

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D., & Anissa, M. (2017). Paritas Dan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Dirumah Sakit. *Jurnal Kesehatan Sainika Meditory*, 2(4657), 62–72.
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Agustina, S., & Barokah, L. (2018). Determnan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Kebidanan*, 8(2), 143–148.
- Aisyah, N. (2021). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Peningkatan Kejadian BBLR di Puskesmas Malunda Tahun 2017-2019* [Universitas Muhammadiyah Makassar].
https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/14164-Full_Text.pdf
- Amalia, S. E. N. (2019). *Faktor Risiko Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) di Indonesia (Analisis Lanjut Data SDKI 2017)* [Universitas Jember].
<https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/98904>
- Andriyani, S., Windahandayani, V. Y., Damayanti, D., & Faridah, U. (2021). *Asuhan Keperawatan pada Anak*. Yayasan Kita Menulis.
- Aprianti, D. (2020). *Analisis Faktor Resiko Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah di Rumah Sakit Umum Delia Langkat Tahun 2019* [Institut Kesehatan Helvetia Medan].
<http://repository.helvetia.ac.id/id/eprint/2873/1/DEVI> APRIANTI 1702011017.pdf
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia dalam Kehamilan*. Pustaka Abadi.
- Budiarti, I., Dewi, T., & Silaban, Sartika, R. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 195–202. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i1.1927>
- Daswati. (2021). *Menurunkan Kecemasan Ibu Nifas dengan Metode Kanguru*. Media Sains Indonesia.
- Devaranti, P. (2021). *Hubungan Jarak Kehamilan Dan Anemia Pada Ibu Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Wilayah Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2019* [Universitas Andalas].
<http://scholar.unand.ac.id/75503/>
- Ferinawati, & Sari, S. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bblr Di Wilayah Kerja Puskesmas Jeumpa Kabupaten Bireuen. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 6(1), 353–363.

- Fransiska, D., Sarinengsih, Y., Ts, N., & Suhartini, S. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Soreang Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmu Kesehatan Immanuel*, 14(2), 105–112.
- Hapsah, & Rinjani, M. (2021). Analisis Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di RSUD DR.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2016. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 2(1), 1–9.
- Hasriyani. (2018). *Berbagai Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)* [Universitas Diponegoro]. <http://eprints.undip.ac.id/62287/>
- Hastuti, W. (2020). *Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di Wilayah Kerja Puskesmas Bara-Baraya Kota Makassar* [Universitas Hasanuddin Makassar]. <http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/2139/>
- Hatijar. (2020). Faktor Risiko Bayi Berat Lahir Rendah Di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Haji Makassar. *Jurnal Kebidanan Malakbi*, 1, 16–20. <http://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/b>
- Hulu, V. T., & Sinaga, T. R. (2019). *Analisis Data Statistik Parametrik Aplikasi SPSS dan Statcal (Sebuah Pengantar Untuk Kesehatan)*. Yayasan Kita Menulis.
- Indah P.A, Mella Yuria R.A, I. M. A. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bblr Di Puskesmas Kecamatan Jatinegara Periode Maret 2012 - Maret 2013. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(September), 126–130.
- Izzah, K. A. (2018). *Hubungan Riwayat BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) dengan Perkembangan Motorik Halus dan Kasar Bayi Usia 6-12 Bulan* [Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika]. <https://www.google.co.id/url?q=https://repo.stikesicme-jbg.ac.id/410/8/14.321.0073%2520KURNIA%2520AQIDATUL%2520IZZAH%2520SKRIPSI.pdf&sa=U&ved=2ahUKEwjx8LQ2Nb0AhUzhuYKHQqHDDAQFnoECAMQAq&usg=AOvVaw0D3DZqcMFN50YDC9xfnoxS>
- Jayanti, F. A., Dharmawan, Y., & Aruben, R. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Berat Badan Lahir Rendah di wilayah kerja Puskesmas Bangetayu Kota Semarang tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(4), 812–822. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/18782>
- Kuniawan, W., & Agustini, A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Keperawatan*. Rumah Pustaka.
- Lapau, B. (2013). *Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia.

- Lusi, A., ARTAWAN, 1, & PADMOSIWI, W. (2019). Hubungan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Rsud Prof W. Z. Johannes Kupang. *Cendana Medical Jurnal*, 16(1), 144–148.
- Lusiana, N., Andriyani, R., & Megasari, M. (2015). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kebidanan*. Deepublish.
- Mahayana, S. A. S., Chundrayetti, E., & Yulistini, Y. (2015). Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(3), 664–673. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i3.345>
- Mahmuda. (2020). *Asuhan Keperawatan Hipotermi pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Ruang Neonatus RSUD Dr. Soegiri Lamongan* [Universitas Airlangga]. <https://repository.unair.ac.id/97162/>
- Monita, F., Suhaimi, D., & Ernalina, Y. (2016). Hubungan Usia, Jarak Kehamilan dan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Kedokteran*, 2(2), 1–17.
- Muhida, V. (2019). Faktor Risiko Terjadinya Berat Lahir Rendah (BBLR) Di RSUD dr. Dradjat Prawiranegara Serang Tahun 2017. *Jurnal Kebidanan 'Aisyiyah*, 5(1), 27–45.
- Nisa, E. (2021). *Determinan Disfungsi Seksual pada Wanita Lanjut Usia*. Media Sains Indonesia.
- Nisma, M. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian BBLR di Ruang Perinatologi RSIA Annisa Jambi 2016. *Scientia Journal*, 7(1), 7–13.
- Nisnawati, D. (2018). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian BBLR di Rumah Sakit Bhayangkara Jitra Kota Bengkulu Tahun 2018* [Poltekkes Kemenkes Bengkulu]. <http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/244/>
- Norfai. (2019). *Satistika Non-Parametrik Untuk Bidang Kesehatan (Teoritis, Sistematis, dan Aplikatif)*. Penerbit Lakeisha.
- 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. <http://doi.wiley.com/10.1002/14651858.CD013574>
- Nurpadilla. (2021). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa*. Universitas Islam Negeri Alaudin Makassar.

- Pakpahan, A. F., Prasetio, A., & Negara, E. S. (2021). *Metodologi Penelitian Ilmiah*. Yayasan Kita Menulis.
- Permana, P., & Wijaya, G. B. R. (2019). Analisis faktor risiko bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Unit Pelayanan Terpadu (UPT) Kesehatan Masyarakat (Kesmas) Gianyar I tahun 2016-2017. *Intisari Sains Medis*, *10*(3), 674–678. <https://doi.org/10.15562/ism.v10i3.481>
- Putri, L., & Iskandar, S. (2021). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Insan Cendekia Mandiri.
- Rahim, F. K., & Muharry, A. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu dengan Kejadian (BBLR) di Wilayah Kabupaten Kuningan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada*, *9*(2), 125–130.
- Riskesdas, T. (2019). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Roflin, E., Liberty, I. A., & Pariyana. (2021). *Populasi, Sampel, Variabel dalam Penelitian Kedokteran*. Nasya Expanding Management.
- Rosita, S., & Afrianti, T. (2021). Hubungan Faktor Ibu Dengan Kejadian Bblr Pada Balita Di Puskesmas Indrajaya Kabupaten Aceh Jaya. *Serambi Akademika*, *9*(3), 518–525. <https://ojs.serambimekkah.ac.id/serambi-akademika/article/view/3984>
- Sari, I. K., Tjekyan, R. S., & Zulkarnain, M. (2018). Faktor Resiko Dan Angka Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Rsup Dr. Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2014. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, *9*(1), 41–52. <https://doi.org/10.26553/jikm.2018.9.1.41-52>
- Sembiring, J. B. (2019). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, Anak Pra Sekolah*. Deepublish.
- Septiani, R. (2015). *Faktor Maternal pada Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Indonesia (Analisis Data RISKESDAS 2013)* [Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah]. [https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37627/1/RINI SEPTIANI-FKIK.pdf](https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37627/1/RINI_SEPTIANI-FKIK.pdf)
- Setiana, H. A., & Nuraeni, R. (2018). *Riset Keperawatan*. Lovrinz Publishing.
- Siyoto, S., & Sodik, M. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Stephani, Q. G. (2019). *Kajian Kualitas Asupan Energi Dari Proporsi Karbohidrat, Protein, Dan Lemak Pada Ibu Hamil Berisiko di Kabupaten Kulon Progo* [Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta].

<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1008/>

Sukamerta, I. M. (2017). *Etika Penelitian Penulisan Artikel Ilmiah (Dilengkapi Contoh Proses Validasi Karya Ilmiah)*. Unmas Press.

Susanti, D. I. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Bayi Berat Badan Lahir Rendah di RSUD Wonosari Kabupaten Gunung Kidul Tahun 2016*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.

Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. CV. Andi Offset.

Trisnawati, R. E., Banul, M. S., Emiliana, T., Armu, V., Rato, B., & Tembaru, M. (2021). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Berat Badan Lahir Rendah. *Jurnal Kebidanan*, 10(1), 37–42.

Wulandari, C. (2019). Health Education Terhadap Pengetahuan Ibu Tentang Perawatan Bayi Berat Lahir Rendah di Ruang Teratai RSUD Dr. Harjono Ponorogo. *Jurnal Delima Harapan*, 6(1), 1–6.

