

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, I. (2020). *Hubungan Usia Ibu dan Paritas dengan Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RS Muhammadiyah Surabaya*. 5–20.
- Arlita Hangganing. (2020). Studi Dokumentasi Ketidakefektifan Pola Nafas Pada Pasien Ny. M Dengan Carcinoma Mammae.
- Carolin, B. T., Anggita, R. S., & Vivi, S. (2020). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Balita (12-59 Bulan) di Puskesmas Sukadiri Kabupaten Tangerang Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Dan Budaya*, 41(66), 7835–7846.
- Dedy Permana Putra. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Bayi Ny.Mh Dengan Diagnosa Medis Np + Asfiksia + Bblr Di Ruang Nicu Rumah Sakit Angkatan Laut Dr Ramelan Surabaya.
- Kawuri, W. (2020). Karya tulis akhir penerapan metode kangguru pada perawatan bayi dengan berat badan lahir rendah (bblr) di ruangan nicu rsud prof.dr.w.z. johannes kupang.
- Kolsum, U. (2023). *Hubungan Riwayat Kelahiran Berat Bayi Lahir Rendah Dengan Pertumbuhan Anak Usia Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kalibawang Kabupaten Kulon Progo Tahun 2020*. 7–24.
- Nasution, R. Z., Rofida, A., & Purwaningsih, P. (2024). Penerapan Metode Kanguru Terhadap Peningkatan Suhu Tubuh Pada Bblr Di Klinik Bidan Suhesti Mabar Tahun 2023. 4, 25–37.
- Ninik, P. (2023). *Studi Kasus Penggunaan Nesting Dan Side Lying Terhadap Saturasi Oksigen Frekuensi Nadi Bayi Bblr Di Nicu Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta (Doctoral dissertation, STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta)*. 1, 1–7.
- Novitasari, A., Hutami, M. S., & Pristya, T. Y. R. (2020). Pencegahan dan Pengendalian BBLR Di Indonesia: Systematic Review. *Pencegahan Dan Pengendalian Bblr Di Indonesia*, 2(3), 175–182. <https://doi.wiley.com/10.1002/14651858.CD013574>
- Saprudin, N., & Sari, I. K. (2018). Pengaruh Penggunaan *Nesting* Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Saturasi Oksigen Dan Frekuensi Nadi Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah di Kota Cirebon. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 9(2), 16–26. <https://doi.org/10.34305/jikbh.v9i2.63>
- Sari, R. I. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Yang Mengalami Tb Paru Dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Pola Nafas Di Rsud Pringsewu Tahun 2021*.
- Sri Wahyuni, Yustina Ananti, & Chentia Misse Issabella. (2021). Hubungan Anemia Kehamilan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr): Systematic Literatur Review. *Journal of Health (JoH)*, 8(2), 94–104. <https://doi.org/10.30590/joh.v8n2.p94-104.2021>
- Sri Witartiningsih, & Aniroh, U. (2022). Perbedaan Saturasi Oksigen dan Denyut Jantung Bayi Sebelum dan Sesudah Diberikan Posisi Semipronasi dengan *Nesting* pada Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Kabupaten Temanggung. *Journal of Holistics and Health Science*, 4(2), 270–281.

<https://doi.org/10.35473/jhhs.v4i2.210>

Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta Bandung.

Syuriani, H. (2021). Analisis Praktek Klinik Keperawatan Pemberian Posisi Dan Nesting Terhadap Status Oksigenasi Dan Sirkulasi Pada Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah.

Widayanti, D. (2022). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Rsud Wonosari Tahun 2020-2021.