

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Quran dan Terjemahannya.* 2014. Jakarta Selatan: Departemen Agama RI.
- Alya, D. (2013). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Rumah Sakit Ibu dan Anak Banda Aceh Tahun 2013.* Skripsi. Banda Aceh: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan U'Budiyah Program Studi Diploma IV Kebidanan.
- Asiyah, S. (2010). *Karakteristik Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Sampai TrIbulan II Tahun 2009 di Kota Kediri.* Kediri: Jurnal Kesehatan Forikes.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2013). *Proyeksi Penduduk Indonesia Indonesia Population Projection 2010-2035.* Badan Pusat Statistik Indonesia.
- Bobak, L,. (2004). *Keperawatan Maternitas.* Jakarta: EGC.
- Deorari A.K. (ed.). 2005. *Teaching Aids on Newborn Care.* New Delhi: National Neonatology Forum of India.
- Elizawarda. (2003). *Studi Kasus Kelola Faktor Risiko untuk Pencegahan BBLR di RSU Pirngadi Kota Medan.* Tesis Master. Sumatra Utara: Universitas Sumatra Utara.
- Engle, W. A., & Kominiarek, M. A. (2008). *Late Preterm Infants, Early Term Infants, and Timing of Elective Deliveries.* Clinics in Perinatology, 35 (2): 325–341.
- Fajriyah, N. (2008). *Gambaran Karakteristik Ibu.* Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Indonesia.
- Hasanah, N., Kurniawati, T., Kurniati, L. (2010). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di ruang BBRT RSUP Dr. Kariadi Semarang tahun 2010.* Skripsi. Semarang: Akademi Kebidanan Abdi Husada.
- Hidayati, R. (2009). *Asuhan Keperawatan pada Kehamilan Fisiologis dan Patologis.* Jakarta: Salemba Medika.
- Indrayani. 2011. *Buku Ajar Asuhan Kehamilan.* Jakarta: Trans Info Media.
- Jones, L. (1994). *Dasar-dasar Obstetri dan Ginekologi.* Jakarta: Penerbit Hipokrates.
- Kemenkes. (2012). *Profil Kesehatan RI 2012.*
- Kemenkes. (2013). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013.* Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes. (2015). *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019.*
- Kosim M. S. (2008). *Buku Ajar Neonatologi.* Edisi pertama. Jakarta: IDAI.

- Kosim M.S., Yunanto A., Dewi R., Sarosa G.I., Usman A. (2012). *Buku Ajar Neonatologi (1st ed.)*. Jakarta: IDAI.
- Kramer M.S. (1987). *Determinants of Low Birth Weights Methodological Assement and Meta-Analysis* World Health Organization 65 (5): 663-737.
- Krisnadi, dkk. (2009). *Prematuritas*. Bandung: Refika Aditama.
- Kusparlina, Eny Pemilu. (2016). *Hubungan Antara Umur dan Status Gizi Berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas dengan Jenis BBLR*. Madiun: Akademi Kebidanan Muhammadiyah Madiun, Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes. VII (1).
- Liesmayani. (2002). *Perawatan Bayi Risiko Tinggi*. Jakarta: EGC.
- Manuaba, I.B.G., Manuaba, I.A.C., Manuaba, I.B.G.F., (2009). *Buku Ajar Patologi Obstetri untuk Mahasiswa Kebidanan*. Cetakan I. Jakarta: EGC.
- Manuaba, I.B.G. (2002). *Konsep Obstetri & Ginekologi Sosial Indonesia*. Jakarta: EGC.
- Mahayana, S.A., Chundreyetti, E., Yulistini. (2015). *Faktor risiko yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di RSUP Dr. Djamil Padang*. Padang: Jurnal Kesehatan Andalas. 4 (3): 664-673.
- Marmi, S. ST., & Rahardjo, K. (2012). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Mufdlilah. (2009). *Antenatal Care (ANC) Fokus*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Mufdlilah. (2009). *Panduan Asuhan Kebidanan Ibu Hamil*. Yogyakarta: EGC.
- Pantiawati, I. (2010). *Bayi dengan BBLR (Berat Badan Lahir Rendah)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Proverawati, A., & Ismawati C., (2010). *BBLR: Berat Badan Lahir Rendah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Puspitasari, R. (2014). *Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pekerjaan Ibu dengan Kejadian BBLR di RSU PKU Muhammadiyah Bantul*. Naskah Publikasi. Yogyakarta: Program Studi Diploma IV Bidan Pendidik Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah.
- Riskesdas. (2013). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013*. Laporan Nasional 2013, 1–384.
- Ruindungan Y.R., Kundre R., Masi, Gresty N.M. (2017). *Hubungan Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja RSUD Tobelo*. Manado: Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Sitorus. (2002). *Hubungan Pengetahuan Ibu Post Partum Tentang ASI Ekslusif dengan Rencana Pemberian ASI*. Skripsi. Sumatra Utara: Universitas Sumatra Utara.

- Sulistiani, K. (2014). *Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Tangerang Selatan tahun 2012-2014*. Skripsi. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Sulistyawati, A. (2009). *Asuhan Kebidanan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sulistyorini, D., Siswoyo, S. (2015). *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian BBLR di Puskesmas Perkotaan Kabupaten Banjarnegara*. Banjarnegara: Politeknik Banjarnegara.
- Sugiyono. (2013). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D)*. Bandung: Alfabeta.
- Susilowati, E., Wilar, R., Salendu, Praevilia. (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*. Manado: Jurnal e-Clinic (eCl), 4 (2).
- Vitrianingsih, et al., (2012). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Berat Lahir Bayi di RSUD Wonosari Gunungkidul Yogyakarta Tahun 2012*. Skripsi. Jakarta.
- Wibowo A. (1992). *Pemanfaatan Pelayanan Antenatal: Faktor – Faktor yang Mempengaruhi dan Hubungannya dengan Bayi Berat Lahir Rendah*. Disertasi. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Wiknjosastro, H. et al. (2007). *Ilmu kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo.
- Wiknjosastro, H. (2002). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo.
- WHO. (2006). *Optimal Feeding of Low-Birth-Weight Infants: Technical Review*. World Health Organization, 1–121.
- Wong, L. D. (2004). *Pedoman Klinis Keperawatan Pediatrik* (4). Jakarta: EGC.
- World Health Organization. (2004). *Low Birthweight: Country, Regional and Global Estimates*. Unicef.