

DAFTAR PUSTAKA

- Ari Agustina, Silvi dan Liberty Barokah. 2018. Determinan Berat Badan Rendah (BBLR). *Jurnal Kebidanan*. 8 (2): 143-148.
- Astuti, Sri *et al.* 2016. Gambaran Paparan Asap Rokok pada Ibu Hamil Berdasarkan Usia Kehamilan di Desa Cintamulya Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang. *JSK*. 2 (1): 22-27.
- Bhaskar, Revi Kumar. 2015. A Case Control Study on Risk Factors Associated with Low Birth Weight Babies in Eastern Nepal. *International Journal of Pediatrics*.1-7
- Budiharto. 2008. *Metodologi Penelitian Kesehatan dengan Contoh Bidang Ilmu Kesehatan Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Chairunisa, Dewi. 2020. *Gambaran Karakteristik Ibu yang Melahirkan Bayi Berat Lahir Rendah di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2017*. Karya Tulis Ilmiah. Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Dewina. Meran *et al.* 2018. Karakteristik Ibu yang Melahirkan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Puskesmas Wilayah Pantura Kabupaten Indramayu Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Indra Husada*. 6 (2): 60-70
- Dinas Kesehatan. 2019. *Profil Kesehatan 2019 (Data Tahun 2018)*. Yogyakarta: Pemerintah Kota Yogyakarta.
- Dinas Kesehatan. 2020. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Dumais, Caroline E, *et al.* 2016. Hubungan Obesitas pada Kehamilan dengan Preeklampsia. *Jurnal e-Clinic (eCl)*. 4 (1).
- Endra, Febri. 2017. *Pedoman Metodologi Penelitian (Statistika Praktis)*. Sidoarjo: Zifatama Jawa.
- Ernawati, Novi. 2017. *Gambaran Karakteristik Ibu yang Melahirkan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Saptosari Kabupaten Gunungkidul Tahun 2016*. Karya Tulis Ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani.

- Faadhillah, Astrisa dan Helda. 2020. Hubungan Preeklampsia dengan Kejadian BBLR di RSUD Kabupaten Tangerang Tahun 2018. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*. 4 (1): 17-22.
- Ferinawati dan Siyangna Sari. 2020. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Jeumpa Kabupaten Bireuen. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*. 6 (1): 323 – 363
- Hartiningrum, Indri dan Nurul Fitriyah. 2018. Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012-2016. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*. 7 (2): 97-104.
- Herlina. 2017. *Gambaran Karakteristik Ibu dan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Mandor*. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pontianak.
- KBBI Online. 2008. Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). Diakses pada 30 Januari 2021 pada <https://kbbi.web.id/karakteristik>
- Kesgadiy. 2020. Sistem Informasi Komunikasi Data Kesehatan Keluarga. Diakses pada <http://kesgadiy.web.id/lihat-data>.
- Kumalasari, Intan *et al.* 2018. Faktor Risiko dan Angka Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Dr. Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2014. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 9 (1): 41-52.
- Lisnawati, dkk. 2019. Preeklampsia dan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Anutapura Palu. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. 13 (1): 42-47.
- Mallisa, Bertin dan Vera Diana. 2014. Hubungan Anatata Preeklampsia dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Undata Palu. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*. 1 (3): 1-7
- Masturoh, Imas dan Nauri Anggita. 2018. *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK)*. Jakarta: BPPSDMK.
- Mitra. 2014. Berat Badan Lahir Rendah, Solusi dan Dampak yang Ditimbulkannya. *Jurnal Kesehatan Komunitas*. 2 (5): 191-192.
- Normayanti, 2019. *Hubungan Anemia pada Ibu Hamil dengan Kejadian BBLR di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Skripsi. Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta
- Noviani. 2011. *Hubungan Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) dengan Kejadian Kematian Neonatal Dini di Indonesia Tahun 2010 (Analisis Data Riskesdas 2010)*. Tesis. Universitas Indonesia.
- Novianti, Siti dan Siti Aisyah. 2018. Hubungan Anemia pada Ibu Hamil dan BBLR. *Jurnal Siliwangi*. 4 (1): 6-8

- Nurjannah. 2017. *Karakteristik Ibu yang Melahirkan Bayi Berat Badan Lahir Rendah di RSUD Sundari Medan*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Ovan dan Andika Saputra. 2020. *Cami: Aplikasi Uji Validitas dan Reabilitas Instrumen Penelitian Berbasis Web*. Sulawesi Selatan: Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.
- Pantiwati, Ika. 2014. *Bayi dengan BBLR*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Permana, Padma dan Gede Bagus Rawida Wijaya. 2019. Analisis Faktor Risiko Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Unit Pelayanan Terpadu (UPT) Kesehatan Masyarakat (Kesmas) Gianyar I 2016-2017. *Intisari Sains Medis*. 10 (3) : 674 – 678.
- Prasetyowati. 2014. Hubungan Hipertensi dan Kurang Energi Kronis dalam Kehamilan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di Wilayah Kerja Puskesmas Purbolinggo Kabupaten Lampung Timur Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*. VII (2): 57-64.
- Purwanto, Anjas Dwi dan Chatarina Umbul Wahyuni. 2017. Hubungan Antara Umur Kehamilan, Kehamilan Ganda, Hipertensi dan Anemia dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 4 (3): 349-359.
- Putri, Aprillya et al. 2019. Faktor Ibu terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah. *Higeia*. 3 (1): 55-62
- Putri, Cynthia. 2017. Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Kabupaten Kudus. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 5 (2): 323 – 331.
- Rasmaniar, dkk. 2020. *Surveilans Kesehatan Masyarakat*. Medan. Yayasan Kita Menulis
- Setiati, Ayu Rosida. 2017. Faktor yang Mempengaruhi Kejadian BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) di Ruang Perawatan Intensif Neonatus RSUD DR. Moewardi di Surakarta. *Jurnal Keperawatan Global*. 2 (1): 1-61.
- Septa, Wira dan MTS Darmawan, 2011. Faktor Risiko Bayi Berat Badan Lahir Rendah di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2010. *JKKI*. 3 (8): 45 - 51.
- S. Pamungkas, Rangga et al. 2015. Hubungan Usia Ibu dan Paritas dengan Tingkat Kejadian BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Plered, Kecamatan Plered Kabupaten Purwakarta Tahun 2014. *Prosiding Pendidikan Dokter*. 2: 989-994.
- Sugiyono. 2016. *Statistika Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sujianti. 2017. Literatur Review Bayi Berat Lahir Rendah. *Kesehatan Ibu dan Anak*. 11:(2) 8-14.

- Sulistiani, Karlina. 2014. *Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Tangerang Selatan Tahun 2012 – 2014*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Susilo, Joko *et al.* 2020. *Panduan Penulisan KTI (Karya Tulis Ilmiah)*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Suyanto dan Ummi Salamah. 2008. *Riset Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Syahrani *et al.* 2018. Karakteristik Ibu yang Melahirkan Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*. 6 (1): 41-47.
- Siyoto, Sandu dan Ali Sodik. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Usman, Husaini dan Purnomo Setiady Akbar. 2014. *Metodologi Penelitian Sosial*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Widayani, Hendang. 2011. *Analisa Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kematian Perinatal di Wilayah Kerja Puskesmas Pulokulon II Kabupaten Grobogan Tahun 2009*. Skripsi. Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang
- WHO. 2019. *Newborns: Reducing Mortality*. Diakses pada 17 Juni 2020 di <https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/newborns-reducing-mortality>
- Yadav DK, *et al.* 2011. Risk Factors Associated with Low Birth Weight. *Journal Nepal Health Res Coune*. 9 (19): 159-164.