

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian L, Sembiring T, & Ariani. 2009. *Peran Zinkum Terhadap Pertumbuhan Anak*. Sari Pediatri, Volume XI, Nomor 4, Desember 2009;244-249. Diakses 16 Oktober 2013, dari <http://> Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara.
- Almatsier, S. 2003. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: EGC.
- Almatsier, Sunita. 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Arisman. 2004. Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi. Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Aryani, W.D, Muhyatunm, Ojinawati Katharina , Dwina D.L.(2011). Aplikasi Teknik AAN dan SSA Dalam penentuan nilai asupan unsur Ca, Fe dan Zn pada anak usia sekolah di Kota Bandung. Jurnal Sains dan Teknologi Nuklir Indonesia Vol XII, No.2 , Agustus 2011:95 – 104. Diakses 3 Agustus 2013, dari <http://jstni.ac.ir/jtsni/article/view>.
- Badan Pusat Statistik (2005) Susenas 2005. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik. 2009. Statistik Indonesia. Jakarta : BPS.
- Budianto A K., 2009. Pangan, Gizi, dan Pembangunan Manusia Indonesia: Dasar-Dasar Ilmu Gizi, Malang: UMM.
- Brown KH, Peerson JM, Rivera J, Allen LH. Effect of supplemental zinc on the-growth and serum zinc concentrations of prepubertal children: a meta -analysis of randomized controlled trials. Am J Clin Nutr 2002;75:1062-71.

Brown, Judith E. et.al. 2005. *Nutrition Through the Life Cycle.* (2 ed).

Wadsworth: USA.

Deddy Muchtadi. (2002). Gizi untuk Bayi. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.

Depkes.RI,2002. Pedoman Umum Gizi Seimbang (Panduan untuk petugas). Jakarta.

Departemen Kesehatan RI. (2010). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2010.*

Jakarta: Departemen Kesehatan R1.

Dijkhuizen, M. A., Wieringa, F. T., West, C. E., Muherdiyantiningsih & Muhilal. 2001. Concurrent micronutrient deficiencies in lactating mothers and their infants in Indonesia. *Am. J. Clin. Nutr.* 73: 786–791.

Duran CC dan Weisstaub G. Zinc *Supplementation* and growth of the fetus and low birth weigh infant. *J Nutr* 2003;133:1494-7.

Farida, Ida (2010). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja di Indonesia Tahun 2007, [skripsi]. Peminatan Gizi, Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

Festy Aryant. 2008. Perbandingan Asupan Energi dan Zat Gizi Makro Pada Anak SD (6-12 tahun) Berdasarkan Tingkat Pendidikan Orangtua di Provinsi NTB & NTT, Skripsi sarjana (Jakarta: Universitas Esa Unggul, 2012).

Ferguson. The zinc nutriture of preschool children living in two African countries. *American Inst of Nutr* 1992;1487-96.

Fikawati,S., Syafiq,A. (2009). Praktik pemberian ASI eksklusif, penyebab-penyebab keberhasilan dan kegagalannya. *Jurnal Kesmas Nasional.*

- Hammond KA. Dietary and clinical assessment. In: Mahan LK, Stump SE, editors. Krause's food, nutrition, and diet therapy. 11th ed. Philadelphia: Elsevier Saunders, 2004.p. 408-9.
- International Zinc Nutrition Consultative Group. 2004. Assessment of the risk of zinc deficiency in populations and options for its control. *Food Nutr Bull*;25:S91-204.
- Jalal, Fasli. 1998. 'Gizi dan Kualitas Hidup: agenda perumusan program gizi REPELITA VII untuk mendukung sumber daya manusia yang berkualitas', dalam Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG) VII. LIPI. Jakarta.
- Jelliffe DB, EFP Jelliffe.1989. *Community Nutritional Assesment with Special Reference to Less Technically Developed Countries*. Oxford. Oxford Universitas Press.
- Jones G, Steketee RW, Black RE, Bhutta ZA, Morris SS, Bellagio Child. 2003. Survival Study Group. How many child deaths can we prevent this year? *Lancet*;362:65-71.
- Kandala, N.B.et.al. 2011. *Malnutrition Among Children Under The Age Of Five In The Democratic Republik Of Congo (DRC); Does Geographic Location Matter?*. BMC Public Health.11:261.
- KEPMENKES RI. No. 1995/Menkes/SK/XII/2010. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak.
- Khomsan, A. (2002). Pangan dan Gizi untuk Kesehatan. Rajagrafindo persada : Jakarta.
- Khomsan, Ali, 2010. Pangan dan Gizi untuk Kesehatan. Publisher: Gramedia Pustaka Utama (GPU).

- Mark J Manary dan Noel W Solomon, 2009. Aspek Gizi Masyarakat Gizi Kurang. Gizi dan Kesehatan Masyarakat. EGC, Jakarta.
- Masayuki K & Nishi Y. 2006. *Growth and Mineral: Zinc*. Online. Journal American Coll Nutr, Vol. 22, Issue 1.
- Moehji, S. 2009. *Ilmu Gizi 1*. Jakarta: PT Bhatara Niaga Media.
- Moehdji, S. 2003. Ilmu Gizi. Papan Sinai. Jakarta.
- Morrow FD. Clinical assesment of the nutritional status of adult. Dalam: Linder MC, penyunting. Nutritional biochemistry and metabolism with clinical applications. Edisi ke-2. California: Prentice - Hall International Inc; 1991.h.226-30.
- Nursalam (2005), Ilmu Kesehatan Anak, Jakarta : Salemba Medika.
- Patellongi I, 2000. Fisiologi Olah Raga, Edisi Pertama. Makasar: Bagian Ilmu Faal, Universitas Hasanuddin.
- Pudjiadi, Solihin. 2003. Ilmu Gizi Klinis Pada Anak. Edisi Keempat. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Santoso Singgih, 1999. SPSS Mengolah Data Statistik Secara Profesional. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- SKRT. (2004). Status Gizi Anak. Jakarta : Medicastro.
- Sloane, E., 2004. Anatomi dan Fisiologi Untuk Pemula. Penerbit Buku Kedokteran (EGC). Jakarta.
- Smolin LA, Grosvenor MB. Nutrition: science and applications. Florida: Saunder College Publishing; 1994. h.350-65.
- Soekirman. 2000. Ilmu Gizi dan Aplikasinya. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional.

- Soekirman. 2006. Hidup Sehat Gizi Seimbang Dalam Siklus Kehidupan Manusia. Primamedia pustaka: Jakarta.
- Sophia R. Penyelenggaraan Makanan Ditinjau Dari Konsumsi Energi Protein Dan Pengaruhnya Terhadap Status Gizi Santri Putri Usia 10-18 Tahun (Karya Tulis Ilmiah). Semarang: Universitas Diponegoro; 2010.
- Sudiarti dan Indrawani. 2007. Bahan Makanan dan Zat Gizi. Penerbit PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Sunarti, E 2004. Mengasuh dengan Hati Tantangan yang Menengah, Jakarta Media Kompotindo.
- Supariasa, IDN, Bakri, dan Fajar, 2001. Penilaian Status Gizi. EGC. Jakarta.
- Susan BG. Trace element risk assessment: essentiality vs. toxicity. *Regul Toxi Pharm* 2003;38:232-42.
- Umeta, M., West, C.E., and Haidar, J. 2000. *Zinc Supplementation and Stunted Infants in Ethiopia: Randomized Controlled Trial*. *Journal American Coll Nutr.* 355:21-6.
- UNS/SCN. 2005. Crisis Situations Report n° 6 – Summary. United Nations System Standing Committee on Nutrition. Geneva.
- Rimbawan & Yayuk B. 2004. Masalah pangan dan gizi. Dalam Yayuk B *et al.* (Eds.), Pengantar Pangan dan Gizi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Roberts, Bennie Warthington dan williams Sue R. (2000). Nutrition Troughout The Life Cycle, Fourth Edition. The McGraw-Hill Book.
- Robert K. Murray, dkk. 2003. Struktur dan Fungsi Protein Serta Enzim Dalam: Biokimia Harper. Edisi 25. Penerbit : EGC. Jakarta. Hal: 26-27

RSCM dan Persagi. 1994. Penuntun Diit Anak. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.

RSCM dan Persagi. 1990. Penuntun Diit Anak. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.

WHO. 2004. *Malnutrition: the global picture*. WHO. Geneva.

Wong. 2009. Buku Ajar Keperawatan Pediatrik. Jakarta: EGC.

Yatim, F, 2005. 30 Gangguan Kesehatan pada Anak Usia Sekolah. Pustaka Populer Obor.Jakarta.

Yon, M. Y. et al. 2008. *Habits, Food Frequency And Dietary Attitude By Gender And Nutritional Knowledge Level in Upper – Grade School Children*.Korean Journal Community Nutrition. 13(3):307-322.

Yuniastuti, A., 2008. Gizi dan Kesehatan. Cetakan I. Graha Ilmu,Yogyakarta.