**DAFTAR PUSTAKA**

Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi.* PT Gramedia Utama, Jakarta.

Arini, Meika Setya. 2012. The Difference Of Family Characteristics Between Family With Stunted Children And Those With Non-Stunted Children In Kelurahan Kartasura, Kecamatan Kartasura, Kabupaten Sukoharjo. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Astadi, N. G. A. A. 2015*. Tingkat Konsumsi Energi Protein dan Status Gizi Vegetarian di Asrama Si Radha Gopisvira Madhava Banyuning Singaraja Nall*. Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta

Astari. 2006. Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-12 Bulan di Kabupaten Bogor. Tesis. Bogor : Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor

Fitri. 2012. Berat Lahir Sebagai Faktor Dominan Terjadinya Stunting Pada Balita 12-59 Bulan di Sumatra. Tesis. Universitas Indonesia

Hadi, H. 2005. Beban Ganda Masalah Gizi dan Implikasinya Terhadap Kebijakan Pembangunan Kesehatan Nasional, Pidato Pengukuhan Guru Besar. FKUGM. Yogyakarta.

Hestuningtyas, Tiara Rosania. 2013. Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Pengetahuan, Sikap, Praktik Ibu Dalam Pemberian Makan Anak, Dan Asupan Zat Gizi Anak *Stunting* Usia 1-2 Tahun Di Kecamatan Semarang Timur. Universitas Diponegoro.

Kartikawati, S., Sutedja, E., & Dzulfikar, D. 2014. Pengaruh Kelas Ibu Balita Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap, dan Keterampilan Ibu Balita dalam Merawat Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sukarasa Kota Bandung. Bhakti Kencana Medika, 4(1), 26–32.

Kartikawati. 2011. *Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunted Growth Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Jember*. Skripsi.Jember :Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.

Kemenkes RI. 2016. Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. Pusat Data dan Informasi, Jakarta.

Kemenkes RI. 2019. *Status Gizi Indonesia Alami Perbaikan*. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.

Kemenkes RI. 2019. Status Gizi Indonesia Alami Perbaikan.Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.

Keputusan Menteri Kesehatan R.I. 2010. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak.

Lestari, P. 2015. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Makanan Balita terhadap Status Gizi Balita di Desa Malangjiwan, Kecamatan Colomadu, Kabupaten Karanganyar*. Skripsi: Program Studi Ilmu Gizi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.

Lingga, J. 2016. *Perilaku Ibu dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita.* Jurnal Penelitian: Program Studi Kesehatan Masyarakat, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kapuas Raya, Sintang.

Lontaan, A., Kusmiyati, & Keintjem, F. 2018. *Pengaruh Pelatihan Kelas Ibu Balita Terhadap Peningkatan Pengetahuan Orangtua Tentang Tumbuh Kembang Anak Di Puskesmas Teling Atas Kota Manado.* PROSIDING Seminar Nasional Tahun 2018 ISBN: 2549-0931, 2018. 534-541., 534–541.

Maulana, H. D. J. 2012. *Promosi Kesehatan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Nasikhah, Roudhotun. 2012. Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-36 Bulan di Semarang Timur. Universitas Diponegoro.

Ningrum, Vanda. 2019. Akses Pangan dan Kejadian Balita Stunting : Kasus Pedesaan Pertanian di Klaten. Pusat Penelitian Kependudukan, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.

Ningsih, S. 2014. *Hubungan Perilaku Ibu dengan Status Gizi Kurang Anak Usia Toddler*, (<https://e-journal.unair.ac.id/PMNJ/article/view/11767>), diakses pada 8 Oktober 2019.

Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. PT Rineka Cipta, Jakarta.

Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta, Jakarta.

Notoatmodjo, S. 2011. *Kesehatan Masyarakat*. PT Rineka Cipta, Jakarta.

Notoatmodjo, S. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. RinekaCipta, Jakarta

Menko Kesra RI, 2013. Pedoman Perencanaan Program. Gerakan Nasional Percepatan Perbaikan Gizi dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan (Gerakan 1000 HPK). Jakarta.

Olsa, Edwin Danie, Delmi Sulastri, Eliza Anas. 2017. Hubungan Sikap dan Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian pada Anak Baru Masuk Sekolah Dasar di Kecamanatan Nanggalo. Jurnal Kesehatan Andalas, Volume 6(3), 523-529

Purnama, D., Raksanagara, A. S. dan Arisanti, N. 2017. *Hubungan Perilaku Ibu dengan Status Gizi Anak Balita di Kabupaten Garut.* Jurnal Keperawatan: Fakultas Keperawatan, Universitas Padjadjaran, Bandung.

Putra, Punto Tyas Aditya. 2012. Perbedaan Tingkat Konsumsi Energi, Protein Dan Zat Gizi Mikro Antara Anak Balita *Stunting* Dan *Non Stunting* Di Kelurahan Kartasura Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. Universitas Muhammadiyah Jakarta

Putri, N. 2016*. Pengaruh Kebiasaan Minum Kopi terhadap Tekanan Darah dan Status Gizi pada Kalangan Remaja Laki-Laki Usia 18 Tahun di SMK Muhammadiyah 1 Kepanjen Kabupaten Malang*. Skripsi.: Sarjana, STIKes Widya Cipta Wusada Malang, Malang.

Rahmatilah, D. K. 2018. *Hubungan Pengetahuan Sikap dan Tindakan terhadap Status Gizi*, (<https://e-journal.unair.ac.id/AMNT/article/view/7848>), diakses pada 2 November 2019.

Ramli, Agho KE, Inder KJ, Bowe SJ, Jacobs J, Fiblei MJ. 2009. Prevalence and Risk Factors for Stunting and Severe Stunting among Under-Fives in North Maluku Province in Indonesia. BMC Pediatrics, 9:64:1-10.

Rasni, Hanny, Tantut Susanto, Kholid Rosyidi Muhammad Nur, dan Novi Anoegrajekti. 2019. Pengembangan budaya masak *abereng* dalam peningkatan status gizi balita *stunting* di desa Glagahwero, Kecamatan Panti, Kabupaten Jember dengan pendekatan *agronursing*. Journal of Community Empowerment for Health, Volume 1 (1), 121-129

Safitri, S. I., Fauzan, S., & Sukarni. 2018. *Hubungan antara Sikap dan Pengetahuan Ibu dengan Status Gizi berdasarkan BB/U pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Singkawang*. Jurnal Penelitian: Program Studi Pendidikan Ners, Universitas Tanjungpura, Pontianak.

Santoso,S. 2009. Kesehatan dan Gizi. Jakarta: PT. Rineka Cipta

Setiawan, Eko, Rizanda Mahmud dan Masrul. 2018. 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. Jurnal Kesehatan Andalas, Volume 7(2), hal 275-284

Suhartono., Samuel., Subagio, H. W. 2017. *Perbedaan Pola Konsumsi dan Asupan Zat Gizi Anak Stunting dan Tidak Stunting Usia 12 – 23 Bulan,* http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/84/10, diakses pada 27 Oktober 2019.

Supariasa, I. D. N. 2012. *Pendidikan dan & Konsultasi Gizi*. EGC, Jakarta.

Wati, S. P. 2018. *Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan Ibu dan Pendapatan Orangtua dengan Status Gizi Anak Balita Usia 1-5 Tahun di Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten*. Skripsi : Program Studi Ilmu Gizi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.

Yati, Dewi Yuni. 2018. Hubungan Pola Pemberian Makan dengan Stunting Pada Balita Usia 36-59 Bulan di Desa Mulo dan Wunung di Wilayah Kerja Puskesmas Wonosari. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah

Yohmi, E. 2014. *Penyimpanan ASI Perah*, (http://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/penyimpanan-asi-perah), diakses pada 2 November 2019.