

DAFTAR PUSTAKA

- Achadiat, C. (2007). *Fitoestrogen untuk Wanita Menopause*. Diakses 16 Mei 2017, dari www.kesrepro.info.
- Adcock, L. M., Papile, L. A. (2008). Perinatal asphyxia. Dalam: Cloherty JP, Eichenwald EC, Stark AR, penyunting. *Manual of neonatal care*. Edisi 6. Philadelphia: Lippincott Williams Wilkins; h.518-28.
- Azlin, E. (2011). Hubungan antara Skor Apgar dengan Kadar Glukosa Darah pada Bayi Baru Lahir. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Basu, P., Som, S., Choudhuri, N., Das, H. (2009). Contribution of the blood glucose level in perinatal asphyxia. *Eur J Pediatr*. 168: 833-8.
- Basu, P., Som, S., Choudhuri, N., Das H. (2008). Correlation between apgar score and urinary uric acid to creatinine ratio in perinatal asphyxia. *Ind J Clin Biochem*. 23: 361-4.
- Cunningham, F. G. (2005). *Obstetri Williams Volume I*. Jakarta : EGC.
- Cornblath, M., Hawdown, J.M., William, A., Wardplatt, M.P., Schwartz, R., Kalhan, S.C. (2000). Kontroversi mengenai Definisi Hipoglikemia Neonatal: disarankan ambang operasional. *Pediatrics*. 105:1141-1145
- Departemen Kesehatan RI. (2000). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. (1999). *Rencana Pembangunan Menuju Indonesia Sehat 2010*. Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kota Tegal. (2013). Persentase BBLR ditangani. Tegal. h.27-28
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2015). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*, h. 48–49.
- Gomella, T. L., Cunningham, M. D., & Eyal, F. G. (2009). *Neonatology Management, Procedures, On-Call Problems, Diseases, and Drugs*. New York: McGraw-Hill.
- Hidayat, A. A. (2014). *Metode penelitian keperawatan dan teknis analisis data*. Jilid 15. Jakarta : Salemba Medika. h. 43-44
- Judarwanto, W. (2012). *Asuhan Neonatus Bayi dan Anak*, Jakarta : Salemba.

- Kartika, L. (2014). *Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir dengan BeratBadan Lahir Rendah*. Karya Tulis Ilmiah. Diploma III Kebidanan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada. Surakarta.
- Ladewig, W. P. (2005). *Asuhan Keperawatan Ibu-Bayi Baru Lahir*, Edisi 5. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Lubis, N. M. (2013). *Psikologi Kespro Wanita dan Perkembangan Reproduksi Ditinjau dari Aspek Fisik dan Psikologi*, Edisi 1. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Mahayana, S. A. S., Chundrayetti, E., & Yulistini. (2015). Faktor Risiko Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Badan Lahir Rendah di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(3), 664–673.
- Manuaba, I. B. G. (2010). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan Keluarga Berencana untuk Pendidikan Bidan*, Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Maryunani, A. & Puspita, E. (2013). *Asuhan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Edisi 1. Jakarta: Trans Info media.
- Merrill, J. D., Ballard, R. A. (2005). Resuscitation in the delivery room. Dalam: Ballard RA, Taeusch HW, Gleason CA, penyunting. Avery's diseases of the newborn: Care of the high risk infant. Edisi 8. Philadelphia: WB Saunders. h.349-63.
- Mulyawan, H. (2009). *Gambaran Kejadian BBLR, Karakteristik Ibu, dan Karakteristik Bayi pada Bayi Dari Ibu Vegetarian di 17 Kota di Indonesia*. Skripsi. Depok : FKMUI.
- Munir, M. (2014). *Perbandingan Antara Bayi Baru Lahir dengan Persalinan Preterm dan Aterm Dilihat Dari Apgar Score, Berat Badan dan Panjang Badan (Di Ruang Neonatus RSUD. dr. R. Koesma Tuban)*. Skripsi. Stikes NU. Tuban
- Muthoovaloo, V. (2011). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Berat Badan Lahir Rendah*. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Kristen Krida Wacana. Jakarta.
- Mutianingsih, R. (2014). *Hubungan antara bayi berat lahir rendah dengan kejadian ikterus, hipoglikemi, dan infeksi neonatorum di RSUP NTB tahun 2012*. Thesis. Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. Malang.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan 3 Jakarta: Rineka Cipta.

- Pantiawati, I. (2010). *Bayi Dengan BBLR (Bayi Berat Lahir Rendah)*. Cetakan 1. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pramono, M. (2015). Risiko terjadinya Berat Badan Lahir Rendah Menurut Determinan Sosial, Ekonomi dan Demografi di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan* ;12:127-32.
- Prawirohardjo, S. (2010). *Ilmu kebidanan*. Edisi 4. Jakarta: Penerbit PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Prawirohardjo, S. (2008). *Ilmu Kebidanan*. Edisi 3. Yayasan Bina Pustaka, Jakarta.
- Proverawati, A., & Ismawati, C. S. (2010). *BBLR : Berat Badan Lahir Rendah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pudjiadi, A. H., Hegar, B. (2010). *Pedoman Pelayanan Medis Ikatan Dokter Anak Indonesia*. Edisi II. Jakarta: IDAI.
- Rahardjo, K. (2012). *Asuhan Kebidanan, Neonatus, Bayi, dan Anak Pra Sekolah*. Edisi I. Yogyakarta : Pustaka Belajar.
- Rustam, M. (2011). *Sinopsi Obstetric*. Edisi 3. Jakarta : EGC.
- Saad, K. & Fraser, D. (2010). Maternal Nutrition and Birth Outcomes. *Epidemiologic Reviews*. 32 (1): 5-25.
- Setianingrum, S. I. W. (2005). *Hubungan Antara Kenaikan Berat Badan, Lingkar Lengan Atas dan kadar hemoglobin Ibu Hamil Trimester III dengan Berat Bayi Lahir di Puskesmas Ampel I Boyolali tahun 2005*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Setyo, M. & Paramita, A. (2015). Pola Kejadian Dan Determinan Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) DI Indonesia Tahun 2013. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 18(1): 1–10.
- Simamora, I. (2010). *Karakteristik Ibu Yang Melahirkan Bayi Prematur di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2004 – 2008*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Soetomenggolo, T. S. (2004). *Pemeriksaan Neurologis pada Bayi dan Anak*. Edisi 2. Jakarta: BP IDAI ; 2000. h.1-35.
- Soewarto, S. (2010). Ketuban pecah dini. Dalam: Prawirohardjo, S. *Ilmu kebidanan*. Edisi 4. Jakarta : Penerbit PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. h. 677-681.

- Surasmi, A., Handayani, S., Kusuma, H. (2003). *Perawatan Bayi Risiko Tinggi*. Edisi 1. Jakarta: EGC. h. 21, 22-23, 32
- Kosim, S., Yunanto, A., Dewi, R., Sarosa, I., Umam, A (2012). *Buku Ajar Neonatologi*. Cetakan 3. Jakarta: Badan Penerbit IDAI. h. 11-30.
- Trihono, P. P., Windiastuti, E., Pardede, S. O., Endyarni, B., Safira, F., Pelayanan, A., Lxv, B. (2013). *Pelayanan Kesehatan Anak Terpadu. Departemen Ilmu Kesehatan Anak FKUI-RSCM*.
- Viengsakhone, L., Yoshida, Y., Harun-OR-Rashid, M. & Sakamoto, J. (2010). Factors Affecting Low Birth Weight At Four Central Hospitals In Vientiane, Lao Pdr. *Nagoya J. Med. Sci*, 72(51).
- Virgiansari, D. (2013). *Hubungan antara Hipoglikemi dengan Kejadian Hipotermi pada Neonatus Rujukan di RSUD dr. Moewardi*. Skripsi, Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Vrijkotte, T. G. M., van der Wal M. F., van Eijdsden M., Bonsel, G.J. (2009). First Trimester Working Conditions and Birthweight: A Prospective Cohort Study. *American Journal of Public Health*, 99, 1409-1416. Diakses 20 Mei 2017, dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2707468/>
- Whaley, L. F. & Wong, D. L. (2004). *Pediatric Nursing Care Plans*. 10th Edition. Mosby Company.
- Wheeler, L. (2004). *Buku Saku Asuhan Pranatal dan Pascapartum*. Edisi 1. Jakarta : Buku Kedokteran : EGC.
- WHO. (1992). Low Birth Weight: Tabulation of Available Information. Geneva. Diakses pada 17 Januari 2019, dari https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/59205/WHO_MCH_92.2.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- WHO. (2011). *WHO statistics*. Diakses pada 11 Mei 2017, dari <http://www.doh.gov.za/docs/stats/2011/who.pdf>.
- WHO. (2012). 'Born Too Soon; The Global Action Report on Preterm Birth'. Diakses 16 Januari 2019, dari https://www.who.int/pmnch/media/news/2012/201204_borntoosoon-report.pdf
- Winknjastro, H. (2007). *Ilmu Kebidanan*. Edisi 4. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

- Wolfsdorf, J., Craig, M. E., Daneman, D., Dunger, D., Edge, J., Lee, W., dkk. (2011). Global IDF/ ISPAD guideline for diabetes in childhood and adolescent. International Diabetes Federation. h. 70-81.
- Wong, D., Eaton, H., Wilson, D., Winkelstein, M., Schwartz, P. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. Volume 1. Edisi 6. Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Yayan, A., Burhan W. (2005). *Hubungan Antara Preeklampsia/Eklampsia pada Ibu Hamil dengan BBLR di RSUD PKU Muhammadiyah Yogyakarta Periode 2005*. Karya Tulis Ilmiah. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Yuliva, Ismail D., Rumekti, D. (2009). *Hubungan Status Pekerjaan Ibu dengan Berat Lahir Bayi di RSUD dr.M. Djamil Padang*. Berita Kedokteran Masyarakat. 25(2):96 – 108.