

- Ann, M., *Et al* 2003. *Ready-To-Eat Cereal Consumption: Its Relationship With BMI And Nutrient Intake Of Children Aged 4 To 12 Years. Journal Of The American Dietetic Association. 2003;103:1613-1619.*
- Apriadi, WH. 1986 *Gizi Keluarga*, Jakarta:Penebar Swadaya
- Arisman. 2004. *Gizi Dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Aritonang, Iriyantou. 2009. *Hubungan Intensitas Menonton Televisi Dengan Asupan Energi Dan Status Gizi Remaja*. Prosding Temu Ilmiah Kongres XIV Persagi Hal 147-154
- Aryani R, *et al*. 2010. *Kesehatan Remaja Problem dan Solusinya*. Jakarta: Salemba Medika
- Azrimaidaliza, Purnakarya., Indral. 2009. *Analisis Pemilihan Makanan dan FaktorFaktor yang Berhubungan Pada Siswa SMA Adabiah Padang. Jurnal Kesehatan Masyarakat. Universitas Andalas*
- Badan Pusat Statistik, 2012. *Berita Resmi Statistik Banten*. Jakarta:BPS
- Badan Litbang Kesehatan, 2010. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia Tahun 2010*. Kementrian Kesehatan RI, Jakarta.
- Badriah, Dewi L. 2011 *Nutrition And Dietetics For Health Care*. Tenth Edition. Uk: Churchil Livingstone
- Bahria, 2009. *Hubungan antara Pengetahuan Gizi, Kesukaan dan Faktor Lain dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja di 4 SMA di Jakarta tahun 2009*. Skripsi. Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Bao W, Threefoot
- Baric, I.C., Romana, K., dan Selma, C. 2000. *Dietary Habits and Nutritional Status of Adolescents. Food Technology and Biotechnology 38 (3) : 217–224*. From <http://www.ftb.hr/index.php/ftb/article/view/392> Diakses 7 Agustus 2014.
- Batubara JRL. Age et menarche and differences in several region of Indonesia (Tesis) from <http://saripediatri.idai.or.id/pdf/12-1-5.pdf>, 03 Maret 2015.

- Bella Rizkia Yolanda, 2010. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi (UMT/U) Pada Anak-Anak Usia 6-12 Tahun Di Indonesia Berdasarkan Data Riskesdas 2010*, Jakarta:Skripsi
- Bhargava A, et al. *Dietary Intake And Socioeconomic Factors Are Associated With The Hemoglobin Concentration Of Bangladeshi Women. J Nutr.* 2001;131:758-64.
- BPOM R.I, 2007. Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Tentang Bahan Kemasan pangan Nomor HK 00.05.55.6497, Jakarta.
- BPS. Bada Pusat Statistik 2012. Jawa Barat Dalam Angka 2012 Retriever 16,2013 From <http://jabar.bps.go.id>
- Brown, J.E Et al 2005. *Nutrition Through The Life Cycle 2 Nd Edition. United States Of America: Thomson Wadsworth.*
- Brown, K.H, 1998. *Effect of Infection on Plasma Zinc Concentration and Implications for Zinc Status Assesment in Low Income Countries. Am J Clin Nutr;* 68 (Suppl) : 4255 – 95
- Brown, K.H, at al. 2002. *Effect Of Supplemental Zinc Growth And Serum Zinc Concenterations Of Prepubertal Children : A Meta-Analysis Of Randomize Controlled Trials. American Journal Of Clinical Nutrition,* 75 (6):1062-1071.
- Cavadini, C., et al.,. 2000. *US adolescent food intake trends from 1965 to 1996. Archives of Disease in Child,* 87 (85) : 18-24 doi:10.1136/adc.83.1.18. Diakses 29 Juli 2013, dari <http://adc.bmj.com/content/83/1/18.full>
- Cheess, et al. 1997. *Food Intake Assessment Of Adults In Rural And Urban Areas From Four Selected Regions In Malaysia : Mal J Nutr* 3: 91-102, 1997
- Cole, Conrad.R, at.al. 2010. *Zinc and iron Deficiency and their interrelation in low-income African American and Hispanic children in Atlanta, Am J Clin Nutr;* 91: 1027-34.
- Dadi. 2012. *Masyarakat Perkotaan Dan Masyarakat Pedesaan.* Retrived August 18, 2013, From <http://dadi1234.blogspot.com>

- Dallman, P.R. 1986 *Biochemical basis for the manifestations of iron deficiency*.
Annu. Rev. Nutr. 6, 13-40.
- Deddy Muchtadi, 2007. *Seng (Zn) Dalam Pangan : Dampaknya Terhadap Kesehatan, Kebutuhan Dan Toksisitas Pada Manusia*. Departemen Ilmu Dan Teknologi Pangan, Fakultas Teknologi Pertanian IPB
- Departemen Gizi Dan Kesehatan Masyarakat. 2010. *Gizi Dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Department Of Women And Child Development*. 1995-96. *India Nutrition Profile*.
Government Of India, New Delhi
- Depkes Republik Indonesia. 2008. *Pedoman Pedoman Respon Cepat Penanggulangan Gizi Buruk*. Jakarta: Depkes.
- Depkes Republik Indonesia. 2013. *Tabel Angka Kecukupan Gizi*. Jakarta: Depkes
- Depkes RI, 2004. *Sistem Kesehatan Nasional 2004*, Jakarta.
- Desmita. 2005. *Psikologi Perkembangan*, Bandung:Rosda Karya
- Direktorat Gizi RI., 2006. Program Perbaikan Gizi Makro, Jakarta
- Docter. Alicia Dixon at al. 2012 *Adolescent Nutrition And Weight Control*.
Texbook Of Clinical Pediatrics.
- Ducharne JR, Forerst MG. Normal pubertal development. Dalam: Bertrand J, Rappaport R, Sizonenko PC, penyunting. *Pediatric Endocrinology*. Edisi ke 2. Baltimore: William; 1993.h.372-86 (Diakses 02 Maret 2015). Diunduh dari <http://saripediatri.idai.or.id/pdf/12-1-5.pdf>
- Eckhardt CL. *Micronutrient malnutrition, obesity and chronic disease in contries undergoing the nutrition transtition:potential link and program/policy implications*. *International Food Reasearch Institute*. 26 Nov.
- Elnovriza, Deni, Rina. Y, Hafni. B, 2008. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Asupan Gizi Mahasiswa Universitas Andalas Yang Bedomisili Di Asrama Mahasiswa. Riset. UNAND.

- Fanny, *et al.* 2010. *Tingkat Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Siswa SMU PGRI Kabupaten Maros Propinsi Sulawesi Selatan. Media Gizi Pangan.* IX Edisi 1. 15-19.
- Farida, I. 2010. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Remaja Di Indonesia Tahun 2007.* Skripsi, Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Fatmah. 2010 *Pengalaman Negara Lain Dalam Perbaikan Gizi Remaja*
- Gibson, Rosalind. 2005. *Principles Of Nutritional Assessment.* New York: Oxford University Press.
- Groff James L ,Gropper, sareen S, and Smith ,Jack L, 2005. *Advanced Nutrition and Human Metabolism, Fourth edition.* Wadsworth,a division of Thomson Learning,Inc. USA . 301-315
- Guthrie, Helen A dan Marry, Frances Picciana. 1995. *Human Nutrition.* Philadelphia , Mosby. St Louis.
- Hadisaputro S, Parsudi I, Pranarka K, Winarto. *Bakteriuria di masyarakat (hubungannya dengan sosial ekonomi dan kesehatan pribadi / higiene lingkungan).* Medika 2009; 9: 661-64.
- Hanley, A.J, *Et al.* 2000. *Overweight Among Children And Adolescent In Native Cannadian Community: Prevalence And Assosiated Factor,* Am. Journal Clinical Nutrition
- Hartanto., Kodim. 2009. *Implikasi Gizi Seimbang.* Tarsito: Bandung.
- Hartriyanti, Y., & Triyanti. 2007. *Penilaian Status Gizi, dalam Gizi dan Kesehatan Masyarakat.* PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Huda, Nurul. 2010, *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Lebih Pada Remaja Akhir Di Indonesia* Analisis Data Riskesdas 2007, Jakarta:Skripsi
- Hurlock, Elizabeth B. 2004. *Developmenral Psychology.* Jakarta: Erlangga

- Insel, Paul, et.al. 2011. Nutrition Fourth Edition, Jones and Bartlett Publisher, LCC.
- Jelliffe, D.B et.al 1989. *Community Nutritional Assesment*.Geneva Oxford University Press.
- Kartasapoetra, Marsetyo, 2002. *Ilmu Gizi, Korelasi Gizi, Kesehatan Dan Produktivitas Kerja*. PT. Rineka Cipta.Jakarta
- Kartono D, Soekatri M. 2004. *Angka kecukupan mineral : besi, iodium, seng, mangan, selenium*. Di dalam: Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi. Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII; Jakarta, 17-19 Mei 2004. Jakarta : Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Khomsan, A. 2004. *Pangan dan Gizi Untuk Kesehatan*. Jakarta:PT Raja Grafindo Persada
- Khosravi, H. M., et al., 2009. *Effect of Zinc Supplementation on Physical Growth in 2-5 Year Old Children*.Pubmed Journal, 128 (issue 2) : pp 118- 127. Diakses 8 Mei 2014, dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18956153>
- Kirana Dian Purwitaningtyas, 2011. *Hubungan Asupan Zat Gizi Dan Pola Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Sma N 2 Semarang*. Artikel Penelitian. Universitas Diponegoro.
- Kitzman-Urich, Heater Et al. 2010. *The Integration Of A Family System Approach For Understanding Youth Obesity. Physical Acivity, And Dietary Programs*. *Cin Child Fam Psychol Rev*. 2015 (Akses Link.Springer.Com 28 Januari 2015).
- Kodavanti, Mallikharjuna Rao Phd., at al. 2006. *Diet And Nutritional Status Of Adolescent Tribal*
- Krebs N.F, Himes J.H., et al 2007. *Assesment Of Child And Adolescnt. Overweight And Obesity*. (*Pediatrics.Aappulication.Org*. (Akses 02 Februari 2015).
- Kristy, 2013. *Hubungan Tingkat Asupan Zinc, Kalsium Dan Status Gizi Remaja Usia 13-15 tahundi Provinsi Banten dan DKI Jakarta*. Skripsi. Jakarta

- Krummel, D. A. & Penny M. K. 1996. *Nutrition in Women's Health*. Aspen Publishers Inc, Maryland.
- Kurniati, *et al.* 2013. *Hubungan Asupan Zat Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Wanita Prakonsepsi Di Kecamatan Ujung Tanah Dan Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar*.
- 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 Mennen, *et al.* 2000. *The Habitual Diet In Rural And Urban Cameroon: European Journal Of Clinical Nutrition* (2000) 54, 150±154
- Lonnerdal., *et al.* 1990. *Supplementation Affects Growth and Morbidity of Breast Fed Infants : Results of Randomized Trial in Sweden and Honduras*. *J Nutr* 132 : 3249-3255
- Lydia Fany, *et al.* 2010. *Tingkat Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Siswa SMU PGRI Kabupaten Maros Propinsi Sulawesi Selatan*. *Media Gizi Pangan*, Vol. IX, Edisi 1, Januari – Juni 2010.
- Madhavan, Nair K, Vasuprada. 2009. *Iron Content, Bioavailability & Factors Affecting Iron Status Of Indian*. *Indian J Med Res* 130, November 2009, pp634-645.
- Manampiring, Aaltje. *Prevalensi Anemia Dan Tingkat Kecukupan Zat Besi Pada Anak Sekolah Dasar Didesa Minaesa Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara*. Manado : Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. 2008 Manusia. PT Primamedia Pustaka:Jakarta.
- Marilyn F. Steele, John H. Spurgeon *et al.* 2005. *Dietary Nutrient Intake Comparisons For Rural And Urban Russian Boys, Ages 6, 9, And 15 Years, Living In St. Petersburg And Surrounding Areas* Article [Http://Onlinelibrary.Wiley.Com/Doi/10.1002/Ajhb.1310060203/References](http://Onlinelibrary.Wiley.Com/Doi/10.1002/Ajhb.1310060203/References)

- Mark, A.B., *et al.* 2010. *Plasma Zinc And Hair Zinc Levels, Anthropometric Status And Food Intake Of Children In A Rural Area Of Brazil. Rev. Nutr., Campinas, 23(1):75-83, Jan./Fev., 2010*
- Matondang LM, 2004. *Hubungan Kadar Hemoglobin Dan Status Gizi Pada Anank Panti Asuhan Sekolah Dasar Di Manado Selatan. Skripsi: FK UNSRAT.*
- Miller, Richard B(N.D) *The Rural Elderly. Retrieved. From <http://www.aamft.org>, 20 Agustus 2014.*
- Moehji, S. 2003 . *Ilmu Gizi 2 Penanggulangan Gizi Buruk: Jakarta: PT Bhratara Niaga Media.*
- Monks, *et al.* 2002. *Psikologi Perkembangan: Pengantar Dalam Berbagai Bagiannya. Yogyakarta: Gajah Mada University Press*
- Monks. 1994. *Psikologi Perkembangan: Pengantar Dalam Berbagai Bagiannya. Yogyakarta: Gajah Mada University Press*
- Muchlisa, *et al.* 2013. *The Correlation of Nutrient Intake with Nutritional Status of Adolescent Girls in Public Health Faculty Hasanuddin University Makassar in 2013. Makassar: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin.*
- Muhilal, A. dan Sulaiman. 2004. *Angka kecukupan vitamin larut lemak. Dalam: Ketahanan pangan dan gizi di era otonomi daerah dan globalisasi. Prosiding Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi; Jakarta 17-19 Mei 2004. Jakarta: LIPI. hlm 331-342*
- Nasution, Lubis. 2004, *Hubungan Konsumsi Zat Besi dan Status Gizi dengan Produktivitas Kerja Wanita Pencetak Batu Bata di Kecamatan Pagar Merbau Kabupaten Deli Serdang Tahun 2004. Medan: Skripsi FKM USU*
- National Nutrition Monitoring Bureau (NNMB). 1979-2002. NNMB Reports: National Institute Of Nutrition, Hyderabad*

- Naufal SN, Mulastih S, Triasih S (Ed). 2005. *Anemia Defisiensi Besi: Bioavailabilitas Zat Besi*. Yogyakarta: Medika-Fakultas Kedokteran UGM.Hlm 1-5.
- Notoatmodjo,S. 2002. *Methodologi penelitian kesehatan*. Jakarta:Rineka cipta
- Novikasari, 2003. *Cara Meningkatkan Kecerdasan Emosional*. [online]. (<http://www.psikologizone.com> diakses pada tanggal 30 Januari 2014)
- Nuramalia Syahrir1 *et al*. 2013. *Nutrition Knowledge, Body Image, And Nutritional Status Of Youth In Islam Sma Athirah Makassar City Year 2013* Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar
- Nurchayani, DI., 2011. *Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Gaya Hidup (Pola Makan Dan Aktifitas Fisik) Remaja Gizi Lebih Di SMA Islam Athirah Makassar*. Skripsi Sarjana. Fakultas Kesehatan Masyarakat Prodi Ilmu Gizi. Universtas Hasanuddin, Makassar.
- Panuju, P, Umami,I. 1999. *Psikologi Remaja*. Yogyakarta:Tiara Wacana.
- Payahoo, L., *et al* 2013. *Effects Of Zinc Supplementation On The Anthropometric Measurments, Lipid Profiles And Fasting Blood Glucose In The Healthy Obese Adult*. *Tabriz University Of Medical Sciences Journal*.
- Pilch, Herbert. 1986. *Pike and Scott's analysis of Fore suprasegmentals*. *Kivung* 3. 133-42
- Population In Nine States Of India: *Asia Pac J Clin Nutr* 2006;15 (1):64-71
- Prasad AS, Miale A, Farid Z, *et al*. *Zinc metabolism in normals and patients with the syndrome of iron deficiency anemia, hypogonadism and dwarfism*. *J lab clin me*. 1999; 61: 537-9
- Pudiadji, S, 1997. *Ilmu gizi klinis pada anak*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta
- Punakarya, Idral dan Azirmaidaliza, 2011. *Analisis Pemilihan Makanan Pada Remaja Di Kota Padang, Sumatera Barat*, *jurnal kesehatan masyarakat Nasional*, Vol.6, No.1,Agustus

- Rahmatullah 2004, *Mengukur Tingkat Kepuasan Konsumen dan Rekomendasi Perbaikan Layanan Jasa dengan Mengaplikasikan Metode Fuzzy-Servqual, Indeks PGCV dan Metode PUGH(Studi Kasus di PT. Citra Dewa Rembulan, Surabaya)*, Tugas Akhir, ITS, 2004
- Ramdani, Mery, 2010. *Konsumsi Suplemen Makanan Dan Faktor-Faktor Yang Berhubungan Pada Remaja SMA Islam Al-Azhar 3 Jakarta Selatan Tahun 2005*, Journal of public health. Vol.01, No.02 Maret 2007-September 2007
- Ransom EI, Elder LK. 2003. *Nutrition Of Women And Adolescent Girls: Why It Matters. Washington DC: Population Reference Bureau.*
- Ratko Buzina, M.D., Ph.D. *Programme Of Nutrition World Health Organization Of The Un Ch-1211 Geneva 27 Switzerland.* From <http://www.fao.org/3/a-y2809e.pdf>
- Rijanti, 2002. *Hubungan Konsumsi Makanan dan Faktor-Faktor Lain Dengan Status Gizi Anak Sekolah Di SD PSKD Kwitang VIII Depok Rahun 2001.*Tesis. FKM UI. Depok
- Riskesdas. 2007. *Riset Kesehatan Dasar Nasional.*Jakarta :Badanpenelitian Dan Pengembangan Kesehatandepartemen Kesehatan Republik Indonesia
- Riskesdas. 2010. *Riset Kesehatan Dasar Nasional.*Jakarta :Badanpenelitian Dan Pengembangan Kesehatandepartemen Kesehatan Republik Indonesia
- Riyadi H, 1995. *Metode Penelitian Dan Pengukuran Status Gizi.* Diktat Program Studi Gizi Masyarakat Dan Sumberdaya Keluarga. Bogor: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Ruel MT, *et al.* 2001. *Impact Of Zinc Supplementation On Morbidity From Diarhea And Respiratory Infection Among Rural Guatemalan Children.*Pediatrics
- S Kaur PRD, B S Garg. *Epidemiological Correlates Of Nutritional Anemia In Adolsecent*
- Santoso,S. 2004.*Kesehatandangizi.*Jakarta:Rinekacipta.

- Santy, Rini. 2006. *Determinan Indeks Massa Tubuh Remaja Di Kota Bukit Tinggi Tahun 2006*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol.1, No.3, Nov 2014
- Sediaoetama, 2004. *Ilmu Gizi untuk mahasiswa dan profesi*. edisi kelima. Jakarta: Dian Rakyat. hal. 1-244.
- , A. 1991. *Ilmu Gizi*. Dian Rakyat, Jakarta.
- Shankar AH, Prasad AS. *Zinc and immune function: the biological basis of altered resistance to infection*. Am J Clin Nutr 1998;68:447S-63S
- Soekirman, 2000. *Masalah Gizi Dalam Pembangunan Jangka Panjang Kedua : Agenda Repelita VI*. Makalah Pada Widyakarya Nasional Pangan Dan Gizi. Jakarta: LIPI
- Soetjiningsih, 2001. *Tumbuh Kembang Remaja dan Permasalahannya* : Jakarta : CV Sagung Seto.
- Soetjiningsih, 1995. *Tumbuh Kembang Anak*, ECG, Jakarta.
- Sonia Rodríguez-Ramírez, Msc et al. 2006. *Energy And Nutrient Intake In Mexican Adolescents: Analysis Of The Mexican National Health And Nutrition Survey 2006*. *Salud Pública De México / Vol. 51, Suplemento 4 De 2009*
- Sriwahyuni, et al. 2013. *Pola Konsumsi Buah Dan Sayur Serta Asupan Zat Gizi Mikro Dan Serat Pada Ibu Hamil Di Kabupaten Gowa 2013*.
- Stang, J. Dan Story M. 2005. *Guidelines For Adolescent Nutrition Services*. *Universiry Of Minnesota*: Minneapolis.
- Subowo. 2010. *Imunobiologi*, Edisi 2. Jakarta: PenerbitSagung Seto;
- Suhardjo. 1992. *Perencanaan Pangan Dan Gizi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Supraisa. 2001. *Pengukuran Antropometri*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Suryaputra, K. Nadhiroh, S. 2012. *Perbedaan Pola Makan dan Aktivitas Fisik Antara Remaja Obesitas Dengan Non Obesitas*. Diunduh dari: <http://journal.ui.ac.id/health/article/download/796/758>.

- Steinberg L. *The fundamental changes of adolescent: biological transition*. From <http://saripediatri.idai.or.id/pdf/12-1-5.pdf>, 02 Maret 2015.
- Tanner JM. *Foetus into Man*. Edisi ke-2. Inggris: *Castlemead Publication*, 1989. From <http://saripediatri.idai.or.id/pdf/12-1-5.pdf>, 02 Maret 2015
- Unaeze, H.N.H dan C.N. Okonkwo. 2011. *Food Consumption Pattern and Calcium Status of Adolescents in Nnewi, Nigeria*. *Pakistan Journal of Nutrition* 10 (4) : 317 - 321. From <http://www.pjbs.org/pjnonline/fin1914.pdf>, 18 Mei 2014.
- Undang-Undang No 2007. UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 26 TAHUN 2007 TENTANG PENATAAN RUANG Retrieved, From <http://bplhd.jakarta.go.id/peraturan/uu.pdf>, 20 Januari 2015.
- UNFPA, 2005. UNFPA and Adolescents New York. <http://www.unfpa.org/publicat/tech/adoles.htm>
- Urbano, M.R.D., *et al.*, 2002. *Iron, Copper and Zinc in Adolescents During Pubertal Growth Spurt*. *Jornal de Pediatria*, 78 (4) : 327-334. From http://www.idpas.org/pdf/1678B_Iron,copperandzinc.pdf, 6 Mei 2014.
- Venkaiah, K., *et al.*, 2002. *Diet and nutritional status of rural adolescents in India*. *European Journal Clinical Nutrition*, 156 (11) : 1119 – 1125. From <http://www.nature.com/ejcn/journal/v56/n11/pdf/1601457a.pdf>, 18 Juli 2014.
- WHO. 2010. *Growth reference 5-19 years*. From http://www.who.int/growthref/who2007_bmi_for_age/en/index.html 6 maret 2014.
- WHO. *Improvement Of Nutritional Status Of Adolescents*. Report Of The Regional Meeting, India, 17-19 September 2002.
- Widiyaningsih, E.N. 2007. *Pengaruh Suplementasi Kombinasi Besi, Seng, Vitamin A Dan Vitamin C Terhadap Perubahan Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar Yang Anemia Di Kecamatan Kartasura*. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang.

- Widiyaningsih, EN., Zulaekah, S & Suprpto. 2006. *Prediksi Peningkatan Kadar Hb Pada Anak Sekolah Yang Anemia Setelah Mendapat Pendidikan Gizi Dan Suplementasi Fe Di Kabupaten Sukoharjo*. Laporan Penelitian. Fakultas Ilmu Kedokteran. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Winarno, F.G., 2002. *Kimia Pangan dan Gizi*. Gramedia. Pustaka Utama, Jakarta.
- WKNPG. 2004. *Angka Kecukupan Gizi Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- World Bank. 2006. Making local economic development strategies: A trainer's manual, <http://www.worldbank.org/urban/local/toolkit/pages/defining-led.htm> [diakses 28 September 2014]
- Worthington-Robert and Williams. 2000. *Nutrition Trough Out The Life Cycle*. Singapore:McGraw_Hill International Edition.
- YKI. 2005. *Jumlah Penduduk Menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin*. From www.yki.net, 26 Oktobr 2014.
- Yngve, Sjostrom. 2005. *Breastfeeding determinants and a suggested framework for action in Europe*. Department of Biosciences, Karolinska Institutet, Huddinge, Sweden.
- Young DR, Steckler A., Cohen S., Pratt C, Felton G., Moe SG, *et al*. *Process Evaluation Results From A School- And Communitylinked Intervention: The Trial Of Activity For Adolescent Girls (TAAG)*. Health Educ Res. 2008;23(6):976-86.
- Yuniar R, Fitrah E. 2010. *Hubungan Status Zat Gizi Mikro dengan Status Gizi Pada Anak Remaja SLTP*. PGM.2010, 33 (1):14-22. Puslitbang Gizi dan Makanan. Badan Litbang Kesehatan, Kemenkes RI.