

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, A. D., & Afrika, E. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Burnai. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 1042–1049. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i2.3120>
- Alim, N. A. (2024). *Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Norma Subjektif dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Somba Opu*. Universitas Hasanuddin.
- Anwar, K. K., Elyasari, Nurmiaty, Kartini, Yustiari, Saleh, U. K. S., Zulaikha, L. I., Resmi, D. C., Hutomo, C. S., & Purnama, Y. (2022). *Asuhan Kebidanan Kehamilan* (Oktavianis & R. M. Sahara (eds.); 1st ed.). PT Global Eksekutif Teknologi.
- Apriana, T., Ningsih, N. K., Afriyani, L., & Hariyanti, R. (2024). Hubungan Usia dan Pendidikan Ibu Hamil dengan Pencegahan Stunting di Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 24(3), 2111–2115. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v24i3.5461>
- Ariandini, S., Sugiharto, H. A., Diana, S. M., Chamdiyatul, S., Sutiani, & Oktaviani, W. (2024). Pengaruh Mitos-Mitos di Masyarakat Terhadap Kesehatan Ibu dan Anak. *RENATA Jurnal Pengabdian Masyarakat Kita Semua*, 2(1), 55–59.
- Ariani, N. P. (2022). *Hubungan Pengetahuan Dan Status Ekonomi dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) Pada Ibu Hamil di UPTD Puskesmas Kintamani*. Institut Teknologi dan Kesehatan Bali.
- Arsyi, M., Besral, B., Herdayati, M., & Phalkey, R. (2022). Antenatal Care Services and Incidence of Low Birth Weight : A Comparison of Demographic and Health Surveys in 4 ASEAN Countries. *Journal of Preventive Medicine & Public Health*, 559–567.
- Arwiyantasari, W. R., Rury Narulita Sari, Widya Lusi Arisona, & Kiky Anggun Sanjaya. (2024). Aspek Sosial Budaya Kesehatan Kehamilan di Indonesia : Literature Review. *Jurnal Midwifery*, 6(1), 1–6. <https://doi.org/10.24252/jmw.v6i1.44144>
- Aryana, I. G. N. Y. B., Sari, K. A. K., & Aryani, P. (2021). Faktor Risiko Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di RSUP Sanglah , Denpasar , Bali , Indonesia. *Intisari Sains Medis*, 12(2), 427–432. <https://doi.org/10.15562/ism.v12i2.1006>
- Astuti, N. W., & Astuti, D. (2025). Hubungan Kunjungan Antenatal Care dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah. *Buletin Ilmu Kebidanan Dan Keperawatan (BIKK)*, 4(01), 18–24. <https://doi.org/10.56741/bikk.v4i01.693>

- Azarine, S., Meinarisa, & Sari, P. I. (2023). Hubungan Pengetahuan , Peran Petugas Kesehatan , dan Dukungan Keluarga terhadap Perilaku Pencegahan Stunting pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Meja Muaro Jambi Tahun 2023. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia*, 4(1), 116–123.
- Dhirah, U. H., Ulviara, D., Rosdiana, E., & Marniati. (2021). Determinan Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Rumah Sakit Umum Daerah Zainoel Abidin Banda Aceh. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), 283–294.
- Djannah, S. N., Wijaya, C. S., Jamko, M. N., Sari, L. P., Hastuti, N., Sinanto, R. A., Maelani, R., Nurhesti, A., & Yuliawati, K. (2020). *Buku Ajar Promosi Kesehatan dan Perubahan Perilaku* (1st ed.). CV Mine.
- 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.
- Haque, M. A., Ananna, R. S., Hasan, N., Farhana Aktar, M., & Zakaria, A. F. M. (2024). Social Norms and Maternal Health Information-Seeking Behavior Among Adolescent Girls : A Qualitative Study in a Slum of Bangladesh. *Plos One*, 1–19. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0315002>
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan* (Narto (ed.); 1st ed.). CV. Absolute Media.
- Ismayanah, Nurfaizah, & Syatirah. (2020). Manajemen Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir pada Bayi Ny “P” dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa Tanggal 23 Juli - 25 Juli 2019. *Jurnal Midwifery*, 2(2), 60–70. <https://doi.org/10.24252/jm.v2i2a2>
- Jamil, S. N., Sukma, F., & Hamidah. (2017). *Asuhan Kebidanan Pada Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Pra Sekolah* (1st ed.). Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta. <https://adoc.pub/asuhan-kebidanan-pada-neonatus-bayi-balita-dan-anak-pra-seko.html>
- Lein, E. I., Jutomo, L., Nur, M. L., & Picauly, I. (2025). Determinan Kejadian BBLR Pada Kehamilan Remaja di Wilayah Kerja Puskesmas di Pulau Adonara. *Sport Science and Health*, 7(6), 250–261. <https://doi.org/10.17977/um062v7i62025p250-261>
- Manurung, P., & Helda, H. (2020). Hubungan Riwayat Komplikasi Saat Hamil dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Indonesia. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 4(2), 51–56. <https://doi.org/10.7454/epidkes.v4i2.4069>

- Marbun, U., Irnawati, Dahniar, Asrina, A., Kadir, A., Jumriani, Pratiwi, N., Erniawati, Arini, & Yulita, E. (2023). *Asuhan Kebidanan Kehamilan* (L. P. Sari (ed.); 1st ed.). Widina Media Utama.
- Munasifah, Sari, K., Masruroh, A., Faridai, A., Murtika Sari, D., Nur Tri Widiastutii, M., Jannah, M., Nurrohmah, Amalia Hidayatika, N., Alfionita, V., & Retno Wati, T. (2021). Literature Review : Faktor Resiko yang Memengaruhi Terjadinya Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). In *In Call For Paper Seminar Nasional Kebidanan*. Universitas Ngudi Waluyo.
- Nadia, Ludiana, & Dewi, T. K. (2022). Penerapan Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil tentang Anemia Pada Kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Yosomulyo Metro Tahun 2021. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 359–366.
- Nur, M. A., & Saihu, M. (2024). Pengolahan Data. *Jurnal Ilmiah Sain Dan Teknologi*, 2(11), 163–175.
- Prihatini, N. L. N. S., Lindayani, I. K., & Surati, I. G. A. (2021). Hubungan Kurang Energi Kronis pada Ibu Hamil Triwulan I dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(2), 148–154. <https://doi.org/10.33992/jik.v9i2.1461>
- Proverawati, Atikah, Sulistyorini, C. I. (2017). *BBLR Berat Badan Lahir Rendah*. Nuha Medika.
- Putri, A. S. (2024). *Hubungan Karakteristik dan Perilaku Ibu Selama Masa Kehamilan Terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah*. Universitas Sriwijaya.
- Rahayu, S. (2023). Persepsi Budaya Masyarakat Terhadap Kunjungan Ibu Hamil di Pustu Wonorejo Puskesmas Pringapus Kabupaten Semarang. *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(2), 369–372.
- Rany, N. (2021). *Perilaku Kesehatan dan Pengukurannya* (A. A. Hidayat (ed.); 1st ed.). CV. Global Aksara Pres.
- Rudiarta, I. W. (2022). Penerapan Teori Hierarki Kebutuhan Maslow dalam Pembelajaran Daring. *WIDYACARYA : Jurnal Pendidikan, Agama, Dan Budaya*, 6(1), 13–23.
- Safitri, N., Karmitasari, Widyandini, M., & Kristian, R. (2024). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil dalam Pencegahan Terjadinya Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Pahandut Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika*, 10(2), 310–314. <https://doi.org/10.33084/jsm.v10i2.7756>
- Sari, D. M., & Chalid, D. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga Pada Ibu Hamil

dengan Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care dan Kesejahteraan Janin di Puskesmas Bahagia. *MANUJU: Malahayati Nursing Journal*, 4(10), 2651–2663.

- Sipayung, R. B., Rosmanidar, & Sabnaniah. (2024). Hubungan Kualitas Pelayanan ANC dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah Terjadinya BBLR. *INNOVATIVE: Journal of Social Science Research*, 4(4), 2296–2304.
- Sitorus, F., Surya Anita, & Dewi R Bancin. (2022). Pengaruh Status Sosial Ekonomi Terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr) Di Kelurahan Gedung Johor Kota Medan. *Jurnal Health Reproductive*, 7(2), 32–37. <https://doi.org/10.51544/jrh.v7i2.3643>
- Slamet, R. S., Daryono, G., Lelono, G., Olivia, F., Arianto, H., Puspita, I. A., Rizqi, C. R., & Aristi, A. F. (2024). Nilai Dan Norma Sebagai Dasar Membangun Karakter. *Jurnal Abdimas*, 10(1), 75–85.
- Subekti, R., & Barni, B. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Mencegah Stunting Di Kabupaten Banjarnegara. *JKM (Jurnal Kesehatan Masyarakat) Cendekia Utama*, 11(3), 261. <https://doi.org/10.31596/jkm.v11i3.1341>
- Sulistiawati, S. D., Nainggolan, A. W., Nuraisyah, & Yudiyanto, A. R. (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. *The Journal General Health and Pharmaceutical Sciences Research*, 2(2), 48–56.
- Supriyatun. (2020). Hubungan Status Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr). *Jurnal Kesehatan*, 8(2), 974–980. <https://doi.org/10.38165/jk.v8i2.106>
- Suryani, E. (2020). *BBLR dan Penantalaaksanaannya* (T. S. Press (ed.); 1st ed.). STRADA Press.
- Syafitri, S., Kusumastuti, I., & Novita, A. (2023). Peran Bidan, Peran Kader, Dukungan Keluarga, Motivasi Ibu dan Hubungannya dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Pencegahan Kekurangan Energi Kronik. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 2(11), 967–976. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v2i11.197>
- Syahda, S., Hastuty, M., & Parmin, J. (2024). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Bangkinang Kabupaten Kampar. *Jurnal Ners*, 8(23), 192–198.
- Ulya, Y., & Ariendha, D. S. R. (2020). *Fisiologi Kehamilan, Persalinan, Nifas, dan Bayi Baru Lahir* (Y. Ulya (ed.); 1st ed.).

- Widodo, S., Ladyani, F., Asrianto, L. O., Dalfian, Nurcahyati, S., Devriany, A., Khairunnisa, Lestari, S. M. P., Rusdi, Wijayanti, D. R., Hidayat, A., Sjahriani, T., Armi, Widya, N., & Rogayah. (2023). *Buku Ajar Metode Penelitian* (Sudirman,). CV Science Techno Direct.
- Wigati, A., Islami, & Astuti, D. (2024). Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Berdasarkan Riwayat Kehamilan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 15(1), 102–109.
- Wijaya, J. F., Tanamal, C., Arif, J., & Syahputri, F. (2022). Tingkat Pendidikan Ibu Hamil dan Keteraturan Pemeriksaan ANC. *Jurnal Prima Medika Sains*, 4(2), 37–41. <https://doi.org/10.34012/jpms.v4i2.2960>
- Wulandari, F., Mahmudiono, T., Rifqi, M. A., Helmyati, S., Dewi, M., & Yuniar, C. T. (2022). Maternal Characteristics and Socio-Economic Factors as Determinants of Low Birth Weight in Indonesia: Analysis of 2017 Indonesian Demographic and Health Survey (IDHS). *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(21), 1–10. <https://doi.org/10.3390/ijerph192113892>
- Wulandari, R. D., Laksono, A. D., & Matahari, R. (2025). Policy to Decrease Low Birth Weight in Indonesia : Who Should Be the Target ? *Nutrients*, 15, 1–11.
- Yanti, S. D., & Nurrohmah, A. (2023). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil tentang Perawatan Saat Kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Semin II Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar (JIKKA)*.