

DAFTAR PUSTAKA

- Adriana, D. (2011) *Tumbuh Kembang dan Terapi Bermain pada Anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Adriani, M. dan Wirjatmadi, B. (2012) *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Edited by P. Group. Jakarta.
- Anindita P. 2012. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein dan Zink dengan Stunting pada Balita Usia 6-35 Bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. JKM. Vol (1): 17-26. Anisa, Paramitha.
2012. Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita usia 25-60 Bulan di Kelurahan Kalibaru Depok . Skripsi. Depok: Program Studi Gizi.
- Arisman (2009) *Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi*. Ed. 2. Jakarta: EGC.
- Camci, N., Bas, M. and Buyukkaragoz, A. H. (2014) 'The psychometric properties of the Child Feeding Questionnaire (CFQ) in Turkey', *Appetite*. Elsevier Ltd, 78, pp. 49–54. doi: 10.1016/j.appet.2014.03.009.
- Damayanti, R. A., Muniroh, L. dan Farapti (2016) 'Perbedaan Tingkat Kecukupan Zat Gizi dan Riwayat Pemberian Asi Eksklusif Pada Balita Stunting Dan NonStunting', *Media Gizi Indonesia*, II(1), pp. 61–69.
- Dinkes Lampung Selatan. 2018. Profil Kesehatan Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2018. Lampung: Dinkes Kab Lampung Selatan
- Ernawati, F., Rosmalina, Y. dan Permanasari, Y. (2013) 'Effect of the Pregnant Women ' S Protein Intake and Their Baby Length At Birth To the Incidence of Stunting Among Children Aged 12 Months', *Penelitian Gizi dan Makanan*, 36(1), pp. 1–11.
- Farah, D. R. (2018) 'Pengaruh pola pemberian makanan terhadap kejadian *stunting* pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sumberjambe, Kabupaten Jember', *The Indonesian Journal Of Health Science*, Vol. 10, No. 1.
- Febry, A. B. dan Marendra, Z. (2008) *Buku Pintar Menu Balita*. Jakarta: Wahyu Media.
- Fikawati,S, Syafiq, A & Veratamala, A. 2017. Gizi pada Anak dan Remaja. Depok: Rajawali Pers
- Garcia Cruz LM, Gonzalez Azpeitia G, Reyes Suarez D, Rodriguez Santana A, Loro Ferrer JF, Serra-Majem L. Factors associated with stunting among children aged 0 to 59 months from the central region of Mozambique. *Nutrients*. 2017;9(5):1-16.

- Gizi & Kesehatan Masyarakat, D. (2010) *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*.
- Kementerian Kesehatan RI. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Tahun 2018 : Status Gizi Anak Balita. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan; 2018
- MCA (2013) ‘Stunting dan Masa Depan Indonesia’, 2010, pp. 2–5.
- Ngaisyah, R. . D. (2016) ‘Hubungan riwayat lahir stunting dan BBLR dengan status gizi anak balita usia 1-3 tahun di Potorono, Bantul Yogyakarta’
- Niga, D. M. dan Purnomo, W. (2016) ‘Hubungan Antara Praktik Pemberian Makan, Perawatan Kesehatan, dan Kebersihan Anak dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 1-2 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang’, *Jurnal Wiyata*, 3(2), pp. 151–155.
- Ni'mah, Khoirun dan Siti Rahayu Nadhiroh. 2015. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita. Vol 10. No. 1. Dalam Media Gizi Indonesia.
- Nurjanah, Oktadila Lutfiana. 2018. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Klecorejo Kabupaten Madiun. Skripsi. Madiun: Peminatan Epidemiologi Kesehatan Masyarakat Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun
- Nursalam (2017) *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Edisi 4. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT. RINEKA CIPTA.
- Oktarina Zilda dan Trini Sudiarti. 2013. Faktor Risiko Stunting Pada Balita (24—59 Bulan) di Sumatera. *Jurnal Gizi dan Pangan*, November 2013, 8(3): 175—180.
- 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
- Priyono, D. I. P., Sulistiyani dan Ratnawati, L. Y. (2015) ‘Determinan Kejadian Stunting pada Anak Balita Usia 12-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Randuagung Kabupaten Lumajang (Determinants of Stunting among Children Aged 12-36 Months in Community Health Center of Randuagung , Lumajang Distric)’, *Jurnal Kesehatan Masyaakat*, 3(2), pp. 349–355.
- Purwarni, E. and Mariyam (2013) ‘Pola Pemberian Makan Dengan Status Gizi pada Anak 1 sampai 5 Tahun di Kabuman Taman Pernalang’, *Jurnal Keperawatan Anak*, 1(1), pp. 30–36.

- Puspasari, N. dan Andriani, M. (2017) 'Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi dan Asupan Makan Balita dengan Status Gizi Balita (BB / U) Usia 12- 24 Bulan Association Mother ' s Nutrition Knowledge and Toddler ' s Nutrition Intake with Toddler ' s Nutritional Status (WAZ) at the Age 12 -24 M', pp. 369–378. doi: 10.20473/amnt.v1.i4.2017.369-378.
- Ramos, C. V, Dumith, S. C. and César, J. A. (2015) 'Prevalence and factors associated with stunting and excess weight in children aged 0-5 years from the Brazilian semi-arid region &', *Jornal de Pediatria. Sociedade Brasileira de Pediatria*, 91(2), pp. 175–182. doi: 10.1016/j.jped.2014.07.005.
- Rani, P. P, Hendra, G. dan Rahmat 2019. 'Hubungan Pola Asuh Pemberian Makan oleh Ibu dengan Kejadian *Stunting* pada Balita usia 2-5 Tahun', *Jurnal Keperawatan Áisyiyah (JKA)*, Volume 6, Nomor 2.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Sari, Pratiwi Indah 2019. Analisis Harga Saham Dengan Earning Per Share (Eps) Dan Return On Equity (Roe) Pada Sektor Properti Real Estate Yang Terdaftar Dibursa Efek Indonesia. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Sudarmi, Bertaliana dan Aprina. 2020. 'Efektifitas Penerapan Interprofessional Education Collaborative Practice (Ipe–Cp) Tentang Gizi Seimbang Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil', *Jurnal AcTion: Aceh Nutrition Journal*, Volume 5, pp. 71-79.
- Sudarmi, Bertalina dan Khairunisa, N. (2020) 'Assistance Intervention In The Form Of Distribution Of Local Food (Serwit) With The Implementation Of Interprofessional Education- Collaborative Practices On Nutritional Status Of Pregnant Women', *European Journal of Molecular & Clinical Medicine*, Volume 7, Edisi 9, pp.192.
- Sukmawati. (2018). Status Gizi Ibu Hamil, Berat Badan Lahir Bayi Dengan Stunting Pada Balita.
- Sulistyoningsih, H. (2011) *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Soetjiningsih. 2011. Tumbuh Kembang Anak. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Taguri, A. El *et al.* (2015) 'Risk factors for stunting among under fives in Libya', 12(8), pp. 1141–1149. doi: 10.1017/S1368980008003716.
- Trihono, Tim. Pendek Stunting di Indonesia, Masalah, dan Solusinya. Jakarta : Lembaga Penerbit BALITBANGKES. 2015.

- Vilda Anaveria Setyawati, 2018. 'Kajian stunting berdasarkan umur dan jenis kelamin di Kota Semarang'.
- Waryono (2010) *Pemberian Makanan, Suplemen dan Obat pada Anak*. Jakarta: EGC.
- Wahdah, S., Juffrie, M. & Huriyati, E., 2015. Faktor risiko kejadian stunting pada anak umur 6-36 bulan di wilayah pedalaman Kecamatan Silat Hulu, Kapuas Hulu, Kalimantan Barat. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*, Volume 3, pp. 119-130.
- Welasasih, B. D. dan Wirjatmadi, R. B. (2008) 'Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita Stunting', *The Indonesian Journal of Public Health*, 8(3), pp. 99–104.
- WHO. 2010. Nutritional Landscape Information System (NLIS) country profile indicators interpretation guide. Geneva : WHO.
- Widodo, R. (2009) *Pemberian Makanan, Suplemen, & Obat pada Anak*. Edited by Amalia H. Hadinata. Jakarta: EGC.
- Yustianingrum, L. N. dan Adriani, M. (2017) 'Perbedaan Status Gizi dan Penyakit Infeksi pada Anak Baduta yang Diberi ASI Eksklusif dan Non ASI Eksklusif The Differences of Nutritional Status and Infection Disease in Exclusive Breastfeed and Non Exclusive Breastfeed Toddlers', pp. 415– 423. doi: 10.20473/amnt.v1.i4.2017.415-423.
- Zaif, R.M. M. Wijaya, D. Hilmanto. 2017. Hubungan antara Riwayat Status Gizi Ibu Masa Kehamilan dengan Pertumbuhan Anak Balita di Kecamatan Soreang Kabupaten Bandung.