

DAFTAR PUSTAKA

- Akdon. (2008). *Aplikasi Statistik dan Metode Penelitian*. Dewa Ruchi: Bandung
- Anik, K. 2014. *Hubungan Antara Keluarga Sadar Gizi (KADARZI) dan Status Gizi Balita Di Desa Repaking Kecamatan Wonosegoro Kabupaten Boyolali*. *Poltekkes Semarang. Infokes*, 4(1), Februari 2014 : Semarang
- Almatsier, S. 2004. *Prinsip Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.
- Anugraheni. 2012. *Faktor Resiko kejadian Stunting pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Pati Kabupaten Pati*. Skripsi. Undip: Semarang.
- Anindita, P. 2012. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, pada Balita Usia 6 – 35 bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2 (1), 617-626. Diakses dari <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Arifin, M. 2007. *Gizi Buruk Ancaman Generasi yang Hilang*. Diakses tgl. 24 Desember 2014 dari <http://10.jepang.org/article.php?id=13>.
- Arisman, MB. 2007. *Gizi Daur Dalam Kehidupan*. EGC : Jakarta
- Astari, Nasoetion, dan Dwiriani. 2005. Hubungan Karakteristik Keluarga, Pola Pengasuhan, dan Kejadian Stunting Anak Usia 6 – 12 Bulan di Kabupaten Bogor. *Media Gizi dan Keluarga*. 25. Januari 2012.: Bogor .
- Angelica, G. 2008. *Perilaku Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) serta Hidup Bersih dan Sehat Ibu Kaitannya dengan Status Gizi dan Kesehatan Balita Di Desa Cikarawang Bogor*. IPB Repository. 2008 : Bogor.
- Batissini. 2005. *Pola Makan Anak dan Remaja*. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (BAPPENAS). 2013. *Rencana Aksi Nasional Pangan dan Gizi 2011 – 2015* :Jakarta.
- BKKBN, 2011. *Masa Balita Masa Emas The Golden Age*. <http://www.bkkbn.go.id/siaranpers/page/Masa-Balita-Masa-Emas-The-Golden-Age.aspx/>
- Branca. 2006. Nutritional Solutions To Major Health Problem Preschool Children. *Journal Kesehatan*. Januari 2006.

- Choirunnisa, 2010. *Pengaruh Penggunaan Garam Beryodium Terhadap Status Gizi Balita Pendek di Kecamatan Amuntai Tengah Kabupaten Hulu Sungai Utara Tahun 2010*. Skripsi. Stikes Husada Borneo: Banjarbaru.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Pedoman Pendampingan Keluarga Menuju Kadarzi* : Departemen Kesehatan Republik Indonesia: Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2011. *Pola Mengasuh Anak Sejak Umur 1 Tahun sampai 6 Tahun*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia: Jakarta.
- Didik, H., Ekayati. 2010. Analisis Pengaruh Perilaku Kadarzi Terhadap Stunting di Propinsi Kalimantan Barat. IPB. *Jurnal Penelitian*. 34(1), Pebruari 2011 : Bogor
- Dirjen Binkesmas Depkes RI. 2007. *Kebijakan Nasional Promosi Kesehatan*. Pusat Promosi Kesehatan Depkes RI : Jakarta.
- Dinas Kesehatan Propinsi Jawa Tengah. 2011. *Panduan Umum Keluarga Sadar Gizi*. Kementrian Kesehatan RI: Semarang
- Dirjen Bina Gizi dan KIA. 2012. *Peluncuran Periode Emas dari Direktorat Jendral Bina Gizi dan KIA*. 21 Januari 2014. [http:// www. gizi. go. Id](http://www.gizi.go.id) : Jakarta
- Ega N, 2015. *Hubungan Antara Pola Asuh Gizi dan Konsumsi Makanan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Usia 6 – 24 Bulan*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember : Jember.
- Faila, 2014. *Makanan Bermutu Dalam Al Quran* .Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga : Yogyakarta
- Fitri, 2012. *Berat Lahir Sebagai Faktor Dominan Terjadinya Stunting Pada Balita (12 – 59 Bl) di Sumatra (Analisis Data Riskesdes, 2010)*. Fakultas Kesehatan Masyarakat UI : Jakarta.
- Galuh, A. 2014. *Hubungan Perilaku Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) dengan Kejadian Stunting pada Balita di Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten*. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan. UMS : Surakarta.
- Gabriel, A. 2008. *Perilaku Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) serta Hidup Bersih dan Sehat Ibu Kaitannya dengan Status Gizi dan Kesehatan Balita di Desa Cikarawang Bogor*. Skripsi. Program Studi Gizi Masyarakat dan Sumber Daya Keluarga. IPB : Bogor.
- Gibson, RS. 2005. *Principles of Nutritional Assesment*. Oxford University. Press. New York.

- Gladys, S. 2014. Hubungan Antara Asupan Energi dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 13 – 36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tumiting Kota Manado. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Nopember 2014.: Manado.
- Hamid, R. 2013. *Kampung Kadarzi: Indikator Kadarzi*. Ruslangizipangkep. Blogspot. com >2013/04.
- Handono, N.P. 2010. Hubungan Tingkat Pengetahuan pada Nutrisi, Pola Makan dan Tingkat Konsumsi Energi dengan Status Gizi Anak Usia Lima Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Selogiri, Wonogiri. *Jurnal Keperawatan*: 1(1), 1 -7: Surakarta.
- Handayani, 2003. *Faktor resiko yang Berhubungan dengan Status Gizi Baduta di Kelurahan Cipete Selatan, Cilandak, Jakarta Selatan Tahun 2003*. Skripsi. UI: Depok.
- Hariyadi, D. 2010. *Analisis Hubungan Penerapan Pesan Gizi Seimbang Keluarga dan Perilaku Keluarga Sadar Gizi dengan Status Gizi Balita di Propinsi Kalimantan Barat*. Skripsi. Pasca Sarjana IPB Bogor: Bogor.
- Hutapea, 2005. *Biosintesis Metabolic Sekunder Edisi Kedua*. Terjemahan oleh Bambang S. Ikip Semarang Press: Semarang.
- Hidayah, F. 2010. *ASI Eksklusif Sebagai Faktor Resiko Kejadian Stunting pada Anak Usia 6 – 24 bulan di Kota Jogjakarta*. Tesis. UGM : Yogyakarta.
- Hidaya, L. Hadi, H. 2010. Kekurangan Energi dan zat Gizi Merupakan Resiko Kejadian Stunted pada Usia 1-3 tahun yang Tinggal di Wilayah Kumuh Perkotaan Surakarta. *Jurnal Kesehatan*, ISSN 1979-7621, 3(1), Juni 2010: 89-104, 3(1), : Surakarta.
- Judarwanto, W. 2002. *Mengatasi Kesulitan Makan pada Anak*. Puspa Swara : Jakarta.
- Kartikawati, P. 2011. *Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunted Growth pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Jember*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. UNEJ : Jember.
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Penilaian Status Gizi Bagi Balita Menurut WHO NCHS : Direktorat Bina Gizi KIA: Jakarta*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Pedoman Umum Gizi Seimbang: Kementrian Kesehatan dan JICA: Jakarta*.
- Khomsan, A. 2010. *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Radja Grafindo Persada : Jakarta.

- Kusharisupeni. 2002. *Growth Faltering pada Bayi di Kabupaten Indramayu Jawa Barat*. Universitas Indonesia. [http://Journal. UI. ac. id. / upload / artikel](http://Journal.UI.ac.id/upload/artikel). Pebruari 2011: Bandung.
- Kusharisupeni, 2011. *Peran Status Kelahiran Terhadap Stunting pada Bayi. Studi Prespektif. Jurnal Kesehatan Trisakti*, 23, (3), Diakses di [www. Unived. Org](http://www.Unived.Org): Jakarta.
- Lameshow, 1997. *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan* : Yogyakarta.
- Mariani. 2002. *Hubungan Pola Asuh Makan, Konsumsi Pangan, dan Status Kesehatan dengan Status Gizi Balita TB/U di Desa Baru Kecamatan Pamulang, Tangerang*. Tesis Pasca sarjana IPB Bogor.
- Moehji, S. 2009. *Ilmu Gizi Jilid 3*. Bhratara Niaga Media: Jakarta.
- Muchtadi. 2002. *Gizi Untuk Bayi*. Pustaka Sinar Harapan : Jakarta.
- Nafrida, U. 2013. *Hubungan Status Kadarzi Pada Keluarga Balita Dengan Status Gizi Balita (6 – 23 Bulan) Di Desa Undaan Kidul Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus*. *Cendikia Utama Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*, 1, (2), Oktober 2013: Semarang.
- Nasikhah, R & Margawati. 2012. *Faktor- Faktor Resiko Kejadian Stunting pada Balita Usia 24 – 36 Bulan di Kecamatan Semarang Timur*. Artikel Penelitian. Program Studi Ilmu Gizi. Universitas Diponegoro. Semarang: Semarang
- Nazaruddin, 2003. *Hubungan Karakteristik Keluarga dan Pemberdayaan Masyarakat dengan Praktek Kadarzi di Kecamatan Trianggadeng Kabupaten Pidie Jaya*. Tesis. FKM USU: Medan.
- Notoatmodjo, S. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2003. *Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta : Jakarta
- Noviyani dan Veni Hadju. 2011. *Hubungan Asupan Energi dan Protein Dengan Status Gizi Balita di Tamamaung*. Unhas : Makasar.
- Octaviani, 2008. *Hubungan Keaktifan Keluarga dalam Kegiatan Posyandu dengan Status Gizi Balita di Desa Rancaeka Kulon Kecamatan Rancaeka*. Skripsi. Unpad: Bandung.
- Oktarina, 2002. *Hubungan Berat Lahir dan Faktor-Faktor Lainnya dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24 – 59 Bulan di Propinsi Aceh, Sumatra Utara, Sumatra selatan dan Lampung Tahun 2010*. UI: Jakarta.

- Prasetyono. 2009. *Buku Pintar ASI Eksklusif*. Diva Pres: Yogyakarta.
- Proverawati Atika. 2011. *Ilmu Gizi Untuk Keperawatan dan Gizi Kesehatan*. Nuha Medika: Jogjakarta.
- Pudjiadi, S. 2003. *Ilmu Gizi Klinis Pada Anak*. FKUI: Jakarta.
- Ramli. 2009. Prevalensi dan Faktor Resiko untuk Stunting. *Jurnal Kesehatan*, 2, (4). Nopember 2009.: Jakarta.
- Risa, K., Nova, H. 2015. Hubungan Antara Asupan Energi dengan Status Gizi Batita di Desa Mopusi Kecamatan Bolang. *Jurnal e-Biomedik*, 3, (3). Sept – Des 2015. : Sulawaesi utara.
- Risma, 2009. Hubungan Status Pekerjaan Ibu dengan Status Gizi dan Perkembangan anak 1-3 tahun di Kecamatan Kadia, Kendari. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*, 1, (1), : Kendari.
- Ruchayati, F. 2012. Hubungan Kadar Hemoglobin dan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil Trimester III dengan Panjang Bayi Lahir di Puskesmas Halmahera Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), Maret 2012.:Semarang.
- Savitri, T. 2017. *Parenting, Nutrisi Anak*, [https:// hellosehat. Com](https://hellosehat.com)> Nutrtisi. November 2017: Semarang
- Sajogy, 2003. *Peran Wanita dalam Pembangunan Masyarakat Desa*. Rajawali: Jakarta.
- Saputra , S. 2012. Faktor Demografi dan Resiko Gizi Buruk dan Gizi kurang. *Majalah Kesehatan*, 16(2), 95-101. Bogor.
- Soetomo,B. Anggraheni,D.Y. 2010. *Makanan Sehat Pendamping ASI*. Dimedia: Jakarta.
- Sartono, 2013. Hubungan Kurang Energi Kronis Ibu Hamil Dengan Status Gizi Anak Usia 6 – 24 bulan di Jogjakarta. *UGM Jurnal Penelitian*, 2(3), Agustus 2013 : Jogjakarta.
- Sihadi. 2009. Kajian Profil Gizi Buruk di Klinik Gizi Pusat Penelitian dan Pengembangan Gizi Pusat dan Makanan. *Jurnal Persagi*. Org/Index.php hal=8 & Jml=13: Bogor.
- Sugimah. 2009. *Status Gizi Balita Berdasarkan Indikator Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) di Kelurahan Labuhan Deli Medan Marelan tahun 2009*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. USU. Medan.

- Suhardjo. 2003. *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Bumi Aksara :Jakarta.
- Suiraoke, P. Nugroho, A. 2011. Perbedaan Konsumsi Energi, Protein, Vitamin A dan Frekuensi Sakit Karena Infeksi pada Anak Balita (Stunting) Dan Normal di Wilayah Kerja Puskesmas Karangasem . *Jurnal Ilmu Gizi. DKK*: Karangasem.
- Sukarni, M. 1994. *Kesehatan Keluarga dan Lingkungan*. IPB : Bogor.
- Sulistyaningsih, H. 2011. *Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Graha Ilmu : Yogyakarta.
- Sumarningsih, S. 2009. *Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Status Gizi Balita di Kecamatan Sidoarjo*. Skripsi Akademi Kebidanan Mitra Sehat: Sidoarjo.
- Supariasa. 2011. *Penilaian Status Gizi*. Penebit Buku Kedokteran EGC : Jakarta.
- Suparyanto. 2011. Konsep Balita. *Jurnal Kesehatan*. Maret 2011. [blogspot. co. id](http://blogspot.co.id).
- Soetomo,B. dan Anggraini,D.Y. 2010. *Makanan Sehat Pendamping ASI*. Dimedia: Jakarta.
- Soetomo, B. dan Anggraini, 2010. *Menu Sehat Alami untuk Batita Dan Balita*. Agro Media Pustaka : Jakarta.
- Soedaoetomo, AD. 2008. *Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi*. Dian Rakyat : Jakarta.
- Soekirman. 2005. *Ilmu Gizi dan Aplikasinya untuk Keluarga dan Masyarakat. Pengantar Pangan dan Gizi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soetjningsih. 2008. *Tumbuh Kembang Anak* EGC : Jakarta
- Stephenson, K. et. Al. 2010. Consuming Cassava As. A. Staple Food Places Children 2-5 Years Old at Risk For Inadequate Protein Intake, an observational Study In Kenya and Nigeria. *Nutrion Jurnal*, 9 : 9.
- Teshome. 2009. Magnitude and Determinant of Stunting In Children Underfive Years of Age In Food Surplus Region of Ethiopia. *Jurnal Kesehatan*. Pebruari 2012.
- UNSCN, 2008. *Report On The World Nutrition Situation, Progres In Nutrition*. Diakses di [www. Unscn. Org](http://www.unscn.org): Jakarta.
- Uripi, V. 2004. *Menu Sehat untuk Balita*. Puspa Swara :Jakarta.

- USAID. 2008. *Nutrition Assesment For 2010 New Project Design*. Diakses di www.Indonesia.usaid.gov.
- Waryana, 2010. *Gizi Reproduksi*. Pustaka Rihama : Yogyakarta.
- Wahidin. 2004. *Ketahanan Pangan Rumah Tangga, Pola Pengasuhan, Konsumsi Zat Gizi dan Pertumbuhan Anak Baduta Keluarga Nelayan di Kelurahan Labuhan Deli Kecamatan Medan Marelan Kota Medan*. Tesis. IPB : Bogor.
- WNPG. 2004. *Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi*. LIPI : Jakarta.
- Yamborisut, U. et. Al. 2006. Factors Associated with Dual Form of Malnutrition in Children in Nakhom Pathom and Bangkok. *J.Med Assoc*; 89 (7), 1012-23.
- Zafar, 2009 *Hubungan antara Eearly Childhood Caries (ECC) dengan Asupan Makanan dan Status Gizi Anak Usia 3-5 tahun*. Tesis. Unhas, Makasar.
- Zahraini. 2009. *Hubungan Status Kadarzi dengan Status Gizi Balita 12-59 bulan di Propinsi DIY dan NTT*. Tesis. FKM UI: Depok.
- Zulkarnaen, 2012. *Hubungan Status KADARZI dengan Status Gizi Balita 12 – 59 Bulan di Propinsi DIY dan Nusa Tenggara Timur*. Skripsi. UI Jakarta.