

## DAFTAR PUSTAKA

- ACC/SCN & International Food Policy Research Institute (IFPRI). (2000). “4<sup>th</sup> Report on The World Nutrition Situation Throughout The Life Cycle”. Geneva: ACC/SCN in Collaboration with IFPRI.
- Adair, Linda S., Guilkey, D. K. (1997). “Age-Specific Determinants of Stunting in Filipino Children”. *Journal Of Nutrition*. 127, (2), 314-320.
- Adhi, K. T. (2008). *Perbedaan Pertumbuhan Linier (TB/U), Kadar Seng dan Kadar Creactive Protein (CRP) pada Balita dengan Kadar Serum Retinol Normal dan Tidak Normal*. Tesis. Surabaya: Universitas Air Langga Surabaya.
- Admin. (2004). *Dorong ASI Eksklusif*. <http://www.lycos.co.ok/budiw/index.php?m=200411-20k-22>. (Akses, 26 Maret 2013)
- Allen, J. B. (1994). *How Do Humans Process and Recognize Speech*. *IEEE Trans. On Speech and Signal Proc.*, Vol 2 (4), page. 567-576.
- Almatsier, S. (2001). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2002). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Umum.

- Almatsier, S. (2004). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Umum.
- Almatsier, S. (2005). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2006). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi, Edisi Ke-6*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Anindita, Putri. (2012). *Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein dan Zinc dengan Stunting (Pendek) pada Balita Usia 6-35 Bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. Jurnal Kesehatan Masyarakat (JKM)*. Gizi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Diponegoro. Volume 1, Nomor 2, Tahun 2012, Halaman 617 – 626.
- Arisman. (2004). *Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi*. Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Astari, L. D., Nasoetion, A., & Dwiriani, C. M. (2006). “*Hubungan Konsumsi ASI dan MP-ASI Serta Kejadian Stunting Anak Usia 6-12 Bulan Di Kabupaten Bogor*”. Skripsi. Bogor: Media Gizi dan Keluarga 30 (1): Page. 15-23.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua Barat. (2010). *Indeks Pembangunan Manusia Provinsi Papua Barat Tahun 2009*. Badan Pusat Statistik Provinsi Papua Barat. Manokwari.

- Becker, S. Fonseca Becker, F & Yglesias, C. S. (2006). *Husbands' and Wives' Reports of Women's Decision Making Power in Western Guatemala and Their Effect on Preventive Health Behaviors*. *Social Science and Medicine*. 62: 2313-2326.
- Bhutta, Z. A., Ahmed, T., Black, R. E., Cousens, S., Dewey, K., Giugliani, E., Haider, B. A., Kirkwood, B., Marris, S. S., Sachdev, H. P. S., and Shekar, M. (2008). "Maternal and Child Undernutrition 3, What Works? Interventions for Maternal and Child Undernutrition and Survival". [www.thelancet.com](http://www.thelancet.com); [Accessed, November 07, 2013].
- Bintarto. (1989). *Interaksi Desa Kota dan Permasalahannya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Biondi, D. J. (2007). *Nutrient Intake Adequacy and Child Stunting in Kabarole District, Western Uganda*. Department of Public Health Sciences. Universitas of Alberta. Pro Quest Dissertations & Theses.
- Bosch, A. B., Baqui, A. H., & Ginneken, J. K. (2008). "Early-Life Determinants of Stunted Adolescent Girls and Boys in Matlab, Bangladesh". *International Centre for Diarrhoeal Disease Research, Bangladesh*. 2: 189-199.
- Branca, F., & D'Acapito, P. (2005). *Encyclopedia of Human Nutrition (Seasonality)*. Editor: Caballero, B., Allen, L., & Prentice, A., Elsevier Academic Press. Page. 117.
- Brody, T. (1994). *Nutritional Biochemistry*. New York: Academic Press.

- Brown, J. E. (2005). *Nutrition Through the Life Cycle (2nd Edition)*. USA: Wadsworth.
- Crookston, et al. (2010). *Children Who Recover from Early Stunting and Children Who Are Not Stunted Demonstrate Similar Levels of Cognition*. The Journal of Nutrition. Pro Ques. 140 (11): 1996.
- Dangour, A. D., H. L. Hill., S. J. Ismail. *Height, Weight and Haemoglobin Status of 6 to 59-Month-Old Kazakh Children Living in Kzyl-Orda Region*. European Journal of Clinical Nutrition. (2002); 56: 1030-1038.
- Darmodjo. (1992). dalam Yeni Endang, *Memahami Karakteristik Siswa SD dalam Pembelajaran*, Di akses, Rabu 2 Februari 2013. <http://khadijah2sby.com>.
- Departemen Kesehatan RI. (2007). *Pedoman Operasional Keluarga Sadar Gizi*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2007). *Riset Kesehatan Dasar Riskesdas 2007*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2008). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Laporan Nasional 2007. Jakarta: Badan Litbangkes.
- Departemen Kesehatan RI. (2011). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1995/Menkes/SK/XII/2010 Tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak. Direktorat Bina Gizi.

- Dewi, L. M. (2012). *Kontribusi Kondisi Ekonomi0 Keluarga Terhadap Status Gizi (BB/TB Z-score) pada Anak Usia 3-5 Tahun (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Sambongpari, Kecamatan Mangkubumi, Kota Tasikmalaya Tahun 2012)*. Tasikmalaya: Ilmu Kesehatan Peminatan Gizi Universitas Siliwangi.
- Ehiri, J. (2009). *Materal and Child Health, Global in Young Filipino Children Predicts Schooling Trajectories Through High School*. The Journal of Nutrition; 134: 1439-46.
- El Sayed, *et al.* (2001). *Malnutrition Among Pre-School Children in Alexandria, Egypt*. Journal Health Popular Nutrition. Centre for Health and Population Research. 4: 275-280.
- Ergin *et al.* (2007). *Nutritional Status and Risk Factors of Chronic Malnutrition in Children Under Five Years of Age in Alydin, A Western City of Turkey*. The Turkish Journal of Pediatric, Pro Quest. 49 :283.
- Gebremedin, S., Loha, E., Abebe, Y., Dese, G. *Assessment of Vitamin A Supplementation Coverage and It's Association with Childhood Illness in Boloso Sore Woreda, Welayta Zone, SNNP Region, Ethiophia*. Ethiop. J. Health Dev. (2009). 23 (3): 223-9.
- Gibson, R. S. (2005). *Principles of Nutritional Assesment 2nd Ed*. Oxford University Press: New York. Hlm. 478-485, 711-720.
- Grover, D. S., De Pee, S., Sun, K., Raju, V. K., Bloem, M. W., and Semba R. D. *Vitamin A Supplementation in Cambodia: Program Coverage and*

*Association with Greater Maternal Formal Education*. Asia Pac. J. Clin. Nutr. (2008). 17 (3): 446-450.

Hadi, H., Stoltzfus, R. J., Dibley, M. J., Moulton, L. H., West, K. P., Kjolhede, J. C. L., and Sadjimin, T. (2000). “*Vitamin A Supplementation Selectively, Improves the Linear Growth of Indonesia Preschool Children*”. Am. J. Clin. Nutr. 71: Page. 507-513. [Accessed, 23 Maret 2013].

Hardinsyah, Irawati, A., Kartono, D., Prihartini, S., Linorita, I., Amilia, L., Fermanda, M., Adyas, E. E., Yudianti, D., Kusрто, C. M., dan Heryanto, Y. (2012). *Pola Konsumsi Pangan dan Gizi Penduduk Indonesia*. Departemen Gizi Masyarakat FEMA IPB dan Badan Litbangkes Kemenkes RI. Bogor.

Hastoety. (2002). *Antropometri pada Balita, Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Vol. XII. No. 4: Jakarta.

Hastono, S. P. (2007). *Analisa Data*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Depok.

Hautvast *et al.* (1999). *Food Consumption of Young Stunted and Non Stunted Children in Rural Zambia*. European Journal of Clinical Nutrition 53, 50-59. Stockton Press. <http://ageconsearch.umn.edu/bitstream/9723/1/sp07sh02.pdf>

Hong, R. (2007). *Effect of Economic Inequality on Chronic Childhood Undernutrition in Ghana*. Public Health Nutrition: 10 (4), 371-378.

- Hong, R., and Mishra, V. (2009). *Effect of Wealth Inequality on Chronic Undernutrition in Cambodian Children*. *J. Health Popul. Nutr.*, 24 (1): 89-99.
- Institute of Medicine (IOM). (2005). *Dietary Reference Intake for Energy, Carbohydrate, Fiber, Fat, Fatty Acids, Cholesterol, Protein and Amino Acids. A Report of the Panel on Macronutrients, Subcommittees on Upper Reference Levels of Nutrients and Interpretation and Uses of Dietary Reference Intakes and the Standing Committee on the Scientific Evaluation of Dietary Reference Intakes*. National Academies Press, Washington, DC.
- Jackson, A., & Calder, P. C. (2004). *"Handbook of Nutrition and Immunity (Severe Undernutrition and Immunity)*. M. Eric Gershwin, M. E. Nestel, P., & Keen, C. L. (Ed). Humana Press. 77.
- Judarwanto, Widodo. (2006). *"Penghambat ASI Eksklusif Itu Masih Ada"*. (Dikutip Karsin, E. S. 2004). *Klasifikasi Pangan dan Gizi*. Di dalam: Baliwati, Y. F., Khomsan, A., Dwiriani, C. M., Editor. *Pengantar Pangan dan Gizi*. Depok: Penebar Swadaya.
- Judarwanto. (2005). *Psikologi Anak*. Surabaya: Fadil Cipta.
- Kanjilal *et al.* (2010). *Nutritional Status of Children in India: Household Sociology Economic Condition as the Contextual Determinant*. *International Journal for Equity in Health*. Biomed Central Ltd. 9: 19.
- Kaplan, D., A. E. Richmond, Z. Dubinsky., and S. Aaronson. (1986). *Alga Nutrition*. *Speech and Signal Proc.*, Vol 2 (4), Page. 567-576.

- Karsin, E. S. (2004). *Pengantar Pangan dan Gizi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Karta, Saputra & Warsetyo. (2003). *Ilmu Gizi Korelasi Gizi, Kesehatan dan Produktivitas Kerja*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Kartasapoetra, G., Marsetyo, H. (2003). *Ilmu Gizi : Korelasi Gizi, Kesehatan dan Produktivitas Kerja*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Kartono, D., Hardinsyah, Abas, B. J., Ahmad, S., Moesijanti, S. (2012). *Penyempurnaan Kecukupan Gizi untuk Orang Indonesia*. Jakarta. Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi X Auditorium LIPI.
- Kemenkes, RI. (2010). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2010)*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI.
- Khomsan, A. (2012). *Ekologi Masalah Gizi, Pangan dan Kemiskinan*. Bandung: Alfabeta.
- Khomsan, A., Dkk. (2004). *Pengantar Pangan dan Gizi*. Penerbit PT. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta
- Kodyat, B. A., Thaha, A. R., Minarto. (1998). *Penuntasan Masalah Gizi Kurang*. Di dalam: Winarno, F. G. Editor. *Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VI*. Serpong, 17-20 Februari 1998. Jakarta. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia. Page. 755-757.
- Kotler, Philip, Armstrong, Garry. (2008). *Prinsip-Prinsip Pemasaran Jilid 1*. Erlangga, Jakarta.

- Lachance, P. A. (1995). *Recommended Dietary Allowance for Growth, Development and Performance*. Asia Pacific J. Clin. Nutr. (Suppl 1): Page 7-12.
- Lasini. (2010). *Penelitian Asupan Zat Gizi Makro Berdasarkan Wilayah Tempat Tinggal*. Jakarta.
- Lawsom, M. (2005). *Encyclopedia of Human Nutrition (Nutritional Requirement)*. Caballero, B., Allen, L., & Prentice, A., (Ed). Elsevier Academic Press. 361.
- Linder, M. C. (1992). *Biokimia Nutrisi dan Metabolisme*. UI-Press, Jakarta.
- Manary, M. J., dan Solomons, N. W. (2009). *Gizi Kesehatan Masyarakat, Gizi dan Perkembangan Anak*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Terjemahan Public Health Nutrition Editor. Gibney, M. J., Margetts, B. M., Kearney, J. M., & Arab, L. Blackwell Publishing Ltd, Oxford.
- Mann, J., & Truswell, A. S. (2002). *“Essensial of Human Nutrition”*. Oxford University Press. Page. 65.
- Mariani. (2002). *Hubungan Pola Asuh Makan, Konsumsi Pangan dan Status Kesehatan dengan Status Gizi Balita (Studi di Desa Baru Kecamatan Pamulang Tangerang Provinsi Banten)*. Tesis. Bogor: Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Martorell, R., Kettel, K. L., & Schroeder, D. G. (1994). *“Reversibility of Stunting: Epidemiologi Finding in Children from Developing Countries”*. Eur. J. Clin. Nutr. 48 (Suppl. 1).

- Masudah. (2008). *Pertumbuhan dan Perkembangan Anak*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Mbuya, M. N. N., Chidem, M., Chasekwa, B., & Mishra, V. (2010). “*Biological, Social and Environmental Determinants of Low Birthweight and Stunting Among Infants and Young Children in Zimbabwe*”.  
[http://pdf.usaid.gov/pdf\\_docs/PNADR633.pdf](http://pdf.usaid.gov/pdf_docs/PNADR633.pdf)
- Moehji, S. (2003). *Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Bharata Karya Aksara.
- Moreira, P. A., Patricia, A. (2004). *Educational and Economic Determinants of Food Intake in Portuguese Adults: a Cross-Sectional Survey*. BioMed. Central Journal. 4: 58.
- Muhilal, Sulaeman, A. (2004). *Angka Kecukupan Mineral. Di dalam: Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII. 2004. Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi*. LIPI. Jakarta.
- Nasikhah, R., & Margawati, A. (2012). *Faktor Resiko Kejadian Stunting pada Balita Usia 24—36 Bulan di Kecamatan Semarang Timur*. Journal of Nutrition College. 1 (1). Page. 176-184.
- Norliani, Sudargo, T., Budiningsari, D. R., *Tingkat Sosial Ekonomi, Tinggi Badan Orang Tua dan Panjang Badan Lahir dengan Tinggi Badan Anak Baru Masuk Sekolah*. BKM. (2005); XXI: 04: Page. 133-139.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Novayeni, Muchlis., Veni, Hadju., Nurhaedar, Jafar. (2011). *The Association Between Energy and Protein Intake with Nutritional Status of Under Five Children in Tamamaung Village*. Laporan Hasil Magang Gizi Kesmas. Program Studi Ilmu Gizi FKM, Universitas Hasanuddin Makassar.
- Ramli, *et al.* (2009). "Prevalence and Risk Factor for Stunting and Severe Stunting Among Under Fives in North Maluku Province of Indonesia". BMC Pediatrics. Press, Inc. Florida. Page. 147-198.
- RISKESDAS. (2007). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia Tahun 2009*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- RISKESDAS. (2010). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia Tahun 2009*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Riyadi, H., Khomsan, A., Sukandar, D., Faisal, A., & Mudjajanto, E. S. (2006). Studi Tentang Status Gizi Pada Rumah Tangga Miskin dan Tidak Miskin. *Jurnal Indonesia Food*. 29 (1). Page 33-46.
- Sandjaja. *Cakupan Suplementasi Kapsul Vitamin A dalam Hubungannya dengan Karakteristik Anak Balita dan Akses ke Pelayanan Kesehatan di Indonesia (Analisis Data Riskesdas 2010)*. Pusat Teknologi Terapan Kesehatan dan Epidemiologi Klinik. *Gizi Indon*. (2011), 34 (2): Page 82-91.
- Sandjaja., Basuki Budiman., Rina Herartri., Nurfi Afriansyah., Moesijanti Soekatri., Gustina Sofia., Suharyanti., Sudikno., Dewi Permaesih. *Kamus*

*GIZI Pelengkap Kesehatan Keluarga* (Jakarta: Penerbit Buku Kompas, 2009).

Sanjur., Diva., and Maria Rodriguez. (1997). *Assessing Food Consumption (Selected Issues in Data Collection and Analysis)*. Division of Nutritional Sciences, Community Nutrition Program, College of Human Ecology, Cornell University.

Santoso, S., & Ranti, AC. (1999). *Kesehatan dan Gizi*. Jakarta: Rineka cipta.

Sediaoetama, A. D. (2004). *Ilmu Gizi*. Jakarta: Dian Rakyat.

Semba, R. D., De Pee S., Sun Kai., Sari M., Akhter N., Bloem, M. W. *Effect of Parental Formal Education on Risk of Child Stunting in Indonesia and Bangladesh: a Cross-Sectional Study*. Lancet (2008); 371: Page 322–28.

Semba, R. D., De Pee S., Sun, K., Bloem, M. W., Raju, V. K., *Coverage of The National Vitamin A Program in Ethiopia*. J. Trop. Pediatrics, (2007). 54 (2): Page. 141-144.

Semba, R. D., M. W. Bloem. (2002). *The Anemia of Vitamin A Deficiency: Epidemiology and Pathogenesis*. European Journal of Clinical Nutrition.

Sengupta, P., Phillip, N., & Benjamin, I. (2010). “*Epidemiological Correlates of Under 5 Years Children in an Urban Slum of Ludhiana*. Health and Population”. Perspectives and Issues. 33 (1). Page. 1-9.

- Sharestha, S. S., & Findeis, J. L. (2007). *“Maternal Human Capital and Childhood Stunting in Nepal”*: a Multi Level Modeling Approach. Tgl 28 Oktober 2013).
- Sharlin, J., & Edelstein, S. (2011). *Essentials of Life Cycle Nutrition*. Jones and Bartlett Publisher, LLC.
- Sirajuddin S., Ulfah N., Aldhy G. P., Faisal. M. (2012). *Hubungan Asupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Siswa SD Inpres 2 Pannampu Kecamatan Tallo Kota Makassar*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin, Makassar. Dalam Media Gizi Pangan. Vol. XIV. Edisi 2.
- Soekanto, Soerjono. (1994). *Sosiologi Suatu Pengantar*. Jakarta: Rajawali.
- Soekidji, Notoatmodjo. (2005). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soekirman. (2000). *Ilmu Gizi dan Aplikasinya Untuk Keluarga dan Masyarakat*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Depdiknas: Jakarta.
- Soetjiningsih. (1995). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Buku Kedokteran (EGC).
- Soetjiningsih. (2002), *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Sugiyono. (2007). *Statistik untuk Penelitian*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan RND*. Bandung: Penerbit Alfabeta.

- Suhardjo. (2003). *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Suhardjo. (2003). *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Suhardjo. (2003). *Perencanaan Pangan dan Gizi*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Supariasa, I. D. Y. (2002). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Supariasa, N., Bakri, B., Fajar, I. (2001). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Taguri, A. E. et al. (2008). *Risk Factor for Stunting Among Under Fives in Libya*. Public Health Nutrition: 12 (8). 1141-1149.
- Tarigan. (2003). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Umur 6-36 Bulan dan Sebelum dan Saat Krisis Ekonomi di Wilayah Jawa Tengah*. dalam Buletin Penelitian Kesehatan Vol. 31. No. 1.
- Taufiqurrahman, (2009). *Defisiensi Vitamin A dan Zinc Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Stunting pada Balita di Provinsi Nusa Tenggara Barat*. Tesis Pasca Sarjana. Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Theron, et al. 2006. *Inadequate Dietary Intake is Not The Cause of Stunting Amongst Young Children Living in an informal settlement in Gaunteng and Rural Limpopo Province in South Africa: The Nutrigro Study*. Public Health Nutrition: 10 (4). Page. 379-389.

- Unicef, World Food Programme and World Health Organization. (2010). *Asia-Pacific Regional Workshop on The Reduction of Stunting Through Improvement of Complementary Feeding and Maternal Nutrition*. [online].[http://www.unicef.org/eapro/WorkshopReportReductionOfStunting\\_2010-06-07\\_FINAL.pdf](http://www.unicef.org/eapro/WorkshopReportReductionOfStunting_2010-06-07_FINAL.pdf) [diakses, 23 Januari 2013].
- UNICEF. (2007). *“Progress for children”*. [http://www.unicef.org/publications/files/Progress\\_for\\_Children\\_No\\_6\\_revise\\_d.pdf](http://www.unicef.org/publications/files/Progress_for_Children_No_6_revise_d.pdf).
- UNICEF. (2007). *Progress for Children : Stunting, Wasting, and Overweight*. [http://www.unicef.org/progressforchildren/2007n6/index\\_41505.htm](http://www.unicef.org/progressforchildren/2007n6/index_41505.htm). Diakses (12 Februari 2010).
- UNSCN. (2004). *“Fifth Report on The World Nutrition Situation”*. Geneva: SCN.
- Wachs, T. D. (2008). *Mechanism Linking Parental Education and Stunting*. The Lancet 371: 280 . Pro. Quest.
- Wamani, H., Astrom, A. N., Peterson, S., Tumwine, K. J., Tylleskar, T. (2007). *Boys Are More Stunted Than Girls in Sub-Saharan Africa: Meta Analysis of 16 Demographic and Health Surveys*. BMC Pediatrics. Page. 7-17.
- Waryana. (2010). *Gizi Reproduksi*. Pustaka Rihama : Yogyakarta.
- Waterlow, J. C., Schurch, B. (1994). *“Causes and Mechanism of Linear Growth Retardation”*. European Journal Clinical Nutrition 48: S1-S216.

- West, C. E. *Meeting Requirements for Vitamin A*. Nutr. Rev. (2000) Nov; 58 (11): 341-5 2000. PMID: 16120.
- West, K. P., Gernand, A. D., and Sommer, A. (2007). "*Vitamin A in Nutritional Anemia*. In Kraemer, K and Zimmermann, M. B *Nutritional Anemia (Internet)*". Basel, Switzerland. Sight and Life Press. www.sightandlife.org [Accessed, 6 Juni 2008].
- West, K. P., Le Clerq SC., Shrestha, S. R., Wu, L. S., Pradhan, E. K., Khattry, S.K., Katz, J., Adhikari, R., Sommer, A. (1997). "*Effects of Vitamin A on Growth of Vitamin A-Deficient Children*" *Field Studies in Nepal*: J. Nutr, 127: 1957-1965.
- WHO. (2003). "*Feeding And Nutrition of Infants and Young Children*". WHO Regional Publications, European Series, No. 87. Page. 17.
- WHO. (2006b). "*Adolescent Nutrition: A Review of The Situation in Selected South-East Asian Countries*". New Delhi: Regional Office of South-East Asia, World Health Organisation. Page. 3-29.
- WHO. (2011). "*WHO Child Growth Standars*". Geneva.
- Wiyogowati, C. (2012). *Kejadian Stunting Pada Anak Berumur di Bawah Lima Tahun (0-5 Bulan) di Provinsi Papua Barat Tahun 2010 (Analisis Data Riskesdas Tahun 2010)*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia Depok.

- World Health Organization. (2007). *Protein and Amino Acid Requirements in Human Nutrition Report of a Joint WHO/FAO/UNU Expert Consultatio*. WHO. Geneva
- World Health Organization. (2010). *WHO Antro for Personal Computers Manual, Software for Assessing Growth and Development of The World's Children*. Department of Nutrition for Health and Development, Geneva.
- Yunuarti, E. (2012). *Analisis Konsumsi Buah-Buahan pada Anak-Anak Umur 6-12 Tahun di Daerah Perkotaan dan Perdesaan di Provinsi Banten*. Jakarta: Universitas Esa Unggul.
- Zottarelli, L. K., T. S., & Rajaram, S. (2007). "Influence of Parental and Sosioeconomic Factor on Stunting in Children Under Five Years in Egypt". *La Revue De La Mediterranee Orientale*. 13 (6): 1330-1341.