

Daftar Pustaka

- AL – Rahmad Ah, Miko A, Hadi A. 2013. *Kajian Stunting Pada Anak Balita Ditinjau Dari Pemberian ASI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi, Dan Karakteristik Keluarga Di Kota Banda Aceh*. Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasawakes. 6(2) : 169 – 184.
- Anisa, Paramitha. 2012. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 25-60 Bulan Di Kelurahan Kalibiru Depok Tahun 2012*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- B. Sutomo. 2010. Menu Sehat Alami untuk Batita dan Balita. Jakarta : Demedia
- Dasman, H. (2019). Empat dampak stunting bagi anak dan negara Indonesia. *The Conversation, 1*.
- Depkes. 2015. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita*. Media Gizi Indonesia
- Devi N. 2012. *Gizi anak sekolah*. Jakarta: Buku Kompas
- Direktorat Bina Kesehatan Ibu . 2012. *Direktorat Bina Kesehatan Ibu Akan Lakukan Assessment Kualitas Pelayanan Kesehatan Ibu di 20 Kabupaten/Kota*.
- Haile, Demwoz, Azage Muluken, Mola Tegegn, and Rainey Rochelle. 2016. *Exploring spatial variations and factors associated with childhood stunting in Ethiopia: spatial and multilevel analysis*. Eithopia: BMC Pediatrics
- Harahap, E. S., Karjoso, T. K., & Sugianti, R. (2019). Analisis Faktor Ibu Dengan Kejadian Memiliki Anak Balita Stunting Di Kota Pekanbaru. Health Care: Jurnal Kesehatan, 8(2), 1-7.
- Hendrawan, J. S., & Sirine, H. (2017). Pengaruh Sikap Mandiri, Motivasi, Pengetahuan Kewirausahaan Terhadap Minat Berwirausaha (Studi Kasus pada Mahasiswa FEB UKSW Konsentrasi Kewirausahaan). *Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship*, 2(03), 291-314.
- Hizni A, Julia M, dan Gamayanti IL. (2010). Status stunted dan hubungannya dengan perkembangan anak balita di Wilayah Pesisir Pantai Utara Kecamatan Lemahwungkuk Kota Cirebon. Jurnal Gizi Klinik Indonesia.

- <https://dinkes.acehprov.go.id/news/read/2018/03/26/205/cegah-stunting-itu-penting.html>. Diakses 22 Oktober 2020.
- Iftika, N. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Status Gizi Balita Terhadap Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu dalam Memberikan Gizi Balita di Kelompok Bermain Sendanggadi, Melati Sleman Yogyakarta
- Ikeda, N., Yuki, I., & Shibuya, K. (2013). Determinants of reduced child stunting in Cambodia: Analysis of pooled data from three demographic and health surveys. *Bulletin of the World Health Organization*, 91, 341-349. doi <http://dx.doi.org/10.2471/BLT.12.113381>.
- JatimTimes.com. 2019. Prevalensi Stunting Jawa Timur Lebih Tinggi Dibanding Nasional. Diakses 28 September 2020
- Kemendes. 2017. *Buku Saku Desa dalam Penanganan Stunting*. Jakarta: Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi.
- Kementerian Kesehatan RI. 2012. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1995/MENKES/SK/XII/2010*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Pusat Data dan Informasi 2015*. Jakarta: Kemenkes RI. Diunduh tanggal 21 Oktober 2020 dari <http://www.depkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Jakarta: Kemenkes RI. Diunduh 28 September 2020
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. *Angka Kecukupan Gizi*. Jakarta: Kemenkes RI
- Kusumaningati, W., Dainy, N. C., & Kushargina, R. (2019). *Edukasi Cespleng (Cegah Stunting Itu Penting) Dan Skrining Stunting Di Posyandu Doktren 2 Kecamatan Cikelet Kabupaten Garut*. In *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ*.
- Maimunah, S. (2017). Pemetaan pengetahuan orang tua dan penerapan model pendidikan seks pada remaja. *Prosiding Temu Ilmiah Nasional X Ikatan Psikologi Perkembangan Indonesia, 1*.
- Mardalena, Ida. (2016). *Ilmu Gizi Keperawatan*. 182
- Marini, R. (2010). Penerapan Pola Asuh Orang Tua Dalam Menumbuhkan Kemandirian Pada Anak Usia Balita Di Lingkungan UPTD SKB Kota Cimahi. *Skripsi STKIP Siliwangi. Tidak Diterbitkan*.

- Medhin, Gima et al. 2010. *Prevalence and Predictors Of Undernutrition Among Infants Age Six and Twelve Months In Butajira, Ethiopia: The P-MaMiE Birth Cohort*. Mdhin et al. BMC Public Health, 10:27. Dapat diakses di www.biomedcentral.com.
- Meliono, I. (2016). dkk. MPKT Modul 1. Jakarta: Lembaga Penerbitan FEUI; 2007. *Optimizing The Role of Health Professionals to Improve Maternal And Child Health*, 58.
- Mitayani. 2010. *Buku Saku Ilmu Gizi*. Jakarta : Tim
- Mubarak, Wahit Iqbal, dkk. 2007. *Promosi Kesehatan Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Muntaza, Y., & Adi, A. C. (2020). Hubungan Sumber Informasi dan Pengalaman dengan Tingkat Pengetahuan tentang Penggunaan Monosodium Glutamate (MSG) pada Ibu Rumah Tangga. *Amerta Nutrition*, 4(1), 72-78.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo. 2010. *Promosi kesehatan teori dan aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo. 2015. Hubungan underlying factors dengan kejadian stunting pada anak usia 1-2 tahun
- Putri, Rona Firmana, Delmi Sulastri, Yuniar Lestari. (2015). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. Volume 4 No. 1
- Ramli, et al. 2009. *Prevalence and Risk Factor for Stunting and Severe Stunting Among Under Fives in North Maluku Province of Indonesia*. BMC Pediatrics. Press, Inc. Florida. Page. 147-198.
- Ritonga, E. P. (2017). Pelaksanaan Five Moment Hand Hygiene Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Swasta Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 3(2), 342-347.
- Rochimahi, T. H. N.,& Rahmawati, W. (2020). Kampanye Sosial Pencegahan Stunting di Desa Karangsewu. *Proceeding of The URECOL*, 2020, 150-157
- Role, A. C., Hariyanto, T., & Ardiyani, V. M. (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Manfaat Posyandu Lansia Dengan Keaktifan Lansia Di Posyandu Lansia Kecamatan Lowokwaru Kota Malang*. Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan, 2(2).

- Rosha BC, Hardinsyah dan Baliwati YF. (2012). Analisis determinan stunting anak 0-23 bulan pada daerah miskin di Jawa Tengah dan Jawa Timur. *Penel Gizi Makan*.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan* (Ed.2) Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sulaeman, Umar. 2011. *Analisis pengetahuan, sikap, dan perilaku beragama siswa*. Alauddin university press: Makassar
- Torlesse, H., Cronin, A. A., Sebayang, S. K., & Nandy, R. (2016). Determinants of stunting in Indonesian children: evidence from a cross-sectional survey indicate a prominent role for the water, sanitation and hygiene sector in stunting reduction. *BMC public health*, 16(1), 669.
- Viridula, E. Y., Murti, B., & Suryani, N. (2016). Path Analysis on the Effect of Biopsychosocial and Economic Factors during Gestational Period on the Risk of Stunting and Development in Children under Five, in Nganjuk, East Java. *Journal of Health Promotion and Behavior*, 1(3), 180-189.
- Waryana, SKM.2010. *Gizi reproduksi*. Yogyakarta : Pustaka Rihama
- Wawan A, Dewi M. 2010. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika
- WHO. Nutrition Landscape Information System (NLIS) Country Profile Indicators: Interpretation Guide. Switzerland: WHO press; 2010.
- World Health Organization. 2013. *Childhood Stunting: Challenges and Opportunities*. Switzerland: Department of Nutrition for Health and Development
- World Health Organization. 2012. *World Health Statistics 2012*. Switzerland: Department of Nutrition for Health and Development. www.who.int. Diakses 14 Oktober 2020
- Yasnani, Y., & Lestari, H. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita usia 24-59 bulan di desa wawatu kecamatan moramo utara kabupaten konawe selatan tahun 2017. (*Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*), 3(2).
- Yuliana, M. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Nifas Dengan Sikap Dalam Melakukan Perawatan Payudara Di Rumah Sakit Kartika Husada Kabupaten

Kubu Raya Tahun 2017. *Jurnal Kebidanan Akbid Panca Bhakti Pontianak*, 7(2)