

DAFTAR PUSTAKA

- ACC/SCN. 2000. "4th Report The World Nutrition Situation". Geneva. [Online]. Tersedia: www.unscn.org.
- Anisa, P. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 25-60 Bulan di Kelurahan Kalibara Depok Tahun 2012*. (Skripsi). Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat UI; 2012.
- Apriluana, G, Fikawati S. 2018. *Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita (0-59 Bulan) di Negara Berkembang dan Asia Tenggara*. Media Litbangkes. 2018; 28(4): 247-256.
- Bishwakarma, R. (2011). *Spatial Inequality in Children Nutrition in Nepal. Implications of Regional Context and Individual/Household Composition* (Disertasi, University of Maryland, College Park, United States). Diakses dari <http://hdl.handle.net/1903/11683>.
- Candra, A. (2013). Hubungan *Underlying Factors* Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak 1-2 Tahun. *Journal of Nutrition and Health*, Vol.1,No.1. diakses dari <http://www.ejournal.undip.ac.id>.
- Fikadu, T, Assegid, S & Dube, L. (2014). *Factor Associated With Stunting Among Children Age 24 to 59 months in Meskan District, Gurage Zone, South Ethiopia: A Case-Control Study*. BMC Public Health, 14(800). Diakses dari <http://www.biomedcentral.com/1471-2458/14/800>.
- Gibson, R.S. 2005. *Principles of Nutritional Assessment*. New York: Oxford University Press, Inc.
- Hien, N. N, S.Kam. 2008. "Nutritional Status and The Characteristics Related to Malnutrition in Children Under Five Years of Age in Nghean, Vietnam". *J Prev Med Public Health*, 41(4): 232-240. [Online]. Tersedia: www.ncbi.nlm.nih.gov.
- Ibrahim IA, S WK, Damayanti DS. *Hubungan Asupan Zat Gizi dan Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting Anak Usia 24-59 Bulan di Posyandu Asoka II Kelurahan Barombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar*. Makassar: Media Gizi Pangan; 2014, 13 (2): 70-77.
- Infodatin Kemenkes RI mengenai Situasi Balita *Stunting* tahun 2016. [Online]. Tersedia:<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/situasi-balitapendek-2016.pdf>.
- Istifiani, N. 2011. *Hubungan Pemberian Makanan Pendamping ASI dan Faktor Lain dengan Status Gizi Naduta di Kelurahan Depok Kecamatan Pancoran Mas Kota Depok Tahun 2011*. (Skripsi). Depok: FKM UI.

- Izzati, IS. Hubungan Jenis Kelamin, Usia dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak di RSUD Tugurejo Semarang. [Skripsi]. Semarang: Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Semarang; 2016.
- Kalanda, BF, FH Verhoeff, dan BJ Brabin. 2006. *Breast and Complementary Feeding Practices in Relation to Morbidity and Growth In Malawian Infants*. European Journal of Clinical Nutrition 60, 401-407. [Online]. Tersedia: www.ncbi.nlm.nih.gov.
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/ Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (2014). *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015-2019*.
- Kolbrek, M. (2011). *Malnutrition and Associated Risk Factors in Children Aged 6-59 Months in Urban Indonesia* (Master's thesis, University of Oslo, Oslo, Norway). Diakses dari <http://www.duo.uio.no>.
- Kumar, Dinesh, dkk. 2006. "Influence of Infant-feeding Practices on Nutritional Status of Under-five Children". Indian J Pediatr, 73 (5): 417-421. [Online]. Tersedia: www.ncbi.nlm.nih.gov.
- Kusumawati, E, Rahardjo, S, Sari, HP. Model Pengendalian Faktor Risiko *Stunting* Pada Anak Usia di Bawah Tiga Tahun. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional 2015;9(3):8.
- Masithah T, Soekirman, D. Martianto. 2005. . "Hubungan Pola Asuh Makan Dan Kesehatan Dengan Status Gizi Anak Batita di Desa Mulya Harja". Media Gizi Keluarga, 29 (2): 29-39. [Online]. Tersedia: www.repository.ipb.ac.id.
- Maxwell, Stephanie. 2011. "Module 5: Cause of Malnutrition". [Online]. Tersedia: www.unscn.org.
- Ni'mah, K dan Nadhiroh SR. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita. Media Gizi Indonesia, Vol.10, No.1. 2015: 13-19.
- Notoatmodjo, S. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktavia, R. 2011. *Hubungan Pengetahuan Sikap dan Perilaku Ibu dalam Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Baduta di Puskesmas Biaro Kecamatan Ampek Angkek Kabupaten Agam Tahun 2011*. (Skripsi). Depok: FKM UI.
- Putra, D. *Pengaruh BBLR terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-60 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh*. (Skripsi). Padang: FKM Universitas Andalas; 2016.

- Ramli, Agho, KE, Inder, KJ, Bowe, SJ, dkk. (2009). *Prevalence and Risk Factors for Stunting and Severe Stunting Among Under-Five in North Maluku Province of Indonesia*. BMC Pediatrics, 9-64.doi: 10.1186/1471-2431-9-64.
- Rohmatun, NY. *Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Sidowarno Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten*. (Skripsi). Surakarta: FIK UMS; 2014.
- Setiawan, E. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018*. (Skripsi). Padang: FK Universitas Andalas; 2018.
- Sinaga, SJ. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Kelurahan Langensari Kabupaten Semarang*. (Skripsi). Semarang: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngadi Waluyo Semarang; 2016.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta,cv.
- Suhardjo. 1989. *Sosio Budaya Gizi*. Bogor. IPB PAU Pangan & Gizi.
- Suhardjo. 1992. *Pemberian Makanan pada Bayi dan Anak*. Yogyakarta: Kanisius.
- Supariasa IDN, Bakri B, Fajar I. 2017. *Penelitian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Tehsome, Beka, dkk. 2009. "Magnitude and Determinants of Stunting In Children Underfive Years of Age In Food Surplus Region of Ethiopia: The Case of West Gojam Zone. Ethiop". J. Health Dev., 23(2): 98-106. [Online]. Tersedia: www.ejhd.uib.no.
- Tomkins, Andrew, Watson F. 1989. "Malnutrition and Infection-A review-Nutrition policy discussion paper No. 5". Geneva. [Online]. Tersedia: www.unscn.org.
- Uliyanti, Tamtomo DG, Anantanyu S. *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan*. Surakarta: JVK; 2017, 3(2) 67-77.
- UNICEF. (2013). *Improving Child Nutrition, The Achievable Imperative for Global Progress*. New York: United Nations Children's Fund.
- Yusdarif, 2017. *Determinan Kejadian Stunting Pada Balita Umur 24-59 Bulan di Kelurahan Rangas Kecamatan Banggae Kabupaten Majene Tahun 2017*. Makassar: UIN Alauddin.