

DAFTAR PUSTAKA

- Ady, T. and Retnaningsih, D. (2025). 'Penerapan Nesting terhadap Perubahan Suhu Tubuh pada Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah di Ruang Perinatologi RSUD Batang', 2(September).
- Alisya, M. (2025). *Pengaruh Posisi Prone dan Nesting Terhadap Status Hemodinamik Pada BBLR di NICU RSPAD Gatot Soebroto*. Stikes RSPAD Gatot Soebroto. Available at: [http://repository.stikesrspadgs.ac.id/2353/1/Maria Alisya.pdf](http://repository.stikesrspadgs.ac.id/2353/1/Maria%20Alisya.pdf).
- Ariyanti, U., Dalimunthe, S.Y. and Tarihoran, Y.H. (2025). 'Asuhan Keperawatan pada Bayi Ny . S dengan Masalah Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)'.
- Azizah, N. (2023). 'Analisis Asuhan Keperawatan pada Pasien BBLR dengan Pola Napas Tidak Efektif Menggunakan Intervensi Musik Lullaby di Ruang NICU RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. Menyatakan'.
- BPS Provinsi Bali. (2025). *Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), dan Bergizi Kurang Menurut Kabupaten/Kota di Bali (Jiwa) Tahun 2023*. Available at: <https://bali.bps.go.id/id/statistics-table/2/MzkwIzI=/jumlah-bayi-lahir-bayi-berat-badan-lahir-rendah-bblr-dan-bergizi-kurang-menurut-kabupaten-kota-di-bali.html>.
- Cahyani, A.P. and Jansen, S. (2026). 'Analisis Asuhan Keperawatan Dengan Intervensi Kangaroo *Mother Care* Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Terhadap Kenaikan Berat Badan dan Stabilisasi Suhu Tubuh di Ruang Perinatologi', 10, pp. 142–151.
- Damayanti, Y., Sutini, T. and Sulaeman, S. (2019). 'Swaddling dan Kangaroo *Mother Care* Dapat Mempertahankan Suhu Tubuh Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)', 1, pp. 376–385.
- Dinas Kesehatan Kota Denpasar. (2025). 'Dinas Kesehatan Kota Denpasar tahun 2024'.
- Efendi, D. *et al.* (2019). 'Pemberian Posisi (*Positioning*) dan Nesting Pada Bayi Prematur: Evaluasi Implementasi Perawatan di *Neonatal Intensive Care Unit* (NICU)', 22(March 2018), pp. 169–181. Available at: <https://doi.org/10.7454/jki.v22i3.619>.
- Faliani, I. and Fajri, N. (2025). 'Asuhan Keperawatan Pada Bayi Dengan Prematuritas - Berat Badan Lahir Sangat Rendah (BBLSR) Dan Respiratory Distress Syndrom (RDS): Studi Kasus', 5(5), pp. 1142–1151.
- Inshani, M.N. (2024). *Asuhan Keperawatan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Ruang Perinatologi Kebidanan dan Anak RS Tingkat III Dr. Reksodiwiryo Padang*. Poltekkes Kemenkes Padang. Available at:

<https://pustaka.poltekkes-pdg.ac.id/index.php?p=fstream-pdf&fid=2352&bid=6871>.

Iswanti, E.N., Setiawati and Masitoh, I.I. (2024). 'Hubungan Berat Badan Lahir dengan Gangguan Sistem Termoregulasi Pada Neonatus Di Ruang Perinatologi RSUD Dr.Hi. Abdul Moeloek Propinsi Lampung 2013', 8(3), pp. 126–130.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia .(2018). *Pedoman Perawatan Bayi BBLR dengan Metode Nesting*. Jakarta: Kemenkes RI.

Kementerian kesehatan RI .(2025). *Profil Kesehatan Indonesia 2024*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Available at: <https://kemkes.go.id/id/profil-kesehatan-indonesia-2024>.

Khasanah, U .(2021). *Analisis Asuhan Keperawatan Pemberian Nesting Pada Pemenuhan Kebutuhan Dasar Kenyamanan Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Ruang Melati RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. Universitas Muhammadiyah Gombong. Available at: <https://repository.unimugo.ac.id/2042/1/Uswatun> Khasanah %28A32020114%29_compressed.pdf.

Khotimah, S. (2023). 'Pengaruh *Nesting* Terhadap Pola Tidur - Terjaga Pada Neonatus di Ruang Peristi RSI Sultan Agung Semarang'. Available at: https://repository.unissula.ac.id/33355/2/30902200299_fullpdf.pdf.

Leniwita, H. and Anggraini, Y. (2019). *Modul Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta. Available at: <http://repository.uki.ac.id/2738/1/Moduldokumentasikeperawatan.pdf>.

Madri, Ni ketut, Badi'ah, A. and Subargus, A. (2021). *Model Momming Guide Kangoroe Mother Care Skin To Skin Contact Terhadap Kestabilan Suhu Tubuh dan Berat Badan Pada BBLR di Puskesmas*. Yogyakarta: Poltek Usaha Mandiri.

Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. 4th edn. Edited by P. puji Lestari. Jakarta: Salemba Medika.

Pratama, Y.A. and Sulistyawati, E. (2024). 'Perubahan Suhu Tubuh Pada Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah Menggunakan Terapi *Nesting*'.

Pratiwi, E.A. *et al.* (2025). 'Pengaruh *Nesting* terhadap Perubahan Fisiologis dan Perilaku Bayi BBLR di Ruang NICU', 13(3).

Pratiwy, U. (2025). 'Analisis Risiko terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)', 3(April), pp. 20–27.

Precila, G. and Anggerainy, S.W. (2025) 'Intervensi *Nesting* dan Pemberian Posisi Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Terhadap Perubahan Suhu Tubuh dan Berat Badan', 7, pp. 31–35.

- Prihatini, Y.I. and Sumirat, A.R.I. (2024). 'Pengaruh Perawatan Metode Kanguru Terhadap Termoregulasi Pada BBLR di Ruang Perinatologi dan NICU Rumah Sakit Bhayangkara Brimob Kelapadua Depok', 4, pp. 1746–1755.
- Purwanti, L.E. and Verawati, M. (2025). *Kangaroo Mother Care Upaya Menjaga Stabilitas Tanda - Tanda Vital*. Jakarta: Nuansa Fajar Cemerlang Jakarta. Available at: <https://nuansafajarcemerlang.github.io/repository-book/files/kangaroo-mother-care-upaya-menjaga-stabilitas-tanda-tanda-vital-bblr.pdf>.
- Ramadhani, N.E. and Maryatun, M. (2024). 'Penerapan Terapi Nesting Terhadap Perubahan Fisiologis Pada Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Wonogiri', 2(4).
- Ridwan, H. (2021). *Proses Keperawatan*. Jawa Tengah: Eureka Media Aksara. Available at: <https://repository.penerbiteurka.com/media/publications/586391-proses-keperawatan-c21d3724.pdf>.
- Safitri, T.A. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Ruang Perinatologi RSUD Dr. Rasidin Padang*. Poltekkes Kemenkes Padang.
- Sopiana, S.E. (2023). *Asuhan Keperawatan Termoregulasi Tidak Efektif Pada Kasus BBLR Di Ruang Perinatologi RS Bandung Kiwari: Pendekatan Evidence Based Nursing Nesting*. Available at: https://eprints.unisa-bandung.ac.id/id/eprint/1667/1/Kiak_Pendidikan_Profesi_Ners_402022096_Title.pdf.
- Suharti. (2023). 'Laporan Kasus Pemberian Terapi Nesting Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah Dengan Perubahan Suhu Tubuh, Saturasi Oksigen dan Frekuensi Nadi di RSD K.R.M.T Wongsonegoro Semarang'. Available at: https://repository.unissula.ac.id/33355/2/30902200299_fullpdf.pdf.
- Sulistiawati *et al.* (2024). 'Faktor-faktor yang Memengaruhi Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RS Sapta Medika Kecamatan Air Putih Kabupaten Batu Bara Provinsi Sumatera Utara Tahun 2024 Stikes Mitra Husada Medan, Indonesia', 2(2).
- Sumbobo, yama p *et al.* (2024). *Metode Penelitian Panduan Lengkap Untuk Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Campuran*. Medan: PT Media Penerbit Indonesia.
- Suryani, E. (2020). *Bayi Berat Lahir Rendah dan Penatalaksanaannya*. Jawa Timur: Strada Press. Available at: <https://stradapress.org/index.php/ebook/catalog/download/8/6/22-1?inline=1>.
- Suryani, S.I., Shifa, N.A. and Yuliza, E. (2023). 'Efektivitas Terapi Sentuhan dan

- Penggunaan *Nesting* terhadap Suhu Tubuh Bayi Berat Badan Lahir Rendah', 02(03), pp. 623–630. Available at: <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v2i3.121>.
- Sutanti, R., Mukarromah, N. and Yumni, F.L. (2022). 'Studi Kasus Perubahan Termoregulasi BBLR dalam Perawatan Metode Kanguru Di Ruang NICU RS Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang', 04(2).
- Tania, M. *et al.* (2024). 'Perawatan Berat Bayi Lahir Rendah', 03. Available at: <https://e-journal.saku.co.id/index.php/BSN/article/download/297/179>.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. 1st edn. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Puser.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat.
- UNICEF. (2023). *Low Birthweight*. Available at: <https://data.unicef.org/topic/nutrition/low-birthweight/>.
- Utami, S.R. *et al.* (2024). 'Prevalensi Kematian Neonatal Dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di RSUD Praya Lombok', 4, pp. 2374–2382.
- WHO. (2021). *Preterm and Low Birth Weight Infants*. Available at: <https://www.who.int/teams/maternal-newborn-child-adolescent-health-and-ageing/newborn-health/preterm-and-low-birth-weight>.
- Widuri. (2023). *Buku Ajar Proses Keperawatan dan Berpikir Kritis*. Lembaga Chakra Brahmanda Lentera. Available at: <https://jabfung.gunabangsa.ac.id/index.php?p=fstream-pdf&fid=1032&bid=769>.
- Yuliana, T. (2024). *Asuhan Keperawatan Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Masalah Termoregulasi Tidak Efektif Melalui Pemberian Nesting di Ruang Edelweis RSUD Mardi Waluyo Kota Blitar*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
- Yulianti, M. and Hasanah, P.N. (2024). *Konsep Dasar dan Asuhan Keperawatan Bayi Berat Lahir Rendah.pdf*. Jawa Tengah: PT Nasya Expanding Management.
- Yuwanti, Mulyaningrum, F.M. and Nurulistyawan TP. (2022). 'Correlation Between Mother's Age, Chronic Energy Deficiency (KEK) and Anemia to Low Birth Weight Babies at Purwodadi II Public Health Center Yuwanti 1); Festy Mahanani Mulyaningrum 2) , Nurulistyawan TP 3)'