

DAFTAR PUSTAKA

- Achadi. 2010. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia (UI). Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Almatsier, S. 2002. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia.
- Anugraheni HS, Kartasurya MI. 2012. *Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12 – 36 bulan di Kecamatan Pati, Kabupaten Pati*. Skripsi. Semarang : Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. *Journal of Nutrition College*, volume 1, Nomor 1, Tahun 2012.
- Arisman. 2010. *Gizi Dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi, Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Astari LD. 2006. *Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Stunting Anak Usia 6 – 12 Bulan Di Kabupaten Bogor*. Tesis. Bogor : Program Pasca Sarjana Gizi Masyarakat Dan Sumberdaya Keluarga Institut Pertanian Bogor. Diunduh dari : <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/47083/2006lda.pdf?sequence=1>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI. 2013. *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Jakarta.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (BAPPENAS). 2012. *Kerangka Kebijakan : Gerakan Nasional Sadar Gizi Dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan (Gerakan 1000 HPK)*. Jakarta : BAPPENAS.
- Byrd C, Moe G, Beshgetoor D, Berning J. 2009. *Wardlaw's : Perspectives in Nutrition, Ninth Ed*. New York: Mc Graw Hill.
- Davies L, Sharon Mc Donald. Editor. 2011. *Pemeriksaan Kesehatan Bayi : Pendekatan Multidimensi*. Jakarta : EGC.
- Dinas Kesehatan Kota Sukoharjo. Seksi Gizi DKK Sukoharjo. 2014. *Hasil Pemantauan Status Gizi Balita Bulan Agustus 2014*. Laporan. Sukoharjo : DKK Sukoharjo.
- Dinas Kesehatan Kota Sukoharjo. Seksi Gizi DKK Sukoharjo. 2015. *Hasil Penimbangan Balita Puskesmas Bendosari Bulan Juli 2015*. Laporan. Sukoharjo : DKK Sukoharjo.

- Dinas Kesehatan Kota Sukoharjo. Seksi Gizi DKK Sukoharjo. 2015. *Cakupan Bumil, KEK, Anemia, dan Tablet Fe Bumil Puskesmas Bendosari Bulan Juli 2015*. Laporan. Sukoharjo : DKK Sukoharjo.
- Gaw A., Murphy MJ., Cowan RA., O'Reilly DS., Stewart MJ., Shepherd J. 2012. *Biokimia Klinis : Teks Bergambar Edisi 4*. Jakarta : EGC
- Gibney, Michael J. 2009. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : EGC.
- Gibson, Rosalind S. 2005. *Principles of Nutritional Assessment*. New York : Oxford University Press.
- Hartriyanti. 2010. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia (UI). Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Husnah N., Indriasari R., Jafar N. 2014. *Hubungan Makanan Sumber Heme dan Non Heme Terhadap Kadar Hb Remaja Putri SMA 10 Makassar Tahun 2014*. Skripsi. Makassar : Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin.
- Kemendes RI. 2010. *Panduan Pelayanan Kesehatan Bayi Baru Lahir Berbasis Perlindungan Anak*. Jakarta.
- Kliranayungie, CB. 2012. *Hubungan Status Gizi dan Faktor Lain dengan Berat dan Panjang Lahir Bayi di Rumah Sakit Sint Carolus Jakarta bulan Juli – September 2011*. Skripsi. Depok : Program Studi Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia
- Kusharisupeni. 2010. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia (UI). Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Lee HS., Kim MS., Kim MH., Kim YJ., Kim WY. 2006. *Iron Status and Its Association with Pregnancy Outcome in Korean Pregnant Women*. *European Journal of Clinical Nutrition* , 60 : 1130 – 1135
- Muchtadi, D. 2009. *Gizi Anti Penuaan Dini*. Bandung : ALFABETA
- Murray RK., Granner DK., Rodwell VW.. Alih Bahasa : Brahm UP. 2009. *Biokimia Harper Edisi 27*. Jakarta : EGC.
- Najahah, I. 2014. *Faktor Resiko Panjang Lahir Bayi Pendek di Ruang Bersalin RSUD Patuh Patuh Patju Kabupaten Lombok Barat*. *Media Bina Ilmiah* Vol. 8 No. 1
- Nasyiatul I, L. 2013. *Hubungan Kelengkapan Imunisasi Dasar Dan Berat Badan Lahir Serta Pola Pemberian MP-ASI Dengan Kejadian Stunting Pada Balita*

Usia 12-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bugangan Semarang Timur. Karya Tulis Ilmiah. Semarang : Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang.

Naufeld LM, Haas JD, Grajeda R, Martorell R. 2004. *Changes in Maternal Weight From The First to Second Trimester of Pregnancy are Associated With Fetal Growth and Infant Length at Birth.* The American Journal of Clinical Nutrition.

Nelms M, Sucher KP, Lacey K, Roth SL. 2007. *Nutrition Therapy and Pathophysiology.* 2nd edition. USA : Wadsworth.

Prawirohardjo, S. 2009. *Ilmu Kebidanan.* Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Ruchayati F. 2012. *Hubungan Kadar Hemoglobin dan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil Trimester III dengan Panjang Bayi Lahir di Puskesmas Halmahera Kota Semarang.* Skripsi. Semarang : Peminatan Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro. Jurnal Kesehatan Masyarakat, volume 1, Nomor 2, Tahun 2012.

Rukmana CS. 2013. *Hubungan Asupan Gizi Dan Status Gizi Ibu Hamil Trimester III Dengan Berat Badan Lahir Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Suruh.* Skripsi. Semarang : Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.

Sarwono, P. 2008. *Ilmu Kebidanan.* Jakarta : Yayasan Bina Pustaka.

Shajari H., Marsoosy V., Aslani M., Mohammady MR., dan Heshmaty P. 2006. *The Effect of Maternal Age, Gestational Age and Parity on The Size of Newborn.* Acta Medica Iranica Vol. 44, No.6.

Sulistyoningsih, H. 2012. *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak.* Yogyakarta : Graha Ilmu.

Supariasa. 2012. *Penilaian Status Gizi.* Jakarta: EGC.

World Health Organization (WHO). 2011. *World Health Statistics 2011 : Indicator Compendium.* Geneva, Switzerland.

Yustiana K. 2013. *Perbedaan Panjang Badan Bayi Baru Lahir Antara Ibu Hamil KEK dan Tidak KEK.* Skripsi. Semarang : Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.

Zhong-Chen Lou, Wilkin, R. dan Michael S. 2006. *Effect of Neighborhood Income and Maternal Education on Birth Outcomes : A Population-based Study.* Canadian Medical Association Journal. 174 (10), 1415 – 1421.