

DAFTAR PUSTAKA

- Achadi EL. 2007. Gizi Ibu dan Kesehatan Reproduksi. Dalam: Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat. FKM UI. Gizi dan Kesehatan Masyarakat: edisi 2. Jakarta-PT Raja Grafindo Persada.
- Almatsier, Sunita 2009. Prinsip dasar ilmu gizi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Arisman MB. 2009.Gizi ibu hamil, dalam buku ajar ilmu gizi: gizi dalam daur kehidupan, edisi 2. Jakarta: EGC.
- Almatsier, S. 2009.Prinsipdasarilmugizi. Cetakan ke 7. Jakarta: PT GramediaPustakaUtama
- _____. 2011.Gizi seimbang dalam daur kehidupanJakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Anderson JJB, Garner SC, Klemmar PJ. 2012. Diet, Nutrients, and Bone Health. Perancis: CRC Press
- Adriani, M dan Wirjatmadi, B. 2012. Peranan gizi dalam siklus kehidupan, Edisi pertama. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Barker DJP. 2007.The Origins of The Developmental Origins Theory. Journal of Internal Medicine.
- Beck, M. Ilmu Gizi dan Diet. Yayasan Essentia Medica. Yogyakarta, 2000
- Cunningham, FG, Leveno, KJ, Bloom, SI, Haunth, JC, Rouse, D and Spong, CY. 2010. William obstetry 23rd edition. The Mc-Graw Hill Companies
- Cunningham, FG, Leveno, KJ, Bloom, SI, Haunth, JC, Rouse, D and Spong, CY. 2012. William obstetry 23rd edition. The Mc-Graw Hill Companies
- Direktorat Kesehatan dan Gizi Masyarakat. BAPPENAS. Kerangka Kebijakan Gerakan Sadar Gizi Dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan (1000 HPK). Jakarta; 2012
- Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat. 2007. Gizi dan Kesehatan Masyarakat. RajaGrafindo Persada. Jakarta.
- Departemen Gizi & Kesehatan Masyarakat UI. 2012. Gizi dan kesehatan masyarakat. edisi 7. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada,
- Erdman JW, Mcdonald IA, Zeisel SH. 2012. Present Knowledge in Nutrition, 10th Edition. International Life Sciences Institutes: Willey- Black Well

- Feldman D, Pike JW, Adams JS. 2011. Vitamin D- Volume I- Third Edition. Elsevier
- Flood Nichols, Tinnemore, Huang, Napolitano, ippolito, 2015. *Vitamin Deficiency in Early Pregnancy*, US National Library of Medicine National Institutes of Health
- Gibney MJ, Margetts BM, Kearney JM, Arab L, editor. Gizi Kesehatan Masyarakat. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2011.
- Guyton, AC. And Hall, JH. 2007. Buku ajar fisiologi kedokteran. Edisi 11. Jakarta: EGC
- Handayani TS, 2014. *Ganbaran Karakteristik Ibu dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Prabumulih Tahun 2014*. Jurnal Holick., Michael, F. 2007. Vitamin D . in Shils, M.,Shike, M., Catherine, A., Caballerro, B., Cousin, R. Editor. Modern nutrisi in health and disease. Lippicott Williams & Wilkins. 2007. Vitamin D deficiency. N. Eng J. Med 357: 266-81
- Kementerian Kesehatan RI. Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1995/MENKES/SK/XII/2010 Tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Jakarta; 2011
- Khor GL, Chee WS, Shariff ZM, Poh KB, Arumagam M, Rahman JA, Theobald HE. 2011. Hight Prevalence of Vitamin D Insufficiency and Its association with BMI for Age Among Primary School Children in Kuala Lumpur Malaysia. BMC Public Health. 11: 95
- Kosim, MS. 2012. Buku Ajar Neonatologi. Jakarta: IkatanDokterAnak Indonesia
- Lips, P. 2011. Vitamin D deficiency and suplementation in pregnancy. Endocrine Abstracts. 26S21.2.ISSN 1479-6848
- Lubis, Z. 2003. *Status Gizi Ibu Hamil Serta Pengaruhnya Terhadap Bayi Yang Dilahirkan*. Pengantar Falsafah Sains (PPS702) Program Pasca Sarjana S3 IPB November 2003. Bogor.
- Mahdevi and Singh, 2011. Nutritional status of rural pregnant women. Departement of community medicine. Departement of pediatrics, Khaja Banda Nawas Institute of Medical Science, Gulbarga-585105 (Karnataka)Vol. 4 (2)
- Muchtadi D. 2009. Pengantar Ilmu Gizi. Bandung: Alfabeta
- Neufeld LM *et al.* 2004Changes 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.

- Nezhad, AH and Holick, MF. 2013. Vitamin D for health: A Global perspective. Mayo Clin Proc. July: 88 (7): 720-755
- Padilha Accioly, Chagas, portela, Da Silva. Saunders. 2009. Birth weight variation according to maternal characteristics and gestational weight gain in Brazilian woman. Nutr Hosp. 2009;24 (2):207-212. ISSN 0212-1611
- Prasetyono. 2009. *Mengenal Menu Sehat Ibu Hamil*. DIVA Press. Jogjakarta.
- Ruchayati F. 2012. Hubungan Kadar Hemoglobin dan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil Trimester III dengan Panjang Bayi Lahir di Puskesmas Halmahera Kota Semarang. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Rofingatul, M. Tejayanti, T. Senewe, FP. (2010). *Hubungan kematangan reproduksi dan usia saat melahirkan dengan kejadian bayi berat lahir rendah (BBLR) di Indonesia tahun 2010*. Jurnal kesehatan reproduksi (ISSN 2087-703X) Vol.7, No. 2 (2016), pp. 109-118
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2007. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI
- Saliba W, Barnett-Griness O, dan Rennert G. 2012. The Relationship Between Obesity and The Increase in Serum 25(OH)D Levels in Response to Vitamin D Supplementation. International Osteoporosis Foundation and National Osteoporosis Foundation. DOI 10.1007/s00198-012-2129-0.
- Sastroasmoro, S. 2002. Dasar-dasar metodologi penelitian klinis Edisi ke-2. Jakarta: Sagung Seto
- Sediaoetama, A. D. 2000. *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa Dan Profesi*. Dian Rakyat.Jakarta.
- Setyowati, T. 2003. *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Bayi Lahir Dengan Berat Badan Rendah*. Badan Litbang Kesehatan.
- Seo Won Bang and Sang Sun Lee. 2009. The factors affecting pregnancy outcome in the second trimester pregnancy woman. 3(2): 134-140
- Supariasa, I. 2001. Penilaian status gizi. Jakarta: EGC
- _____. 2002. Penilaian status gizi. Jakarta: EGC
- Surasmi, A. 2003. Perawatan bayi resiko tinggi. Jakarta: EGC
- Verma, S and Shrivastava, R. 2016. Effect of Maternal Nutritional Status on Birth Weight of Baby. International Journal of Contemporary Medical Research ISSN Volume 3; 943-945
- Walsh, L. V. 2007. *Buku Ajar Kebidanan Komunitas*. EGC. Jakarta.

Wagner, CL, *et al.* 2012. Vitamin D and its role during pregnancy in attaining optimal health of mother and fetus. Nutrients. 4: 208-230

WHO. 2008. Measuring a child growth. Geneva: World Health Organization

Winkvist A. *et al.* 2002. Weight gain patterns from prepregnancy until delivery among women in central Java. Indonesia. Am J Clin Nutr; 75 (6):107-7

Wortsman J, Matsuoka LY, Chen TC, Lu Z, Holick MF. 2000. Decreased Bioavailability of vitamin D in obesity. Am J ClinNutr;72:690-3.

Yose M, Sarah M, SalendaWarouw, SuryadiN.NTatura. 2015. Hubungan Kadar 25-Hydroxivitamin dan High Molecular Weight Adipononetin Pada Remaja Obes. Manado :Bagian ilmu kesehatan anak Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.

Zulhaida Lubis. Status Gizi Ibu Hamil Serta Pengaruhnya Terhadap Bayi Yang Dilahirkan tahun 2003. Diunduh dari http://www2.Jogjabelajar.org/modul/how/k/kesehatan/12_status_gizi_ibu_hamil.pdf diakses pada tanggal 13 November 2017

