

DAFTAR PUSTAKA

- 1 Christiana et al. 2019. *Determinant of the Stunting Of Children Under Two Years Old in Indonesia: A Multilevel Analysis of 2013 Indonesia Basic Health Survey*. Nutrient. Vol 11. www.mdpi.com
- 2 Chuc, D.V., Hung, N.X., Trang, V.T., Linh, D.V., Khue, P.M., 2019. Nutritional Status of Children Aged 12 to 36 Months in a Rural District of Hungyen Province, Vietnam. *BioMed Res. Int.* 2019, 1–8. <https://doi.org/10.1155/2019/6293184>
- 3 Atmarita dkk. 2018. *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI
- 4 Pusat Data Informasi Kemenkes. 2016. *Situasi Balita Pendek*. Jakarta: Kemenkes RI
- 5 Menko Kesra (2012) *Gerakan 1000 Hari Pertama Kehidupan dan disingkat Gerakan 1000 HPK*
- 6 Rahayu, Atika dkk. 2018. *Stunting dan Upaya Pencegahannya*. Yogyakarta: CV Mine
- 7 Sekretariat Wakil Presiden RI. 2017. *100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kedil (Stunting)*. Jakarta: TNP2k
- 8 Bappenas. 2018. *Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten/Kota*. Jakarta: Kementerian Perencanaan dan Pembangunan Nasional
- 9 BAPPENAS. (2011). *Rencana Aksi Nasional Pangan dan Gizi 2011-2015*. http://www.4shared.com/get/I45gBOZ/Rencana_Aksi_Nasional_Pangan. Diakses tanggal 29 Agustus 2020
- 10 Maryuni, Anik. 2013. *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)*. Jakarta: Tim
- 11 Kemenkes RI. 2011. *Pedoman Pembinaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)*. Jakarta: Kemenkes RI
- 12 Dinas Kesehatan DIY. 2019. *Profil Kesehatan DIY tahun 2018*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan

13. Arifin, S., Heriyani, F., Rahman, F. & Anhar, V. Y. Cultural Study on the Behavior of Clean and Healthy in Order of Household in Order to Increase Health Status in South Kalimantan. *Asian J. Appl. Sci.* **03**, 455–464 (2015)
14. Khasanah, Yuni Uswatun. 2014. Pengetahuan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat dengan Status Gizi Balita. Bantul: Akbid Umi Khasanah
15. Dinas Kesehatan Kabupaen Gunungkidul. Laporan Kesga Gizi Prevalensi Balita *Stunting* tahun 2019: Dinas Kesehatan Kabupaten Gunungkidul.
16. Puskesmas Panggang II. 2020. Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) Puskesmas Panggang II Bulan Januari-Juli tahun 2020. Gunungkidul.
17. Rahmawati Diah (2018). Hubungan Antara Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Dengan Status Gizi Baduta. Surakarta
18. Hartono, Widjanarko B, dan Mexitalia S. 2017. Hubungan Kadarzi dan PHBS Pada Tatanan RT dengan Status Gizi Baita Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Gizi Indonesia* 5 (2), 2017: 88-97
19. Kementrian Kesehatan RI. 2014. Pedoman Pelaksanaan Stimulasi Seteki dan Intervensi Dini Tumbuh Kemang Anak Ditingkat Pelayanan Kesehatan Dasar
20. Supariasa.I.D.N, Bakri B dan Fajar,I. 2016. Penialaian Status Gizi. EGC.Jakarta.
21. Aritonang, Irianton. 2013. Memantau dan Menilai Status Gizi Anak Yogyakarta: Leutika Books
22. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak
23. Trihono, Atmarita, Tjandrarini DH, Irawati A, Utami NH, Tejayanti T, et al. Pendek (*stunting*) di Indonesia, Masalah dan Solusinya. Jakarta: Lembaga Penerbit Balitbangkes; 2015
24. Indrawati. 2016. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 2-3 Tahun di Desa Karangrejek Wonosari Gunung Kidul. Skripsi UNISA
25. Soerachmad, yuliani. 2019. Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Balita Di Puskesmas Wonosobo Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*,5 (2)

- 26 Milo, salma dkk. 2015. Hubungan Kebiasaan Merokok di dalam Rumah dengan Kejadian ISPA Pada Anak Umur 1-5 Tahun di Puskesmas Sario Kota Manado. *Ejurnal Keperawatn*. Volume 3 No 2
- 27 Rahmayatul, F. 2013. Hubungan Lingkungan dalam Rumah terhaap ISPA pada Balita. Jakarta
- 28 Al-Anshori, H.dan Nuryanto, N. Faktor Resiko Kejadian *stunting* pada Anak Usia 12-24 Bulan (studi di kecamatan Semarang Timur). *J. Nutr. Call*. 2,675-681 (2013)
- 29 Al Rahman, agus dkk. 2013. Kajian *Stunting* Pada Anak Balita Ditinjau dari Pemberian AI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi dan Karakteristik Keluarga di Kota Banda Aceh. Politeknik Kesehatan Aceh.
- 30 Sutomo, B., & Anggraini, D.Y. 2010. Menu Sehat Alami untuk Batita dan Balita. Jakarta: Demedia
- 31 Septiari, B.A. 2012. Mencetak Balita Cerdas dan Pola Asuh Orang Tua. Yogyakarta: Nuha Medika
- 32 Zakaria, M., & Arumsari, D. 2018. Jeli Membangun Karakter Anak. Jakarta. Bhuana Ilmu Populer
- 33 Wellina, W.F., Kartasurya, M.I., & Rahfilludin, M.Z. 2016 Faktor Risiko *Stunting* pada Anak Umur 12-24 Bulan. *Jurnal Gizi Indonesia*, 5(1): 55-61.
- 34 Bupati Klaten. 2019. Peraturan Bupati Klaten No. 97 tahun 2019 Tentang Pelaksanaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Kabupaten Klaten. Sekretariat daerah. Klaten.
- 35 Notoatmodjo S. (2012). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan Jakarta: Pt Rineka Cipta.
- 36 PHBS. (2016). [Http://Promkes.Kemkes.Go.Id/Phbs](http://Promkes.Kemkes.Go.Id/Phbs).
- 37 Surahman, dkk. 2016. Metodologi Penelitian. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- 38 Notoatmodjo. 2018. Metodologi Penlitian Kesehatan. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- 39 Sumber Data Primer Posyandu Puskesmas Panggang II. 2021. Puskesmas Panggang II Kabupaten Gunungkidul.

- 40 Rahayu, Panggih dan Casnuri. 2020. Perbedaan Risiko Stunting Berdasarkan Jenis Kelamin. Yogyakarta: Unriyi.
- 41 Welasasih BD, Wirjatmadi RB. Beberapa faktor yang berhubungan dengan status gizi balita stunting. *The Indonesian Journal of Public Health*. 2012;8(3):99-104.
- 42 Sulistianingsih A, Sari R. ASI eksklusif dan berat lahir berpengaruh terhadap stunting pada balita 2-5 tahun di Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 2018;15(2):45-51. doi: 10.22146/ijcn.39086.
- 43 Sri Indrawati. 2016. Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 2-3 tahun di Desa Karangrejek Wonosari Gunungkidul. Yogyakarta: UNISA.
- 44 Paudel R, Pradan B, Wagle R P. Risk Rektor for Stunting Among Children Based Case Control Study in Nepal. *Kitamandu Univ Med J*. 2012;10 (3):18-24.
- 45 Eka Maulana, Sitti Sariati Rompone. 2019. Perbedaan Riwayat Keluarga Perokok, BBLR dan Penyakit Infeksi Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Usia 0 – 59 bulan di Desa Cibatok 2 Kab. Bogor Tahun 2019. STIKES Mitra Ria Husada.Jakarta Timur.
- 46 Aulia, Rizka.2012. Hubungan Antara Strata PHBS Tatanan Rumah Tangga dan Sanitasi Rumah dengan Kejadian Leptospirosis. Semarang: UNES
- 47 Apriani, Iina. 2018. Hubungan Karakteristik Ibu, Pelaksanaan Keluarga Sadar Gizi (KADARZI) dan Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS) Dengan Kejadian *Stunting* di Wilayah Kerja Puskesmas Pucang Sawit Kota Surakarta. Semarang: UNDIP