

DAFTAR PUSTAKA

- Ani LS, Bakta IM, Suryadi INT, Bagiada INA. 2007. Pengaruh Pemberian Tablet Besi Terhadap Kadar Feritin Serum dan Hemoglobin pada Wanita Prahamil dengan Anemia Defisiensi Besi Derajat Ringan di Bali. <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=14345&val=965> – Diakses Maret 2019.
- Bain, BJ. 2010. Haematology: Core Curriculum. Terjemahan oleh Iriani, Anggraini. 2014. Jakarta: EGC.
- Budiastuti MD, Muhartati M. 2014. Hubungan Anemia Kehamilan Trimester III dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Puskesmas Purwanegara I Banjarnegara Tahun 2012-2013. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Aisyiyah.
- Budiman, Charles. 2011. Korelasi Antara Berat Badan Ibu Hamil dengan Berat Lahir Bayi. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Cunningham FG, Gant NF, Leveno KJ, Gilstrap LC, Hauth JC, Wenstrom KD. 2013. Williams Obstetrics. 25th ed. McGraw-Hill Education. United States.
- Darmayanti, Wilopo SA, Nurdiati DS. 2010. Pengaruh Kenaikan Berat Badan Rata-Rata Per Minggu pada Kehamilan Trimester II dan III terhadap Risiko Berat Bayi Lahir Rendah. <file:///C:/Users/ACER/Downloads/3481-5916-1-PB.pdf> - Diakses Februari 2019.

- Dian. 2011. BBLR (Bayi Berat Lahir Rendah).
<https://dianopretz.wordpress.com/2011/11/23/bblr-bayi-berat-lahir-rendah/> - Diakses Maret 2019
- Dinas Kesehatan Kota Padang. 2017. Profil Tahunan DKK Padang Tahun 2017 Bagian Kesehatan Ibu dan Anak. Padang : Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. 2016. Profil Tahunan DKK Padang Tahun 2017 Bagian Kesehatan Ibu dan Anak. Padang : Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. 2015. Profil Tahunan DKK Padang Tahun 2017 Bagian Kesehatan Ibu dan Anak. Padang : Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. 2017. Profil Tahunan DKP Sumbar Tahun 2017 Bagian Kesehatan Ibu dan Anak.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. 2016. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat 2017. Padang: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat.
- Ernawati F, Kartono D, Puspitasari DS. 2011. Hubungan *Antenatal Care* dengan Berat Lahir Bayi di Indonesia. Pusat Teknologi Terapan Kesehatan dan Epidemiologi Klinik.
- Estiningtyas. 2010. Hubungan Antara Anemia dalam Kehamilan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Hatma Z, Indriasari R, Jafar N. 2014. Persepsi Tentang Anemia Gizi pada Remaja

Putri Penderita Anemia di SMAN 10 Makassar. Fakultas Kesehatan Kota Makassar Universitas Hasanuddin.

Hoffbrand, AV, Pettit JE, Moss PAH . Essential Haematology. Terjemahan oleh Lyana Setiawan. 2007. Jakarta: EGC.

Labir, I Ketut, Widarsa T, Suwiyoga K. 2013. Anemia Ibu Hamil Trimester I dan II Meningkatkan Resiko Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di RSUD Wangaya Denpasar. Public Health and Preventive Medicine Archive volume 1 no1 Juli 2013.

Manuaba, Ida Bagus Gde. 2007. Pengantar Kuliah Obstetri. Jakarta: EGC.

Manuaba, Ida Bagus Gde. 2010. Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana. Jakarta: EGC.

Merzalia, Nita. 2012. Determinan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Kabupaten Belitung Timur Provinsi Kepulauan Bangka Belitung Tahun 2010-2011. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Skripsi.

Monita F, Suhaimi D, Ernalia Y. 2014. Hubungan Usia, Jarak Kehamilan dan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. <http://id.portalgaruda.org/index.php?ref=browse&mod=viewarticle&article=335759> – Diakses Maret 2019

Mulyawan, H. 2009. Gambaran kejadian BBLR di Indonesia tahun 2007. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Skripsi.

- Ningtyas, Arum Wulan. 2011. Peningkatan Pengetahuan Siswa tentang Anemia melalui Penyuluhan di SMPN 37 Semarang Tahun 2011. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Novianti, Siti. 2018. Hubungan anemia pada ibu hamil dan bblr. Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Siliwangi Tasikmalaya. Vol.4. No.1, 2018
- Nugroho, PMC. 2014. Tingkat Keparahan Asfiksia Neonatorum pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Kabupaten Karanganyar Periode 1 Agustus 2012 sampai Agustus 2013. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- OECD. 2011. Health at a Glance 2011. Paris: OECD Indicators.
- Pantiawati, Ika. 2010. Bayi dengan BBLR. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Prahesti, R. 2017. *Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Prambanan Sleman Yogyakarta*. Universitas Sebelas Maret. Tesis.
- Pramono MS, Paramita A. 2015. Pola Kejadian dan Determinan Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Indonesia Tahun 2013. Buletin Penelitian Sistem Kesehatan: vol-18,1-10.
- Pratiwi, Agni Hadi. 2012. Pengaruh Kekurangan Energi Kronis (KEK) dan Anemia saat Kehamilan terhadap Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dan Nilai Apgar. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.
- Price, Sylvia. 2006. Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Jakarta: EGC.
- Proverawati A, Ismawati C. 2010. Berat Badan Lahir Rendah. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Rasyid PS, Hakim BA, Sirajuddin S. 2012. Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo Provinsi Gorontalo Tahun 2012. <http://pasca.unhas.ac.id/jurnal/files/pdf> -
- Saifuddin, AB. 2009. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal, Edisi I Cetakan Keempat. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Simanjuntak, Nelly Agustini. 2009. Hubungan Anemia pada Ibu Hamil dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Badan Pengelola Rumah Sakit Umum (BPRSU) Rantau Prapat Kabupaten Labuhan Batu Tahun 2008. Fakultas Kesehatan Masyarakat USU.
- Stiani, Dwi Lis. 2011. Hubungan Umur dan Paritas Ibu dengan Kejadian BBLR di RSUD Banjarbaru Tahun 2011. Banjarmasin: Politeknik Kesehatan Banjarmasin Jurusan Kebidanan Prodi D III.
- Subramanian, KN Siva. 2014. Extremely Low Birth Weight Infant. <http://emedicine.medscape.com/article/979717-overview#showall> – diakses April 2019
- Sulistiani, Karlina. 2014. Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Tangerang Selatan Tahun 2012-2014. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Supariasa, IDN, Bakri B, Fajar I. 2009. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. 5th ed. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Indonesia.
- Suryati. 2014. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian BBLR di Wilayah

Kerja Puskesmas Air Dingin Tahun 2013. Padang: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas.

Tomy, 2008. Studi Banding Kadar Hemoglobin dan Tinggi Fundus Uteri Maternal Terhadap Luaran Berat Badan Lahir Normal dan Rendah. Medan: Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara. PhD Thesis.

Wahyuningrum T, Saudah N, Novitasari WW. 2015. Hubungan Paritas dengan Berat Lahir di Rumah Sakit Umum Daerah DR. Wahidin Sudirohusodo Mojokerto. http://journal.umsida.ac.id/files/4.Wahyu_Noer_Saudah.pdf - Diakses Maret 2019.

