

## DAFTAR PUSTAKA

- Abeway, S et al. 2018. Research Article: Stunting and Its Determinants among Children  
Nutrition and Metabolism
- Ali Rosidi, Salsa Bening, Ani Margawati 2016. Asupan Gizi Makro dan Mikro Sebagai Faktor Risiko Stunting Anak Usia 2–5 Tahun di Semarang Med Hosp 2016; vol 4 (1) : 45–5
- Almatsier, S. 2009. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Almatsier, S. 2004. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Almatsier, S. 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Andarini, S., Ventiyarningsih, A. D. I., & Samosir, N. 2013. *Hubungan Asupan Zat Gizi (Energi, Protein dan Zink) Dengan Stunting Pada Anak Umur 2-5 Tahun di Desa Tanjung Kamal Wilayah Kerja Puskesmas Mangaran Kabupaten Situbondo*.
- Anida, M. 2015. Hubungan Pengetahuan Ibu, Sikap dan Perilaku terhadap Status Gizi Balita pada Komunitas Nelayan di Kota Karang Raya Teluk Betung Timur Bandar Lampung. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* : Volume 4 Nomor 8. Bandar Lampung
- 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>.
- Aridiyah, F. O., Ninna R., dan Ririanty.M. 2015. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di wilayah Pedesaan dan Perkotaan (The Factors Affecting Stunting on

Toddlers in Rural and Urban Areas). E-Jurnal Pustaka Kesehatan, vl. 3 (no. 1). Universitas Jember.

Ayu, S.D. 2008. Pengaruh Program Pendampingan Gizi terhadap Pola Asuh, Kejadian Infeksi dan Status Gizi Balita Kurang Energi Protein. *Tesis* : Program Pascasarjana, Universitas Diponegoro, Semarang.

Azwar, S. 2009. *Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya*. Pustaka Belajar, Yogyakarta

Bayu Dwi Welasasih dan R. Bambang Wirjatmadi 2012. Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita Stunting. *The Indonesian Journal of Public Health*, Vol. 8, No. 3 Maret 2012: 99–104

Bender, D. (2002). *Introduction To Nutrition and Metabolism Third Edition*. London: Taylor & Francis e-Library.

Depkes RI. 2008. Laporan Nasional Riskesdas 2007. [www.litbang.depkes.go.id](http://www.litbang.depkes.go.id).

Dewi, M. Dan Aminah, M. 2016. Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Feeding Practicelbu Balita Stunting Usia 6-24 Bulan. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 1 (3) : 1 –8

Diana Rose Yulistiyowati, Juin Hadisuyitno, B. Doddy Riyadi 2019. Pengaruh Pendampingan Gizi Terhadap Tingkat Konsumsi Energi, Protein Pada Balita Stunting (6-59) Bulan di Desa Kuwolu Kec. Bululawang Kab. Malang. *Jurnal Ilmiah – Vidya* Vol. 27 No.2

Farudin, A. 2011. Perbedaan Efek Konseling Gzi Dengan Media Leaflet Dan Booklet Terhadap Tingkat Pengetahuan Gizi, Asupan Energi Dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Di RSUD Dr. Moerawati Surakarta. *Artikel Penelitian* : Fakultas Kedokteran. UNS, Surakarta

- Farudin, A 2012. *Perbedaan Efek Penyuluhan Gizi Dengan Metode Ceramah Terhadap Tingkat Pengetahuan, Asupan Energi dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di RSUD dr. Moewardi Surakarta.*
- 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
- Hati, T.D. 2017. Pengaruh Penyuluhan dengan Media Booklet terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Anak Balita Tentang Keluarga Sadar Gizi di Desa Grogol, Kecamatan Weru, kabupaten Sukoharjo.
- Hidayati, L., Hadi, H., dan Kumara, A. 2010. Kekurangan Energi dan Zat Gizi Merupakan Faktor Risiko Kejadian Stunted pada Anak Usia 1-3 Tahun yang Tinggal di Wilayah Kumuh Perkotaan Surakarta. Volume 3. Fakultas Ilmu Kesehatan, UMS, Yogyakarta
- Kementerian Kesehatan RI. 2010. Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor: 1995/Menkes/SK/XII/2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Kemenkes RI, Jakarta.
- Kemenkes RI. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2014.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. Infodatin Situasi Gizi di Indonesia. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI: Jakarta Selatan.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. Buku Saku Pemantauan Status Gizi. Kemenkes RI: Jakarta Selatan.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. Pemantauan Status Gizi. Kemenkes RI: Jakarta.

- Kholid, A. 2012. *Promosi Kesehatan*. Rajawali Pers, Jakarta.
- Khomsan, A., Anwar, F., dan Mudjajanto, E.S. 2009. *Pengetahuan, Sikap, Dan Praktek Gizi Ibu Peserta Posyandu*. *J. Gizi dan Pangan*. 4(1), Halaman 33 – 41.
- Lestariningsih, S., 2000. *Gizi Prima Bayi dan Balita, Seri Ayah Bunda*. Yayasan Aspirasi Pemuda. Jakarta.
- Loya, R.R.P dan Nuryanto. 2017. *Pola Asuh Pemberian Makan pada Balita StuntingUsia (6 –12) Bulan di Kabupaten Sumba Tengah Nusa Tenggara Timur*. Volume 6. Program Studi Ilmu Gizi,Fakultas Kedokteran,Universitas Diponegoro, Semarang
- Mustamin, Asbar, R & Budiawan. 2018. *Tingkat Pendidikan Ibu dan Pemberian Asi Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita di Provinsi Sulawesi Selatan*. *Media Gizi Pangan*, 25 (1): 25-32
- Mikhail W. Z. A., Sobhy H. M.,El-sayed H, H., Khairy S, A., Salem H. Y. A., Samy M. A. 2017. *Effect of Nutritional Status on Growth Pattern of Stunted Preschool Children in Egypt*. *Academic Journal of Nutrition*2(1):01-09.
- Nasir, A., Muhith, A. dan Ideputri, M.E. 2011. *Buku Ajar: Metodologi Penelitian Kesehatan*. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Notoatmodjo, 1993. *Pengantar Pendidikan Kesehatan Dan Ilmu Perilaku Kesehatan*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Oktarina, Z dan Sudiarti, T. 2013. *Faktor Risiko Stuntingpada Balita (24 -59 Bulan) di Sumatera*. Departemen Gizi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Depok

- Olsa, ED, Sulastri D dan Anas, E. 2017. Hubungan Sikap ibu Terhadap Kejadian Stunting pada Anak Baru Masuk Sekolah Dasar di Kecamatan Nanggalo. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6 (3): 523-529
- Pormes, WE, Rompas, S & Ismanto, AY. 2014. Hubungan Pengetahuan Orang Tua tentang Gizi dengan Stunting pada Anak Usia 4-5 Tahun di TK Malaekat Pelindung Manado. Universitas Sam Ratulangi
- Rahmatillah, DK. 2018. Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan terhadap Status Gizi. *Amerta Nutr*, 106-112
- Rahmawati, H. 2018. Hubungan tingkat konsumsi energi dan protein anak balita dan perilaku keluarga sadr gizi (KADARZI) dengan kejadian *stunting* di Kecamatan Bringin Kabupaten Semarang
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. Jakarta
- Riyanto, A. 2011. *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Rismeni Saragih. (2017). *Pengaruh Kebiasaan Konsumsi Energi, Protein, Dan Seng Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Kecamatan Salapian Kabupaten Langkat Tahun 2017*. *Jurnal Riset Hesti Medan*, Vol. 2, No. 2, Desember 2017
- Retty Anisa Damayanti, Lailatul Muniroh, Farapti. (2016). *Perbedaan Tingkat Kecukupan Zat Gizi dan Riwayat Pemberian ASI Eksklusif pada Balita Stunting dan Non Stunting*. *Journal Media Gizi Indonesia*, Vol. 11, No. 1 Januari–Juni 2016: hlm.61– 69

- Sari, E.M. et, al. 2016. *Asupan protein, Kalsium dan Fosfor pada Anak stunting dan Tidak Stunting Usia 24-59 bulan*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Sari, G. M. (2017). *Mekanisme Gangguan Remodeling Tulang akibat Latihan Fisik Intensitas Tinggi melalui Perubahan Kadar Glukokortikoid, Osteoprotegerin, Osteokalsin, C-telopeptide dan Jumlah Osteoblas Apoptotik (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga)*.
- Sajogya, 2003. *Peran Wanita dalam Pembangunan Masyarakat Desa*. CV Rajawali: Jakarta.
- Seram S N V, Punchihewa P M G. Knowledge on complementary feeding among parents of children aged 4-12 months attending a base hospital in a rural district in Sri Lanka. *Sri Lanka Journal of Child Health*. 2017;46(2):139–47.
- Siswanti, et al. 2016. *Peran Pendampingan Dalam Program Pemberdayaan Masyarakat (Studi Pada Program Pendampingan Keluarga Balita Gizi Buruk di Kecamatan Semampir Kota Surabaya)*. Wacana Vol. 19, No. 3: Universitas Brawijaya.
- Sudirman Herman. 2008. *Stunting atau Pendek: Awal Perubahan Patologis Atau Adaptasi Karena Perubahan Sosial Ekonomi yang Berkepanjangan*. Media Litbang Kesehatan Volume XVIII Nomor 1:33.
- Supariasa, dkk. 2001. *Penilaian Status Gizi. Uku Kedokteran EGC* : Jakarta.
- Supariasa, I.D.N. 2013. *Pendidikan dan Konsultasi Gizi*. EGC. Jakarta.
- Supariasa, I D.N., Bakri, B dan Fajar, I. 2012. *Penilaian Status Gizi*. EGC. Jakarta.
- Supariasa, I.D.N. dan Kusharto, C.M. 2014. *Survei Konsumsi Gizi*. Graha Ilmu, Sundari E, Nuryanto. *Hubungan Konsumsi Protein, Seng, Zat Besi, dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Z-Score TB/U pada Balita*. *Journal Of Nutrition College*. 2016; 5(4):520-529.

- Supariasa, I D. N., dkk. (2016). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.Yogyakarta
- WHO. (2015). Nutrition landscape information system (NLIS) country profile indicators: Interpretation guide. Geneva: World Health Organization
- Wiwin Barokhatul Maulidah, Ninna Rohmawati, Sulistiyani Sulistiyani. *Faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita di Desa Panduman Kecamatan Jelbuk Kabupaten Jember*. Journal Ilmu Gizi Indonesia. 2018; Vol. 02, No. 02, 89-100
- 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.
- Zulaekah, S. 2012. Pendidikan Gizi Dengan Media Booklet Terhadap Pengetahuan Gizi. J. Keseshatan Masyarakat. (7) 2: 127-133