

## DAFTAR PUSTAKA

- Achadi L. Endang. (2007). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat. Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia. Edisi I.* Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Achmadi. (2006). *Imunisasi Mengapa Perlu? Cetakan I.* Jakarta : Penerbit Karya.
- Adisasmito, Wiku. (2008). *Sistem Kesehatan.* Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Adnani, Hariza. (2011). *Ilmu Kesehatan Masyarakat.* Yogyakarta: Nuha Bedika.
- Aini, Fita Nur. (2012). Perbedaan Asupan Seng (Zn) , Kalsium (Ca) Dan Vitamin A Pada Anak Usia Sekolah Dasar Usia 7 - 12 Tahun Dengan Kejadian Stunting Di Indonesia Pada Tahun 2010. Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan. Jurusan Gizi. Universitas Esa Unggul
- Ali, Arsal Rahim. (2008). *Penilaian Status Gizi Anak,* (online). (<http://arali2008.files.wordpress.com>). Diakses 28 Desember 2014
- Almatsier, S. (2007). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi* Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Amin dkk. (2004). *Kumpulan diskusi pakar gizi.* Jakarta: LPI dan UNICEF.
- Angka Kecukupan Gizi (AKG). (2004) *Tabel Angka Kecukupan Gizi 2004 bagi Orang Indonesia.* Tersedia dalam: [Diakses tanggal 27 februari 2015].
- Arifin, M. (2007). *Gizi Buruk, Ancaman Generasi yang Hilang.* Diakses tanggal 24 Desember 2014 Dari <http://10.ppi.Jepang.org/article.php?id=13>
- Asrar, M., Hadi, H., Boediman, D. (2009). Hubungan Pola Asuh, Pola Makan, Asupan Zat gizi dengan status gizi anak balita masyarakat Suku Nuaulu di Kecamatan Amahai kabupaten Maluku Tengah Provinsi Maluku. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia.*6 (2): 84 – 94
- Atmarita, Fallah. (2004). Analisis situasi gizi dan kesehatan masyarakat. Dalam Soekirman et al., editor. Widyalayana Nasional Pangan dan Gizi VIII “Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi”; Jakarta 17-19 Mei 2004. Jakarta : LIPI.
- Azwar, S. (2007). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya, edisi 2.* Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Berg, A. (1986). *Gizi dalam Pembangunan Nasional.* Jakarta : C.V. Rajawali.

- Biro Pusat Statistik. (1999). *Penyempurnaan Metodologi Penghitungan Penduduk Miskin dan Profil Kemiskinan 1999*. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2010). *Indikator Kesejahteraan Rakyat*. Jakarta.
- Christina A. Nti. (2011). Dietary Diversity is Associated with Nutrient Intakes and Nutritional Status of Children in Ghana, *Asian Journal of Medical Sciences* 2 (2011) 105-109
- Djaeni, Achmad. (2000). *Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi Jilid I*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Depkes RI. (1991). *Modul Pelatihan Pengembangan Teknologi Tepat Guna Pengolahan pangan*. Jakarta: Direktorat Bina Kesehatan Keluarga.
- \_\_\_\_\_. (2000). *Pedoman Operasional Program Imunisasi di Indonesia*, Ditjen PPM & PLP. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2001). *Rencana Aksi Pangan dan Gizi Nasional tahun 2001- 2005* Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2002). *Pedoman Umum Gizi Seimbang*. Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2002). *Program Gizi Makro*. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2002). *Gizi Seimbang Menuju Hidup Sehat bagi Balita*. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2004). *Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 128/MENKES/SK/II/2004 ttg Kebijakan Dasar Pusat Kesehatan Masyarakat*. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2004). *Kecenderungan Masalah Gizi dan Tantangan di Masa Datang* Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2005). *Pedoman Penyelenggaraan Imunisasi*. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. (2009). *Sistem Kesehatan Nasional*. Jakarta.
- Diana, F. M. (2006). Hubungan Pola Asuh dengan Status Gizi Anak Balita di Kecamatan Kurangi Kelurahan Pasar Acambang Kota Padang Tahun 2004. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, I (1). Diakses pada 19 Januari 2015 dari [www.jurnalkesmas.com](http://www.jurnalkesmas.com)

Febrianti, Lisna. (2013). Pengaruh Komunikasi Tatap Muka Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Bayi Dan Balita Dalam Upgk Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampung Pajak Kabupaten Labuhan Batu Utara Tahun 2013. Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatra Utara

Fuad, Ihsan . (2005). *Dasar-dasar Kependidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Hadi, H. (2010). *Sepertiga anak Usia Sekolah di Indonesia Alami Stunted*. Diakses 22 Desember 2014 dari <http://www.gizi.net/cgi-bin/fulnews.cgi>.

Handayani,Wuri. (2003). Faktor-faktor yang berhubungan dengan Status gizi baduta di Kelurahan Cipete Selatan Kecamatan Cilandak, Jakarta Selatan tahun 2003, (Skripsi). Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia,Depok

Hastono, S. P. (2006). *Basic Data Analysis for Health Research*. Universitas Indonesia (UI): Fakultas Kesehatan Masyarakat.

Hidayat Aziz Alimul, A. (2008). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.

Jelliffe DB, EFP Jelliffe. (1989). Community Nutritional Assesment with Special Reference to Less Technically Developed Countries. Oxford. Oxford Universitas Press

Jyothi Lakshmi A, K. Begum, Saraseathi, Jamuna Prakash. (2003). Nutritional Status of Rural Preschool Children-Mediating Factors, The Journal of Family Welfare vol 49, No. 2

Kartasapoetra,G; Marsetyo. (2003). *Ilmu Gizi ( Korelasi gizi kesehatan dan produktivitas kerja)*. Jakarta: Rineka Cipta.

Kartono. (2006). *Perilaku Manusia*. ISBN. Jakarta.

Kebede Mengistu, Kassahun Alemu and Bikes Destaw. (2012). Prevalence of Malnutrition and Associated Factors Among Children Aged 6-59 Months at Hidabu Abote District, North Shewa, Oromia Regional Ethiopia, J Nutr Disorders Ther ISSN: 2161-0509 JNDT

Khumaidi, M. (1994). *Gizi Masyarakat*. Jakarta : BPK Gunung Mulia.

L P Paranahewa., et al. (2002). Nutritional status of year-1 school girls in the Colombo municipality. Sri Lanka Journal of Child Health, 31: 82-8

- Lutviana, Evi. (2010). *Prevalensi dan determinan kejadian gizi kurang Pada balita (studi kasus pada keluarga nelayan di Desa bajomulyo kecamatan juwana kabupaten pati)*. Jurnal Kesmas. Volume 5 No 2 Januari-Juni 2010.
- Madanijah, S. (2004). *Pendidikan Gizi dalam Pengantar Pengadaan Pangan dan Gizi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Makalew,Yanti M,. (2013). Hubungan antara asupan (energi, protein) dan zat gizi mikro dengan status gizi anak sekolah dasar kelas 4 dan kelas 5 SDN1 Tounelet dan SD Katolik St.Monica Kecamatan Langowan Barat. Universitas Sam Ratulangi.
- Mahrama., Arsin, A.A. & Wahiduddin. (2012). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Anak Balita Di Desa Bontongan Kabupaten Enrekang. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar. Diakses tanggal 29 maret 2014 pukul 09.10 WITA dari <http://repository.unhas.ac.id/>
- Mandal , B. K, dkk. (2008). *Penyakit Infeksi*. Eisi 6. Alih Bahasa : dr. Juwauta Surapsari. Jakarta : Erlangga.
- Martianto D., *et al.*(2008).Analisis situasi ketahanan pangan dan gizi dan program untuk memperkuat ketahanan pangan dan memperbaiki status gizi anak di 74 Kabupaten Timor Tengah Selatan Provinsi Nusa Tenggara Timur. Jurnal Gizi Indonesia Bogor Jawa Barat.
- Martianto, D dan Ariani, M. (2005). Analisis Perubahan Konsumsi dan Pola Konsumsi Pangan Masyarakat Indonesia Dalam Dekade Terakhir. Info Pangan dan Gizi. Edisi Khusus. Vol XV No. 2. Direktorat Gizi Masyarakat, Ditjen Bina Gizi Kesehatan Masyarakat, Departemen Kesehatan. Jakarta.
- Masdiarti, E. (2000). Gambaran Status Gizi Anak Balita Ditinjau Dari Pola Pengasuh Pada Ibu Pekerja Dan Bukan Pekerja. Skripsi, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Masdrawati dan Hidayati S. (2012). Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi Pada Mahasiswa FKM-UVRI Makassar Tahun 2009. Jurnal Ilmiah Vol. 1 No. 2. Politeknik Kesehatan Makassar.
- Maseko M, Owaga E. (2012). Child Malnutrition And Mortality In Swizeland Situation Analysis Of The Immediate, Underlying And Basic Causes 2012. African Journal Of Food, Agriculture, Nutrisi, And Development. 12 (2), p. 5994-6006 <https://rennyamelia.wordpress.com/2011/06/17/bagaimana-kualitas-asi-setelah-1-tahun-menysusui/>

- Meadow, Roy. (2005). *Lecture Notes on Pediatrika*. Jakarta : Erlangga.
- Moehji, S. (1999). *Penyelenggaraan Makanan Bergizi Institusi dan Jasa* . Jakarta : Bharata Niaga Media.
- \_\_\_\_\_. (1998). *Ilmu Gizi* . Jakarta: Bharata Karya Aksara.
- Muchlis, Novayeni, dkk. (2008). Hubungan Asupan Energi Dan Protein Dengan Status Gizi Balita Di Kelurahan Tamamaung. Program Studi Ilmu Gizi. FKM Universitas Hasanudin. Makasar
- Muhammad Ihsan, Hiswani, Jemadi. (2012). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Status Gizi Anak Balita Di Desa Teluk Rumbia Kecamatan Singkil Kabupaten Aceh Singkil Tahun 2012. skripsi sarjana (Medan : Departemen Epidemiologi FKM USU).
- Mulyaningsih. (2007) .Hubungan Antara Asupan Energi, Protein dan faktor lain dengan Status Gizi Balita (12-59 bulan) di Kecamatan Cililitan Kabupaten Bandung tahun 2007.Tesis,Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Depok
- Muslihatun, Wafi Nur. (2010). *Asuhan Neonatus Bayi dan balita*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Nina, *Penuntasan masalah gizi* (Bogor : Puslitbang Gizi Indonesia, 2009).
- Notoatmojo, Soekidjo, *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku* (Jakarta : Rineka Cipta, 2007).
- Nur'aeni. (2008). Hubungan Antara Asupan Energi, Protein dan Faktor Lain dengan Status Gizi Baduta (0-23 Bulan) di Wilayah Kerja Puskesmas Depok Jaya Tahun 2008. Skripsi. FKM-UI
- Orisinil. (2001). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita di Sumatra Utara Tahun 2001. Universitas Indonesia, Depok
- Prabu, (2009). *Faktor Resiko ISPA pada Balita*, dari [http://putraprabu.wordpress.com/2009/01/15/factor -resiko-ispa-pada-balita/](http://putraprabu.wordpress.com/2009/01/15/factor-resiko-ispa-pada-balita/) [27 Februari 2015]
- Pudjiadi, Solihin. (2003). *Ilmu Gizi Klinis pada Anak*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- Purnamawati, Sinta. (2003). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pola pemberian ASI pada bayi usia 4 bulan (Analisa Data Susenas 2001) Media Litbang Kesehatan Volume XIII No 3 Tahun 2003

- Purwaningrum S dan Wardani Y. (2012). Hubungan Antara Asupan Makanan dan Status Kesadaran Gizi dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sewon I, Bantul. Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol. 6 No. 3, September 2012. ISSN: 1978-0575. FKM Universitas Ahmad Dahlan.
- R Verma, P Khanna, D Gaur, Meena, S Prinja. (2007). Assessment Of Nutritional Status And Dietary Intake Of Pre-School Children In An Urban Pocket Rothak city, India . The Internet Journal of Nutrition and Wellness. 2007 Volume 6 Number 1.
- Rahmawati. (2006). Status gizi dan perkembangan anak usia dini di Taman Pendidikan Karakter Sutera Alam, Desa Sukamantri, skripsi sarjana (Bogor: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, 2006).
- Ranuh,I.G.N. (2008). *Pedoman Imunisasi di Indonesia*. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Riyadi, H. (2001). *Metodologi Penilaian Status Gizi Secara Antropometri..* Bogor : Diktat Jurusan Gizi Mayarakat dan sumber Daya Keluarga, fakultas Pertanian, IPB.
- Rita Abbi, Parul Christian, Sunder Gujral, and Tara Gopaldas, (2012). Mother's Status in the Family and Nutritional Status of Their Under Five Children Aparna Pandey Regional Leprosy Training and Research Institute, Lalpur, Raipur.
- Roesli, Utami. (2000). *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta : Agri Wijaya.
- Saiprasad Bhavsar, Hemant Mahajan, Rajan Kulkarni. (2012). Assessment of the Nutritional Status and Immunization Coverage of Anganwadi Children in Rafiq Nagar, Mumbai. Public Health Research 2012, 2(6): 229-234 DOI: 10.5923/j.phr.20120206.09
- Saragih, Yosepin Margaret. (2012). Analisis Hubungan Pemberian Imunisasi BCG dan Campak serta Konsumsi Pangan dengan Status Gizi Balita Di Jawa Barat, skripsi sarjana (Bogor: Departemen Gizi Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia IPB, 2011).
- Semba, R. D.et al. (2008). Eeffect of rarenatal formal education on risk of child stunting in Indonesia and Bangladesh: A Cross Sectional Study. The Lancet Article, 371: 322-321. Diakses pada 25 januari 2015 dari [www.lancet.com](http://www.lancet.com)
- Semba RD, de Pee S, Berger S, Martini E, Ricks MO, Bloem ME. (2007). Malnutrition and infectious disease morbidity among children missed by the childhood immunization program in Indonesia' Southeast Asian Journal Trop Med Public Health 2007; 38(1): 120-9

- Senbajo, I. O., et al. (2011). Prevalence of risk favtors stunting among school children and adolescent in Abeokuta, Southews Nigeria. J Health Popul Nutr, 29(4): 364-370. Diakses pada 25 januari 2015 dari [www.bioline.org](http://www.bioline.org)
- Senbajo, I. O., et al. (2011). Influence Of Socio-Economic Factors On Nutritional Status Of Children In A Rural Community Of Osun State, Nigeria. J Health Popul Nutr, Diakses pada 25 januari 2015 dari [www.bioline.org](http://www.bioline.org)
- Silasari, Theresia Wara Sakti. (2011). Faktor Sosial Budaya yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemberian ASI Eksklusif Di Wilayah Kerja Puskesmas Menggala Kabupaten Tulang Bawang Provinsi Lampung Tahun 2011, skripsi sarjana. Jakarta: FKM-UI.
- Soekirman. (2002). *Ilmu Gizi dan Aplikasinya*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- \_\_\_\_\_. (2006) *Hidup Sehat Gizi Seimbang Dalam Siklus Kehidupan Manusia*. Jakarta: Primamedia Pustaka.
- Soetjiningsih. (2004). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran, EGC.
- Sudiman, H. (2008). Stunting atau Pendek Awal Perubahan Patologis atau Adaptasi Karena Perubahan sosial Ekonomi yang Berkepanjangan,Media Litbang Kesehatan,XVIII (1),pp.33-42
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suhardjo. (1986). *Pangan, Gizi dan Pertanian*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- \_\_\_\_\_. (1989). *Sosio Budaya Gizi*. Bogor: IPB PAU Pangan & Gizi.
- \_\_\_\_\_. (2003). *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Jakarta : PT. Bumi Aksara.
- Sukarni, M. (1994). *Kesehatan Keluarga dan Lingkungan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Supariasa IDN, Bakri B, Fajar I. (2002). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Syafiq Ahmad. (2007). *Gizi dan kesehatan masyarakat*. Jakarta: RajaGrafindo Persada
- Taguri, A.E. (2008). Risk Factor For Stunting Among Under Five in Libya. Public Health Nutrition. 12 (8), 1141-1149. Diakses pada tanggal 24 Januari 2015 dari [www.ncbi.nlm.nih.gov](http://www.ncbi.nlm.nih.gov)

- Thanaa. A. Elkholy; Naglaa, H. M. Hassanen and Rasha, M.SC. (2012). Demographic, Socio-Economic Factors and Physical Activity Affecting the Nutritional Status of Young Children Under Five Years. *Life Sci J* 2012;9(4):3604-3614]. (ISSN: 1097-8135).<http://www.lifesciencesite.com>.
- Tenaga Pengajar Pada STiKes Ubudiyah Banda Aceh. (2012). Hubungan Pengetahuan, Status Imunisasi Dan Keberadaan Perokok Dalam Rumah Dengan Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Balita Di Puskesmas Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar Agussalim, Jurnal Ilmiah Vol.1, No.2, Maret 2012.
- [unicef] United Nation Children's Fund. (2002). *Pedoman Hidup Sehat*. New York: Unicef.
- \_\_\_\_\_. (1998). *The State on the World Children*. Oxford Univ. Press (New York: Unicef.
- Vindriana, Vidya, dkk. (2012). Hubungan Kelengkapan Imunisasi Dengan Status Gizi Pada Balita Usia 1-5 Tahun Di Kelurahan Watonea Wilayah Kerja Puskesmas Katobu Kabupaten Muna, Vol 1 No 2 ISSN : 2302-1721
- Wati, L. (2013). Hubungan Pengetahuan, Pendidikan dan Informasi ibu dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar pada anak 1-5 tahun di Puskesmas Titue Kabupaten Pidie. <http://simtakp.stmikubudiyah.ac.id>. Diakses tanggal: 02 Februari 2015
- World Health Organization. (2005). *Measuring Change in Nutritional Status*, WHO, Geneva.
- Wijayanti, Heny Noor. (2013). Hubungan antara pemberian imunisasi BCG, status gizi dan lingkungan rumah dengan kejadian penyakit TB paru pada anak balita di BKPM Semarang, thesis pasca sarjana (Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat UNS, 2013).