

DAFTAR PUSTAKA

- Aruben (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Wilayah Kerja Puskesmas Bangetayu Kota Semarang Tahun 2016.
<http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Aulia, M., Aisyah, S., & Sari, P. E. 2019. Hubungan Anemia, Usia Kehamilan Dan Preeklampsia Dengan Kejadian Bblr Di Rsi Siti Khadijah Palembang Tahun 2018. *Masker Medika*, 7(2),332-342.
<http://ejournal.stikesmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/339>
- Delgado-Rodriguez, M. and Sillero-Arenas, M. 2018. Literature review and meta-analysis, *Medicina Intensiva*, 42(7), pp. 444-453.
DOI:10.1080/10511253.2012.730617.
- Ekasari, W. U., & Wigati, D. N. 2019. Analisis Faktor Risiko Paritas Dan Jarak Kehamilan Terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak Akademi Kebidanan An-Nur*,4(1).
<http://jurnal.akbidannurpurwodadi.ac.id/index.php/jkia/article/view/66>
- Fadlun, Achmad, F. 2011. Asuhan Kebidanan Patologis. Jakarta: Salemba Medika.
- Fatimah, S., & Kania, N. D. 2019. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Anemia Dengan Risiko Kejadian BBLR. *Journal of Midwifery and Public Health*, 1(1), 1-8.
<https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/mj/article/view/1998>
- Fatimah, S., & Yuliani, N. T. 2019. Hubungan Kurang Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (Bblr) Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajadesa Tahun 2019. *Journal of Midwifery and Public Health*, 1(2). <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/mj/article/view/3029>
- Ferinawati, F., & 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.
<http://jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/view/701/316>
- Hamang, S. H., & Nurhayati, N. 2020. Faktor Risiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah. *Window of Midwifery Journal*, 14-23.
<http://jurnal.fkm.umi.ac.id/index.php/wom/article/view/11>

- Handayani, F., Ikrawati, W. O., & Fitriani, H. 2019. Hubungan Anemia Dan Hipertensi Dengan Kejadian Bblr Di Puskesmas Wates Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 7(2), 39-47.
<http://jurnal.poltekkeskhjogja.ac.id/index.php/jkkh/article/download/232/136>
- Hartiningrum, I., & Fitriyah, N. 2019. Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012-2016. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 7(2), 97-104.
<https://e-journal.unair.ac.id/JBK/article/view/7869/0>
- Haryanti, S. Y., Pangestuti, D. R., & Kartini, A. 2019. Anemia Dan Kek Pada Ibu Hamil Sebagai Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr)(Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Juwana Kabupaten Pati). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(1), 322-329.
- Hatijar, H. 2020. Faktor Risiko Bayi Berat Lahir Rendah di Rumah Sakit Umum Daerah Haji Makassar. *Jurnal Kebidanan Malakbi*, 1(1), 16-20.
<http://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/b/article/view/205>
- Hayati, S., & Wahyuni, H. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 7(2).
<http://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/139>
- Hestiyana, N. 2019,. Korelasi Hipertensi Pada Persalinan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr) di RSUD DR. H. Moch Anshari Saleh Banjarmasin. In *Proceeding Of Sari Mulia University Midwifery National Seminars* (No. 1, pp. 177-187).
<http://ocs.unism.ac.id/index.php/PROBID/article/view/40/50>
- Indah, F. N., & Utami, I. 2020. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr). *Jurnal Keperawatan Intan Husada*, 8(1), 19-35.
- Kalady, M.A., Sunilbala, K., Y. Tomba, S., Nabakishore, S., Iainehskhem, L.M., Syarif, A. 2016. Effect of Maternal Anemia on Birth Weight of Term Babies in A Tertiary Care Hospital, Manipur. *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences*, [e-journal] 15 (12), Ver. VI: pp. 39–41.
- Kumalasari, I., Tjekyan, R. S., & Zulkarnain, M. (2018). Faktor Resiko dan Angka Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLT) di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2014. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(1).
<http://103.208.137.59/index.php/jikm/article/download/245/193/>

- Ladewig, W.P. 2013. *Asuhan Keperawatan Ibu pada Bayi Baru Lahir*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Mahaendringtiyastuti, M., Yani, E. R., & Suwoyo, S. (2018). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr) Di Kota Kediri Tahun 2016. *Global Health Science (GHS)*, 3(1), 68-73.
<http://jurnal.csdforum.com/index.php/GHS/article/viewFile/243/96>
- Manuaba, I. B. 2015. *Ilmu Kandungan dan KB*. Jakarta: EGC.
- Marlenywati, M., Hariyadi, D., & Ichtiyati, F. (2015). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian BBLR RSUD Dr. Soedarso Pontianak. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 1(5), 154-160.
<http://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK/article/download/31/25>
- Mayanda, V., 2017. Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Dengan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) RSIA Mutia Sari Kecamatan Mandau, *Menara Ilmu*, 11(1): 229-236.
- Muzakkir, 2018. *Dukun dan Bidan Dalam Perspektif Sosiologi*. Makassar: CV Sah Media.
- Nazirun, N. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Rsud Arifin Achmad Pekanbaru Tahun 2015. *Al-Tamimi Kesmas: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health Sciences)*, 8(1), 35-40.
<https://jurnal.stikes-alinsyirah.ac.id/index.php/kesmas/article/view/133/86>
- Nurhayati, N., Hamang, S. H., & Thamrin, H. 2020. Faktor Risiko Umur, Paritas, dan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah. *Window of Midwifery Journal*, 31-38.
<http://jurnal.fkm.umi.ac.id/index.php/wom/article/view/13>
- Nuryani dan Rahmawati. 2017, Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Desa Tinelo Kabupaten Gorontalo dan Faktor Yang Memengaruhinya (Incidence of low birth weight in Tinelo Village, Gorontalo Regency and its influencing factor). *Jurnal Gizi Pangan*. 12:1.
- Oktarida, Y., & Sari, Y. P. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah Di Rsud Dr. Ibnu Sutowo Baturaja Tahun 2017. *JKAB: Jurnal Kesehatan Abdurrahman*, 6(1), 10-15.
<http://www.ejournal.stikesabdurrahman.ac.id/index.php/jkab/article/download/60/66/>

- Oktarina, R. 2019. Hubungan Antara Paritas Dan Jarak Kehamilan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Rsud Kota Prabumulih Tahun 2018. *Masker Medika*, 7(1), 159-201.
<http://ejournal.stikesmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/317>
- Prawiroharjo. 2011. Ilmu Kebidanan. Jakarta: Bina Pustaka.
- Putri, A. W., Pratitis, A., Luthfiya, L., Wahyuni, S., & Tarmali, A. 2019. Faktor Ibu terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 3(1), 55-62.
- Putri, Y., & Yuanita, V. 2020. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bukit Sangkal Palembang Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*, 10(19), 114-125.
<http://e-jurnal.stikesmitraadiguna.ac.id/index.php/jkp/article/view/68/60>
- Rahim, F. K., & Muharry, A. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kabupaten Kunigan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 9(2), 75-80.
<https://ejournal.stikku.ac.id/index.php/stikku/article/view/71/58>
- Rahmat, B., Aspar, H., Masse, M., & Risna, R. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Di Rumkit Tk II Pelamonia Makassar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 3(1), 72-79.
<https://ojs.akbidpelamonia.ac.id/index.php/journal/article/view/123/118>
- Rusependhi, U., & Utari, D. M. 2020. Analisis Status Anemia Ibu Hamil Terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr)(Studi Data Sekunder Dari Register Kohort Ibu Dan Buku KIA Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Manggari Kabupaten Kuningan Tahun 2019). *Jurnal Kesehatan Bidkesmas Respati*, 1(11), 14-20.
<http://ejournal.stikesrespati-tsm.ac.id/index.php/bidkes/article/view/238/181>
- Safitri, N. D., & Susanti, D. 2020. Hubungan Kadar Hemoglobin Trimester Iii Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah. *Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu*, 11(1), 67-75.
<https://stikes-yogyakarta.e-journal.id/JKSI/article/view/16/10>
- Safitri, F., Lajuna, L., & Husna, A. (2017). Analisis Faktor Risiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Panga Tahun 2017. *JOURNAL OF HEALTHCARE TECHNOLOGY AND MEDICINE*, 3(2), 178-186.
<http://www.jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/download/269/84>

- Sari, D. E. A., & Hasmita, Y. 2019. Hubungan Umur, Paritas, Anemia dan Kehamilan Ganda Dengan Kejadian BBLR Di RSUD Puri Husada Tembilaan Tahun 2015-2017. *Jurnal Kesehatan Husada Gemilang*, 2(1), 1-7. <http://jurnal.husadagemilang.ac.id/index.php/jkhuge/article/view/19>
- Sembiring, Julina Br. (2017). *Buku Ajar Neonatus, bayi, balita, Anak Pra Sekolah*. Yogyakarta : Deepublish
- Suparti, S., & Fauziah, A. N. (2020). DAMPAK ANEMIA KEHAMILAN DENGAN KEJADIAN BAYI BBLR DI PUSKESMAS MUSUK I KECAMATAN MUSUK BOYOLALI TAHUN 2018. *Jurnal Kebidanan Indonesia: Journal of Indonesia Midwifery*, 11(1), 134-144. <https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/JKebIn/article/view/334/282>
- Susanti, Y., Abdullah, A., & Ismail, N. 2019. Analisis Faktor Resiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Rumah Sakit Ibu dan Anak Pemerintah Aceh Tahun 2015-2017. *Jurnal Kesehatan Ceadum*, 1(3), 41-51.
- Susanto, Y. P. (2017). Fakto-Faktor yang Berhubungan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di RSUD Haji Makassar Tahun 2017. *JURNAL KESEHATAN DELIMA PELAMONIA*, 1(2), 166-171. <https://ojs.akbidpelamonia.ac.id/index.php/journal/article/view/48/201>
- Susmita, S. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Rs. Muhammadiyah Palembang. *Masker Medika*, 7(1), 159-167. <http://ejournal.stikesmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/313/263>
- Suyadi, A. F. 2019. Hubungan Usia Ibu Melahirkan Terhadap Kejadian Bblr Di Rumah Sakit Ibu Dan Anak Kasih Ibu Kabupaten Purworejo. *Jurnal Komunikasi Kesehatan (Edisi 18)*, 10(01), 90-99. <http://e-journal.akbid-purworejo.ac.id/index.php/jkk18/article/view/102/101>
- Talitha, W. A., Sumiyati, S., & Islamiyati, I. 2019. Hubungan Usia Ibu Bersalin Dan Preeklampsia Kehamilan Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah Di Ruang Kebidanan Rumah Sakit Umum Daerah Bobbazar, Skm Kalianda. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 10(1), 21-27. <https://ejournal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKM/article/view/1337/873>
- Titisari, I., Antono, S. D., & Chumaida, I. (2019). Hubungan preeklamsi dengan kejadian bayi berat lahir rendah (BBLR) di RSUD Gambiran kota Kediri. *JURNAL KEBIDANAN KESTRA (JKK)*, 2(1), 61-67. <https://ejournal.medistra.ac.id/index.php/JKK/article/view/247>
- Triana, Ani, dkk. (2015). *Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Yogyakarta : Deepublish

- Ultriani, U. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bblr Di Ruang Bersalin Rumah Sakit Umum Sekota Kendari. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (Scientific Journal of Midwifery)*, 5(2), 45-50. <http://journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jikeb/article/view/507>
- UNICEF.2014.Undernourishment in the womb com lend to diminished potential and predispose infants if early deat (online). Tersedia di :<http://data.unicef.org/nutrition/low-birthweight#sthas.HdxUERM6.dpuf>.
- VIRGO, G., & HALIMAH, T. 2019. Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (Bblr) Di Rsud Bangkinang Tahun 2018. *Jurnal Ners*, 3(2), 19-31. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/402>
- Wahyuhidaya, P., Dasuki, D., & Astuti, D. A. 2019. Hubungan Kehamilan Remaja Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah Di RSUD Wates. *JURNAL KESEHATAN SAMODRA ILMU*, 10(1), 90-96. <https://stikes-yogyakarta.e-journal.id/JKSI/article/view/45/40>
- Wahyuhidaya, P., Dasuki, D., & Astuti, D. A. 2019. Hubungan Kehamilan Remaja Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah Di RSUD Wates. *Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu*, 10(1), 90-96. <https://stikes-yogyakarta.e-journal.id/JKSI/article/view/45>
- Yulisa, R., & Imelda, I. (2018). KEJADIAN BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DI RUMAH SAKIT ACEH. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 3(3). <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKep/article/download/8376/5165>