

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad. (2011). *Asuhan Kebidanan Patologis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Alya, D dan Sriyati, C. (2014). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Bayi Berat Lahir Rendah di Rumah Sakit Ibu dan Anak Banda Aceh Tahun 2013*. Banda Aceh: STIKES.
- Anggi. (2016). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Wilayah Kerja Puskesmas Bangetayu Kota Semarang Tahun 2016*. Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal) Volume 5, Nomor 4, Oktober 2017 (ISSN: 2356-3346)<http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Angkasa D, Tambunan V, Khusun H, Witjaksono F, Agustina R. 2017. *Inadequate dietary alpha-linolenic acid intake among Indonesian pregnant women is associated with lower newborn weights in urban Jakarta*. Asia Pacific journal of clinical nutrition 26 (Supplement), S9
- Bisai, S., et al., (2011). *Growth Pattern and Prevalence of Underweight and Stunting Among Rural Adolescents*. *Journal of Nepal Paediatric Society* 31 (1) : 17 – 24. Diakses 2 September 2019, dari <http://www.nepjol.info/index.php/JNPS/article/view/3640>.
- Dahlan S. (2008). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan RI. (2001). *Perencanaan Pembangunan Kesehatan Menuju Indonesia Sehat*. Jakarta : Bhakti Husada.
- Departemen Kesehatan RI. (2008). *Buku Pedoman Manajemen Masalah Bayi Baru Lahir Untuk Dokter, Bidan, Perawat, Maternal Dan Neonatal Health*, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2009). *Pedoman Pelayanan Kesehatan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) dengan Perawatan Metode Kanguru di Rumah Sakit dan Jejaringnya*. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2008). *Profil kesehatan Indonesia*. Jakarta: Depkes RI.

- Departemen Kesehatan RI. (2010). *Ibu Berikan ASI Eksklusif Baru Dua Persen*. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2011). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dinas Kesehatan DKI. (2016). *Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta Tahun 2016*. Jakarta: Bidang Perencanaan dan Pembiayaan. Jurnal e-Clinic (eCI), Volume 4, Nomor 2.
- Enni Susilowati. (2016). *Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Kejadian BBLR di Bagian Ilmu Kesehatan Anak RSUP. Prof Dr. R. D. Kandou Manado*.
- Ernawati. (2016). *Hubungan Faktor Umur Ibu dan Paritas dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Muhammadiyah Bantul Tahun 2016*. Universitas Aisyiah Yogyakarta.
- Fajriana. (2018). *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Kecamatan Semampir Surabaya*. Media Gizi Indonesia, DOI: 10.20473/mgi.Vol. 13, No. 1 Januari–Juni 2018: hlm. 71–80.
- Festy, P. (2009). *Hubungan Antara Pola Makan dengan Kadar Asam Urat Darah pada Wanita menopause di Posyandu Lansia Wilayah Kerja Puskesmas Dr. Soetomo Surabaya*. Jurnal Keperawatan. Surabaya: Universitas Muhammadiyah Surabaya.
- Handayani. (2019). *Hubungan Umur Ibu Dan Paritas Dengan Kejadian Bblr Di Wilayah Puskesmas Wates Kabupaten Kulon Progo*. Midwifery Journal. Kebidanan. ISSN 2503-4340. FIK UM Mataram. Vol. 4 No. 2 Juli 2019, Hal. 67-70.
- Handonowati Anis. (2009). *Hubungan Pendampingan Suami dengan Kelancaran Proses Persalinan Kala I di Bidan Delima Geneng Tahun 2009*. Diakses pada tanggal 1 September 2019.

- Hastono. (2007). *Analisa Data Kesehatan*. Jakarta : FKM. UI.
- Hoetomo, M. A., (2005). *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*, Mitra pelajar. Surabaya.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta: Pusat Data dan Informasi dan Kesehatan*. Jakarta: Balitbang.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang.
- Khairina. (2013). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cipayung Kota Depok Provinsi Jawa Barat Tahun 2013*. Jakarta: Departemen K3 Fakultas Kesehatan Masyarakat UI.
- Khatun S, Rahman M. (2008). *Socioeconomic Determinants of Low Birth Weight in Bangladesh : A multivariate approach*. 2008;34:81-86. doi:10.3329/bmrcb.v34i3.1857.
- Leonardi–Bee J. Britton, A. Venn. (2011). *Secondhand Smoke and Adverse Fetal Outcomes in Nonsmoking Pregnant Women: A Meta–analysis*. Pediatrics.
- Leonardo. (2011). *Perbedaan Luaran Janin pada Persalinan Preterm Usia Kehamilan 34-36 Minggu dengan dan tanpa Ketuban Pecah Dini*. (jurnal kesehatan). Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Mahdalena Shinta. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bblr Di Rsud Wonosari, Gunungkidul Tahun 201*. Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta, 5(2), Mei 2018, 406-413. <http://nursingjurnal.respati.ac.id/index.php/JKRY/index>. Diakses September 2019.
- Manuaba, IBG. (2010). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB untuk Pendidikan Bidan Edisi II*. Jakarta: EGC.

- Margono. (2004). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Maryunani Anik, Nurhayati., (2009). *Buku Asuhan Kegawatdaruratan dan Penyulit Pada Neonatus*. Jakarta : TIM.
- Narita. (2016). *Faktor Risiko Usia, Pekerjaan Dan Paparan Asap Rokok Pada Ibu Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di Kecamatan Banyudono Kabupaten Boyolali*. Surakarta: Prodi Kesmas.
- Nursaputri. (2014). *Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Bayi Berat Badan Rendah (BBLR) pada Wanita Hipertiroid Kehamilan di Kabupaten Magelang Tahun 2014*. Universitas Negeri Semarang.
- Nurseha., Berlannov, A. (2007). *Pengaruh Penggunaan Lembar Kerja Siswa dalam Pembelajaran Berbasis Kompetensi Terhadap Prestasi Belajar Geografi Siswa Kelas X Semester 2 SMA Negeri 8 Semarang*. <http://www.docstoc.com/docs/25918766/pengaruh-penggunaan-lembar-kerja-siswa-DALAM-PEMBELAJARAN-BERBASIS>. diakses tanggal 15 agustus 2010.
- Nurseha., Berlannov, A. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian BBLR*. *Faletehan Health Journal (FHJ)*, 5:250-257.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nurahmawati. (2017). *Pengaruh Umur, Jenis Pekerjaan, Paritas, Umur Gestasi dan Stres Psikososial pada Ibu Hamil Terhadap Berat Badan Lahir Bayi di Desa Ngetos Kecamatan Ngetos Kabupaten Nganjuk*. Akademi Kebidanan PGRI Kediri.
- Oroh S., Eddy Suparman, Hermie M. M. Tendean. (2015). *Karakteristik Persalinan Prematur di RSUO Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. *Jurnal e-Clinic (eCl)*, Volume 3, Nomor 2.

- Prawirohardjo. (2009). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Priyo Sutanto, H. (2017). *Analisis Data Bidang Kesehatan*. Depok: Rajawali Pers.
- Proverawati, Asfuah S. (2009). *Buku Ajar Gizi untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Proverawati dan Ismawati. (2010). *Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Putra, S.R. (2012). *Asuhan Neonatus Bayi dan Balita Untuk Keperawatan dan Kebidanan*. Yogyakarta: D-Medika.
- Rahma. (2015). *Hubungan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil dengan Berat Badan Lahir Bayi di Rumah Sakit Umum Cut Meutia Kabupaten Aceh Utara dan Rumah Sakit Tk IV IM.07.01 Lhokseumawe Tahun 2015*. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh.
- Ratnasari. (2017). *Faktor Risiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Area Pertanian (Studi Di Kabupaten Brebes)*. ISSN 1978-1059 EISSN 2407-0920. DOI: 10.25182/jgp.2017.12.1.41-48.
- Saputra Lyndon Dr. (2014). *Pengantar Asuhan Neonatus, Bayi, dan Balita*. Penerbit Binarupa Aksara : Tangerang Selatan.
- Siagian L. (2010). *Hubungan Lingkar Lengan Atas Hubungan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil dengan Berat Bayi Lahir di Puskesmas Sigumpar Kabupaten Tobasamosir*. Departemen Obstetri dan Ginekologi FK USU Medan.
- Sigmawati. (2010). *Hubungan Hipertensi pada Ibu Hamil dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten Tahun 2010*. STIKES Aisyah Yogyakarta.

- Simbolon, D. dan Nur Aini, (2013). *Kehamilan Umur Remaja Prakondisi Dampak Status Gizi Terhadap Berat Lahir Bayi di Kabupaten Rejang Lebong Propinsi Bengkulu*. Program Sarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.
- Steadman. (2003). *Kamus Kedokteran dan Psikiatri Forensik*. Jakarta: EGC.
- Sudinkes Jakarta Utara. (2018). *Profil Kesehatan Administrasi Jakarta Utara Tahun 2018*. Jakarta: Bidang Perencanaan dan Pembiayaan.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Penerbit CV. Alfabeta: Bandung.
- Sujoso, D.P. (2011). *Tempat Kerja dan Bahaya Reproduksi*. Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.
- Sunarseh. (2018). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian BBLR di UPT Puskesmas Rawat Jalan Saptosari Gunung Kidul*.
- Supariasa, dkk. (2002). *“Penilaian Status Gizi”*. Jakarta : Penerbit Buku. Kedokteran EGC.
- Surya. (2013). *Faktor – Faktor Risiko Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di Wilayah Kerja Unit Pelayanan Terpadu Kesmas Gianyar II*. Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- Suryati. (2013). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Tahun 2013*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. ISSN 1978-3833.
- Susilowati. (2016). *Faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian berat badan lahir rendah pada neonatus yang dirawat di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou*

- periode Januari 2015-Juli 2016. Jurnal e-Clinic (eCl), Volume 4, Nomor 2, Juli-Desember 2016.*
- Syafiq. (2010). *Kajian Implementasi dan Kebijakan Air Susu Ibu Eksklusif dan Inisiasi Menyusui Dini di Indonesia, Makara, Kesehatan, Volume 14 No.1, Edisi Juni 2010:17-24.*
- Syafrudin dan Hamidah. (2009). *Kebidanan Komunitas. Jakarta : EGC*
- Syafrudin dan Mariam N. (2010). *Sosial Budaya Dasar Untuk Mahasiswa Kebidanan. Jakarta: Trans Info Media.*
- Surya. (2013). *Faktor – Faktor Risiko Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah Di Wilayah Kerja Unit Pelayanan Terpadu Kesmas Gianyar II. Bali: FK UNUD/RSUP Sanglah.*
- Trihardiani, Ismi. (2011). *Faktor Risiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Wilayah Kerja Puskesmas Singkawang Timur dan Utara Kota Singkawang.*
- Ulfa. (2016). *Hubungan antara Ibu Hamil Perokok Pasif dengan Kelahiran Bayi Berat Lahir Rendah di Kota Cirebon tahun 2014-2016. Jurnal Kedokteran & Kesehatan. Fakultas Kedokteran Universitas Swadaya Gunung Jati.*
- UU RI No. 20. (2003). *Sistem Pendidikan Nasional yang juga mengatur tentang “Wajib belajar 9 tahun”.*
- UNICEF. (2008). *Global Database on Low Birthweight.*
- UNICEF Indonesia. (2012). *Ringkasan Kajian Kesehatan Ibu dan Anak. Diakse.<[https://www.unicef.org/indonesia/id/A5\\_\\_Ringkasan\\_Kajian\\_Kesehatan\\_REV.pdf](https://www.unicef.org/indonesia/id/A5__Ringkasan_Kajian_Kesehatan_REV.pdf)>. Diakses pada tanggal 28 Agustus 2019.*
- Yulifah, R., Johan, T. A. Y. (2009). *Asuhan Kebidanan Komunitas. Jakarta: Salemba Medika.*

WHO., (2010). *The World Health Report 2010*.  
<http://www.who.int/whr/2010/en/index.html>. Diakses pada tanggal 28 Agustus 2019.

Wiknjosastro, Hanifa. (2009). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Wong, Donna L. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Volume 1*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.