F. luthfil. (2023). Studi Kasus Perubahan Termoregulasi BBLR Dalam Perawatan Metode Kanguru Di Ruang NICU RS Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang. *Sinar : Jurnal Kebidanan*, 4(2), 9–17. <https://doi.org/10.30651/sinar.v4i2.12841>