

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI, tahun 2013.
- Asih, Y. Saryono. Kurniati P. *Hubungan Antara Preeklampsia pada Primigravida dengan Berat Badan Lahir Rendah di RSUD Cilacap Periode Januari – Desember 2005*. Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing), Vol. 1, No. 2, November 2006.
- Dutta DC. *A text book of obstetrics*. 7th ed. London :Chintamoni Das Lane; 2011.
- Fikawati, S. Wahyuni D. Syafiq A. *Status Gizi Ibu Hamil dan Berat Lahir Bayi pada Kelompok Vegetarian*. Makara Kesehatan, vol. 16 No. 1, Juni 2012: 29 – 35.
- Hales CN, Barker DJP. *The thrifty phenotype hipotesis*. British Medical Bulletin, 2001 : 60; 5 – 20.
- Karima, K. Achadi EL. *Status gizi ibu dan berat badan lahir bayi*. Departemen Gizi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, UI. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol. 7 No. 3, Oktober 2012.
- Khoiriah, F. Anggraini ID. Carolina N. *Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil dengan Berat Bayi Lahir Rendah*. J Majority, Volume 4 Nomer 3, 2015.
- Leeson CP, Kattenhorn M, Morley R, Lucas A, Deanfield JE. *Impact of low birth weight and cardiovascular risk factors on endothelial function in early adult life*. Circulation, 2001 ; 103; 1264 – 8. Available from <http://www.circ.ahajournals.org>.
- Mitao, M. Philemon R. Obure J. Blandina T. Mmbaga. Msuya S. Mahande JM. *Risk factor and adverse perinatal outcome associated with low birth weight in Northern Tanzania : a registered – based retrospective cohort study*. Asian pacific journal of reproduction 2016 : 5 (1) 75 – 79 . Elsevier.

- Purwanto, DA. Wahyuni CU. *Hubungan Antara Umur Kehamilan, Kehamilan Ganda, Hipertensi dan Anemia dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)*. Jurnal Berkala Epidemiologi, Vol. 4 No. 3, September 2016: 349 – 359.
- Puspitasari, C. Anasari T. Fajarsari D. *Hubungan Antara Kenaikan Berat Badan Selama Kehamilan dengan Berat Bayi Baru Lahir di Wilayah Kerja Puskesmas Rawalo Kabupaten Banyumas Tahun 2009 – 2010*. Bidan Prada :Jurnal Ilmiah Kebidanan, Vol. 2 No. 1 Edisi Juni 2011.
- Rindang, Elmy. *Hubungan Pertambahan Berat Badan Selama Kehamilan dengan Berat Lahir Bayi di Sukaraja Bogor Tahun 2001 – 2003*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol. 1, No. 3, Desember 2006.
- Rosso P. *Nutrition and metabolism in pregnancy, mother and fetus*. New York : Oxford University Press. 1990.
- Soliha, H. Sumarni S. *Analisis risiko kejadian berat bayi lahir rendah (BBLR) pada primigravida*. Media gizi Indonesia, vol. 10 No. 1 Januari – juni 2015 ; hal. 57 – 63.
- UNICEF. *Reduction of Low birth weight : A south Asia Priority*. UNICEF regional office for South Asia, Nepal, 2002.
- Utami, AR. *Faktor – faktor yang mempengaruhi kejadian berat bayi lahir rendah (BBLR) di UPTD Puskesmas Leuwimunding Tahun 2014*. Departemen Gizi Masyarakat, Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor. 2015.
- Whitney,R. *Understanding Nutrition*. 13 th ed. International Edition. WadsworthCengage Learning. 2011.
- World Health and Organization and UNICEF. *Low birth weight : country, regional and global estimates*. New York. Geneva : WHO 2013.
- Yongki. *Analisis pertambahan berat badan ibu hamil berdasarkan status social ekonomi dan status gizi serta hubungannya berat bayi baru lahir (disertasi)*. Bogor : Fakultas Gizi Masyarakat Institut Pertanian Bogor : 200.