

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, Meryana. 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta : Prenadamedia.
- Albrink, M. J., 1978. *Dietary fiber, plasma insulin, and obesity*. *Am. J Clin. Nutr.* 31: 5277-5279, 1978.
- Almatsier S. (2004). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier S. (2005). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Arisman. 2010. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta:EGC.
- Barasi, Mary E. 2009. *At a Glance ILMU GIZI*. Jakarta : Erlangga.
- Berg, Alan. 1986, *Peranan Gizi Dalam Pembangunan Nasional*, CV. Rajawali, Jakarta.
- Berley et al. 2000. *Activity, Dietary Intake and Weight Changes in a Longitudinal Study of Preadolescent and Adolescent Boys and Girl*. The American Academy of Pediatric.
- Bella Rizka Yolanda (2010), *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Gizi (IMT/U) pada Anak-anak Usia 6-12 Tahun di Indonesia Berdasarkan Data Riskesdas 2010*, Jakarta : Skripsi
- Bouis, H. E et al. (1998). *Gender equality and investments in adolescents in the rural Philippines*. Washington, DC: IFPRI, Research Report 108.
- Brauchla, et al., (2012). *Sources of Dietary Fiber and the Association of Fiber Intake with Childhood Obesity Risk (in 2–18 Year Olds) and Diabetes Risk of Adolescents 12–18 Year Olds*. Department of Nutrition Science, Purdue University, USA. NHANES 2003–2006.
- Brown, J.E., et al., (2005). *Nutrition Through the Life Cycle 2nd edition*. United States of America : Thomson Wadsworth
- Burt, M. R. (1996). *Why Should we invest in adolescents? Paper prepared for the Conference on Comprehensive Health of Adolescents and Youth in Latin America and the Caribbean, July 9-12, 1996*. Washington DC: PAHO, Kellogg Foundation (www.paho.org/english/hpp/adol_burt.htm).
- Damayanti, Ayu Dutika. 2008. *Cara Pintar Mengatasi Kegemukan Anak*. Yogyakarta : Curvaksara.
- Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat FKM UI. (2007). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

- Departemen Kesehatan RI. 2001. *Usia Remaja*. Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat Departemen Gizi Kesehatan Masyarakat.
- Devi, Nirmala. 2012. *Gizi Anak Sekolah*. Bogor : Grafika Mardi Yuana.
- DU XQ., et al., (2009). *Milk Consumption and Bone Mineral Content in Chinese Adolescent Girl. Pubmed Journal*, 30 (issue 3) : 521-528. Diakses 15 Juli 2014, dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11882468>
- Friel, Kellerher, Nolan, Harrington. (2003). *Social Diversity of Irish Adults Nutritional Intake*. National Nutrition Surveillance Centre, Department of Health Promotion, National University of Ireland, Distillery Road, Galway, Republic of Ireland. Eur J Clin Nutr. 2003 Jul;57(7):865-75.
- Gharib, N. (2001). *energi and macronutrient intake and dietary pattern among school children in Bahrain*. American Journal of Clinical Nutrition.
- Gibson, RS., (2005). Principles of Nutritional Assessment. Oxford University Press: New York.
- Gillis et al. 2004. *Relationship between juvenile obesity, dietary energi and fat intake and physical activity*. International Journal of Obesity.
- Guthrie, Helen A dan Marry. (1995) *Human Nutrition Philadelphia*.
- Haines et al. 2007. *Personal, Behavioral, and Environmental Risk and Protective Factors for Adolescent Overweight*. Obesity.
- Hartriyanti, (2007). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat, Departemen Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Heaney RP. (2003). *Normalizing calcium intake: projected population effects for body weight*. Journal of Nutrition. 2003;133:268S-270S.
- Huda, N. (2010). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi lebih pada remaja akhir di indonesia (Analisis Riskesdas Tahun 2007)*. Skripsi, Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Hutajulu, Herlin Mey Sartika.(2012). *Hubungan Asupan Makan dan Faktor Lain dengan Obesitas pada Pegawai Unit Pelayanan Gizi Pelayanan Kesehatan ST. CAROLUS Jakarta*. Dalam Editor: Briawan.(2013) Jurnal Gizi dan Pangan. FKM UI Depok.

- Irawan. (2007). Zat Gizi Makro. Diakses tanggal 5 Mei 2014 dari <http://www.pssplab.com/journal/04.pdf> Volume 01 (2007) No. 04
- Khomsan, Ali. 2004. *Pengantar Pangan dan Gizi*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Kim, Y.U Su. 1995. *The Role of Dietary Fiber in the Development and Treatment of Childhood Obesity*. Journal of The American Academy of Pediatrics.
- Kristy, V, *Perbedaan Tingkat Asupan Zinc, Kalsium, dan Status Gizi Remaja usia 13-15 tahun di Propinsi Banten dan DKI Jakarta, Analisis Data Riskesdas 2010* (Jakarta : Universitas Esa Unggul, 2013).
- Kurniawati, Dwi Hera.(2008). *Hubungan Antara Asupan Zat Gizi, Aktivitas Fisik dan Obesitas pada Karyawan Rumah Sakit Penyakit Infeksi Prof. Dr. Sulianti Jakarta Utara*. Jakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul
- Kusumajaya, Yaya (2007), *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Remaja (SLTP dan SLTA) di Wilayah DKI Jakarta Tahun 2005 (Penilaian Data Sekunder Penilaian Status Gizi Anak sekolah dan Remaja di 10 Kota Besar di Indonesia)*, Jakarta : Tesis Program Pasca sarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat, FKM-UI.
- Li et al. 2010. *Dietary habits and overweight/obesity in adolescents in Xi'an City, China*. Asia Pacific Journal Clinical Nutrition.
- Luzzi, A,F, et al, *Food Intake its Relationship to Body Weight and Age and its Apparent Nutritional Adequacy in New Guinean Children* (American Journal of Clinical Nutrition, 2014). Diakses 27 Juli 2014, dari <http://ajcn.nutrition.org/content/28/12/1443.full.pdf>
- McCaffrey et al. 2008. *Energy Density of The Diet and Change in Body Fatness from Childhood to Adolescence; is there a relation?*. The American Journal of Clinical Nutrition.
- Monks, et al (1989). *Psikologi Perkembangan Pengantar Berbagai Bagiannya*. Yogyakarta: Gajah Mada Universitas Press.
- Nimas, Ayu Arce R.P.(2008). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Obesitas Berdasarkan Persen Lemak Tubuh pada Pria (40-55 tahun) di Kantor Direktorat Jenderal Zeni TNI AD*. Jakarta : FKM Universitas Indonesia.
- Notoadmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Ogden et al. 2012. *Prevalence of Obesity and Trends In Body Mass Index Among US Children and Adolescents, 1999-2010*. American Medical Association.

- Patella, Christine Nicole. 2013. *Dietary Fiber Intake and Its Relationship to Childhood Obesity*. Ohia State University.
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia. 2006. *Gizi Indonesia Journal of Indonesia Nutrition Association*. Jakarta.
- Purwati, Susi, dkk. 2004. *Perencanaan Menu untuk Penderita Kegemukan*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Rahmawati, Lutfi (2009) *Kontribusi Makanan Di Sekolah Dengan Tingkat Kecukupan Energi dan Zat Gizi Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Kota Bogor*, Di akses tanggal 4 Juni 2014. Dari <http://www.journalipb.ac.id>
- Rahmawati, Sudikno. (2008). *Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Status Gizi Obesitas Remaja Di SMA PGRI 1 Bekasi*. Indonesian Journal of Clinical Nutrition.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2010. Pedoman Pewawancara Pengumpulan Data Jakarta: Badan Litbangkes, Depkes RI. 2010.
- Roberts, B., Warthington dan Williams, S.R. (2000). *Nutrition Throughout The Life Cycle, Fourth Edition*. U.S.A : The Mc Graw-Hill Book.
- Rodríguez et al. 2006. *Is dietary intake able to explain differences in body fatness in children and adolescents?* Nutrition, Metabolism, and Cardiovascular Diseases.
- Rogol et al, 2000. *Growth and pubertal development in children and adolescents: effects of diet and physical activity*. Ameican Journal of Clinical Nutrition.
- Rogol et al, 2002. *Growth and Puberty*. Journal of Adolescent Health.
- Samosir, Inge (2008) *Hubungan Antara Citra Tubuh, Pola Konsumsi, Aktifitas Fisik dengan Status Gizi Remaja Putri SMP St. Kristoforus 2 Jakarta Barat*, (Skripsi). Falkutas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Jakarta.
- Sandjaja. (2009). *Kamus Gizi*. Jakarta: PERSAGI
- Santy, R. (2006). Determinan Indeks Massa Tubuh Remaja Putri di Kota bukit Tinggi Tahun 2006. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional* 1 (3), Desember 2006.
- Sartika, Ratu. 2011. *Faktor Resiko Obesitas pada Anak Umur 5-15 Tahun di Indonesia*. *Makara Kesehatan* Vol. 15, no. 1: 37-43.
- Sediaoetama, A.J. (2008). *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa dan Profesi Jilid 1*. Jakarta : PT Dian Rakyat.

- Sharma et al. 2010. *Carbohydrate intake and cardiometabolic risk factors in high BMI African American children*. Nutrition and Metabolism.
- Septriani, R.S. Dan Fitranti, D.Y. (2013). *Hubungan Asupan Protein Dan Kafein Dengan Kepadatan Tulang Pada Wanita Dewasa Muda*. Skripsi. Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Stang, J., dan Story, M. (2005). *Guidelines For Adolescent Nutrition Services*. University of Minnesota : Minneapolis. Diakses 25 April 2013, dari http://www.epi.umn.edu/let/pubs/adol_book.html
- Sugiyono (2007) *Statistika untuk penelitian*. Bandung, CV Alfabeta.
- Suhardjo. (1997). *Dinamika Perilaku dan Kebiasaan Makan. Makalah Disajikan dalam PraWidyakarya Pangan dan Gizi VI*, Jakarta 4 Nopember 1997
- Supariasa, I Dewa Nyoman, dkk. 2002. *Penilaian Sstatus Gizi*. Jakarta : EGC.
- Susilowati, D. (2012). *Profil Status Gizi Remaja Di Indonesia*. Diakses tahun 2014, dari www.scribd.com/doc/69154015/Profil-Status-Gizi-Remaja
- Teegarden D, Van Loan M, Schoeller DA, Zemel MB, Matkovic V, Lyle RM, Craig BA. (2004) *Role of dairy products in modulating weight and fat loss: A multi-center trial*. FASEB Journal. 2004;18:A845. Abstract.
- Wirakusumah, Emma. 2008. *202 Jus Buah & Sayuran*. Jakarta : Swadaya.
- Willet, W.C. (2003). *Is Dietary fat a major determinant of body fat ?* .American Journal Of Clinical Nutrition no 67.
- World Health Organisation Tahun 2005. 2011. *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Kementerian Kesehatan RI Direktorat Bina Gizi.
- Yussac MAA et al. (2007). *Prevalensi Obesitas Pada Anak Usia 4-6 Tahun dan Hubungannya Dengan Asupan Serta Pola Makan*. Diakses : 1 Agustus 2003 www.mki.idionline.org/index
- (<http://Wikipedia.org>). *Pulau Jawa*. Diakses pada tanggal 15 Juli 2014.