

DAFTAR PUSTAKA

- Amallia, S., Sari, E. M., Rosdiana, M., Mariyam, N., Fristika, Y. O., & Anggraini, H. (2023). *Pentingnya Pemberian ASI Eksklusif pada Bayi Usia 0—6 Bulan. Ukhuwah: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), Article 1. <https://doi.org/10.52395/ujpkm.v1i1.3>
- Citra, A., Agasta, A. T., & Amalia, C. N. (2020). *Buku Saku Kesehatan Ibu dan Anak (Anemia Kehamilan dan BBLR). BLUD UPTD Puskesmas Langensari 2 Kota Banjar.*
- Devaguru, A., Gada, S., Potpalle, D., Eshwar, M. D., & Purwar, D. (2023). *The Prevalence of Low Birth Weight Among Newborn Babies and Its Associated Maternal Risk Factors: A Hospital-Based Cross-Sectional Study. Cureus*, 15(5). <https://doi.org/10.7759/cureus.38587>.
- Djude, N. R. P., & Hodijah, S. (2022). *Studi Keberhasilan Pemberian ASI pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Ruang Perinatologi RSD Kalabahi: Study of the Success of Breastfeeding in Low Birth Weight (LBW) Babies in the Perinatology Room of Kalabahi Hospital. Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 1(11), Article 11. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v1i11.84>.
- Fitri, I. (2020). *Pengaruh Kenaikan Berat Badan Bayi Berat Lahir Rendah yang Mendapat Kombinasi ASI-PASI. Al-Insyirah Midwifery: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences)*, 9(1), 42–50. <https://doi.org/10.35328/kebidanan.v9i1.565>.
- Gemilastari, R., Zeffira, L., Malik, R., & Septiana, V. T. (2024). *Karakteristik Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). Scientific Journal*, 3(1), Article 1. <https://doi.org/10.56260/sciena.v3i1.125>.
- Geraldny Aziz Syach Hanif, Rivany Virlando Suryadinata, Sawitri Boengas, Siti Ariffatus Saroh, *Studi Faktor Resiko Preeklamsia terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), CoMPHI Journal: Community Medicine and Public Health of Indonesia Journal: Vol. 2 No. 1 (2021): Juni*
- Handayani, K., Etika, R., Alami, N., Wijayanti, D., Harianto, A., Utomo, M., Angelika, D., Tri, M., & Sampurna, A. (2020). *Carpathian Journal of Food Science and Technology Gain Velocity and Iga Secretory Fecal Between Preterm Baby Received Human Milk and Human Milk Fortified. Carpathian Journal of Food Science and Technology*, 11(5), 108–121. <https://doi.org/10.34302/crpjfst/2019.11.5.16>.
- Hanif, G. A. S. ., Suryadinata, R. V., Boengas, S. ., & Saroh, S. A. . (2021). *Studi Faktor Resiko Preeklamsia terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). CoMPHI Journal: Community Medicine and Public Health of Indonesia Journal*, 2(1), 1-7. <https://doi.org/10.37148/comphijournal.v2i1.33>
- Layuk, R. R. (2021). *Analisis Deskriptif Risiko BBLR (Bayi Berat Lahir Rendah) di RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar. Masokan Ilmu Sosial Dan Pendidikan*, 1(1), Article 1. <https://doi.org/10.34307/misp.v1i1.1>.
- Loebis, M. F., Ramadanti, A., & Purnamasari, S. (2024). *Karakteristik Ibu dan Bayi pada Bayi Berat Lahir Rendah di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2021. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan: Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 11(1), Article 1. <https://doi.org/10.32539/jkk.v11i1.226>.

- Ma, X. W., & Fan, W. Q. (2020). *Earlier Nutrient Fortification of Breastmilk Fed LBW Infants Improves Jaundice Related Outcomes*. *Nutrients*, 12(7), 2116. <https://doi.org/10.3390/nu12072116>.
- Masruroh, *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (4th ed.). Jakarta : Salemba Medika.
- Nugraheni, Z., Salimo, H., Kartikasari, L. R., Wandita, S., & Kartikasari, L. R. (2022). *Hindmilk Asi dalam Meningkatkan Berat Badan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)*. *Temu Ilmiah Nasional PERSAGI*, 4, 389–392.
- Popi Sundani, I. (2020). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Pada Petani Bawang Merah di Kecamatan Ketanggungan Kabupaten Brebes Provinsi Jawa Tengah Tahun 2017*. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 5(6), 99.
- Pramudita, M., & Wieminaty, A. F. (2023). *Pengaruh Pendidikan Ibu pada Kandungan ASI terhadap Berat Badan Kurang pada Bayi*. *Medical Journal of Al-Qodiri*, 8(1), Article 1. https://doi.org/10.52264/jurnal_stikesalqodiri.v8i1.240<https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v5i6.1326>.
- Prof. Dr. Soekidjo Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. In *Rineka Cipta* (pp. 1–242).
- Prof. Dr. Soekidjo Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. In *Rineka Cipta*
- Ratriyana, D. O., Mustajab, A. A., Azuma, A. P., & Indriani, F. (2023). *Penanganan Meningkatkan Berat Badan pada Bayi Berat Lahir Eksrim Rendah (BBLER) di NICU RSUD Temanggung*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 13(2), 90–98.
- Rochow, N., Fusch, G., Ali, A., Bhatia, A., So, H. Y., Iskander, R., Chessell, L., el Helou, S., & Fusch, C. (2021). *Individualized target fortification of breast milk with protein, carbohydrates, and fat for preterm infants: A double-blind randomized controlled trial*. *Clinical Nutrition*, 40(1), 54–63. <https://doi.org/10.1016/j.clnu.2020.04.031>
- Soegiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Syahza, A. (2021). *Buku Metode Penelitian, Edisi Revisi Tahun 2021*.