

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, Z. (2015) *Gambaran Status Gizi Ibu Hamil berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas (LILA) di Kelurahan Sukamaju Kota Depok*. UIN Syarif Hidayatullah.
- Anisa, P. (2012) *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 25-60 Bulan di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2012*. Universitas Indonesia.
- Apriluana, G. dan Fikawati, S. (2018) 'Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita (0-59 Bulan) di Negara Berkembang dan Asia Tenggara', *Media Litbangkes*, 28(4), pp. 247–256.
- Arifin, D. Z., Irdasari, S. Y. dan Sukandar, H. (2012) *Analisis Sebaran dan Faktor Risiko Stunting pada Balita di Kabupaten Purwakarta 2012*. Bandung: Universitas Padjadjaran.
- Aritonang, I. (2013) *Menilai Status Gizi untuk Mencapai Sehat Optimal*. Yogyakarta: Leutika Books.
- Bappenas (2011) *Rencana Aksi Nasional Pangan dan Gizi 2011-2015*. Jakarta: Bappenas.
- Candra, A. dan Puruhita, N. (2011) 'Risk Factors of Stunting among 1-2 Years Old Children in Semarang City', *Media Medika Indonesiana*, 45(3), pp. 206–212.
- Dewi, E. K. dan Mury, K. (2013) 'Hubungan Asupan Zat Gizi Makro dan Status Gizi terhadap Kebugaran Atlet Bulutangkis Jaya Raya pada Atlet Laki-Laki dan Perempuan di Asrama Atlet Ragunan Tahun 2013', *Nutrire Diaita*, 5(2), pp. 94–112.
- Dian (2018) *Gambaran Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Nangalo Kota Padang : Padang STIKes MERCUBAKTIJAYA*
- Dinkes Provinsi Riau.(2018) *Profil Kesehatan*. Pekanbaru: Dinas Kesehatan Provinsi Riau.
- Fajrina, N. (2016) *Hubungan Faktor Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita di Puskesmas Piyungan Kabupaten Bantul*. Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Fitriahadi (2018) *Hubungan Tinggi Badan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24 -59 Bulan*. Yogyakarta : Jurnal Keperawatan dan Kebidanan Aisyiyah.

- Hardiansyah dan Supariasa, I. D. N. (2014) *Ilmu Gizi: Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hasanah (2018) Faktor –Faktor Penyebab Kejadian *Stunting* Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kotagede I Yogyakarta : Yogyakarta Universitas Aisyiyh Yogyakarta.
- Hoddinott, J. *et al.* (2013) ‘Prevalence and Determinants of Child Undernutrition and Stunting in Semiarid Region of Brazil’, *American Journal Clinic Nutrition*, 98(5), pp. 1170–1178.
- Irfanuddin (2019) *Cara Sistematis Berlatih Meneliti Merangkai Sistematika Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Rayyana Komunikasindo.
- Istiany, A. dan Ruslianti (2013) *Gizi Terapan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Jesmin, A. *et al.* (2011) ‘Prevalence and Determinants of Chronic Malnutrition among Preschool Children : A Cross-sectional Study in Dhaka City, Bangladesh’, *Journal of Health Popular Nutrition*, 29(5), pp. 494–499.
- Kemenkes RI. (2012) *Profil Kesehatan Indonesia 2012*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2013) *Pokok-Pokok Hasil Riset Kesehatan Dasar Provinsi Riau Riskesdas 2013*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2019) *Riskesdas 2018*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Lesiapeto, M. *et al.* (2010) ‘Risk Factors of Poor Anthropometric Status in Children Under Five Years of Age Living in Rural Districts of the Eastern Cape and KwaZulu-Natal Provinces , South Africa’, *South Africa Journal of Clinical Nutrition*, 23(4), pp. 202–207.
- Marimbi, H. (2010) *Tumbuh Kembang, Status Gizi dan Imunisasi Dasar pada Balita*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Medhin, G. *et al.* (2010) ‘Prevalence and Predictors of Undernutrition among Infants Aged Six and Twelve Months in Butajira, Ethiopia : The P-MaMiE Birth Cohort’, *BMC Public Health*, 10(27), pp. 1–15.
- Ngaisyah (2016) *Hubungan Tinggi Badan Orang Tua Dengan Kejadian Stunting*. Yogyakarta : Universitas Respati Yogyakarta.
- Nursalam (2015) *Metodologi Ilmu Keperawatan Edisi 4*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan, (2014) *Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Pusdiklatnakes Kemenkes RI.

- Rahayu dan Leni (2012) *Hubungan Pendidikan Orang Tua dengan Perubahan Status Stunting dari Usia 3-4 Tahun*.
- Rahmad, A. H. Al, Miko, A. dan Hadi, A. (2013) 'Kajian Stunting pada Balita Ditinjau dari Pemberian ASI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi dan Karakteristik Keluarga di Kota Banda Aceh', *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes*, 6(2), pp. 169–184.
- Ratu, N. C., Punuh, M. I dan Malonda, Nancy, S. (2018) 'Hubungan Tinggi Badan Orangtua dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Kecamatan Ratahan Kabupaten Minahasa Tenggara', *Jurnal Kesmas*, 7(4), pp. 1–8.
- Riyadi, H. *et al.* (2011) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Balita di Kabupaten Timor Tengah Utara, Provinsi Nusa Tenggara Timur', *Journal of Nutrition and Food*, 6(1), pp. 66–73.
- Rohmah, M. dan Natalie, R. S. (2020) 'Kejadian Stunting di Tinjau dari Pola Makan dan Tinggi Badan Orang Tua Anak Usia 12-35 Bulan di Puskesmas Kionoivaro Kabupaten Sigi Provinsi Sulawesi Tengah', *Journal of Quality in Women's Health*, 3(2), pp. 207–2015.
- Shaleh, M. H., Agus, S. dan Hapsari, S. (2014) 'Hubungan Tingkat Konsumsi Energi dan Protein dengan Daya Tahan Tubuh pada Atlet Pusat Pendidikan dan Latihan Pelajar Sepakbola Salatiga', *Jurnal Gizi Universitas Muhammadiyah Semarang*, 3(2), pp. 10–16.
- Suriadi dan Yuliani, R. (2010) *Asuhan Keperawatan pada Anak*. Jakarta: Sagung Seto.
- Susanti, R., Indriati, G. dan Utomo, W. (2014) 'Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi dengan Status Gizi Anak Usia 1-3 Tahun', *JOM PSIK*, 1(2), pp. 1–7.
- Tim Percepatan Penanggulangan Kemiskinan (2018) *Strategi Nasional Percepatan Pencegahan Stunting 2018-2024*. Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden RI.
- UNICEF (2013) *Improving Child Nutrition the Achievable Imperative for Global Progress*. New York: United Nations Children's Fund.
- WHO (2013) *Childhood Stunting: Context, Causes and Consequences WHO Conceptual framework*. Jenewa: WHO.
- Widyaningsih, N. N., Kusnandar dan Anantanyu, S. (2018) 'Keragaman Pangan, Pola Asuh Makan dan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan', *Jurnal Gizi Indonesia*, 7(1), pp. 22–29.

