

DAFTAR PUSTAKA

- Andaru, D. M., Mursid Raharjo, & Astorina, N. Y. D. (2016). Hubungan antara Penerapan Program Sanitasi Berbasis Masyarakat (STBM) dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Jatibogor Kabupaten Tegal. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (UNDIP)*, 4, 767–775.
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/13535/13090>
- Badriyah, L., & Syafiq, A. (2017). The Association Between Sanitation, Hygiene, and Stunting in Children Under Two-Years (An Analysis of Indonesia's Basic Health Research, 2013). *Makara Journal of Health Research*, 21(2). <https://doi.org/10.7454/msk.v21i2.6002>
- Bogale, T. Y., Bala, E. T., Tadesse, M., & Asamoah, B. O. (2018). Prevalence and Associated Factors For Stunting Among 6-12 Years Old School Age Children From Rural Community of Humbo District, Southern Ethiopia. *BMC Public Health*, 18(1), 1–8.
<https://doi.org/10.1186/s12889-018-5561-z>
- Direktorat Jenderal Penyehatan Lingkungan, K. K. (2012). Pedoman Pelaksanaan Teknis STBM Tahun 2012. *Kesehatan*, 1–72.
<http://stbm.kemkes.go.id/public/docs/reference/5b99c4c2576e12f4c9a2019139312658b2f3704c9abc5.pdf>
- Direktorat Jendral Pengelolaan Sampah, L. dan B. (2018). Pedoman Pengelolaan Sampah Skala Rumah Tangga. In *Environmental Development* (pp. 1–36).

http://p3esumatera.menlhk.go.id/p3es/uploads/unduh/12._Pedoman_Sampah_RT.pdf

Donsu, D. J. D. T. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*.

Dr. Sandu Siyoto, S.KM., M. K. & M. A. S. M. . (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Cetakan 1). Literasi Media Publishing.

Eka Alicia Fibrianti, Imam Thohari, M. M. (2021). Hubungan Sarana Sanitasi Dasar dengan Kejadian Stunting di Puseksmas Loceret, Nganjuk. *Jurnal Kesehatan*, 8(1), 10–15.

Fauzia, N. R., Sukmandari, N. M. A., & Triana, K. Y. (2019). Hubungan Status Pekerjaan Ibu dengan Status Gizi Balita. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, 3(1), 28–32. <https://doi.org/10.36474/caring.v3i1.101>

Hasanah, S., Handayani, S., & Wilti, I. R. (2021). Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Indonesia (Studi Literatur). *Jurnal Keselamatan Kesehatan Kerja Dan Lingkungan*, 2(2), 83–94. <https://doi.org/10.25077/jk3l.2.2.83-94.2021>

Hidayah, N. N., Prabamurti, P. N., & Handayani, N. (2021). Determinan Penyebab Perilaku Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dalam Pencegahan DBD oleh Ibu Rumah Tangga di Kelurahan Sendangmulyo. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(4), 2021.

- Johanto, A. (2010). Pengaruh Kondisi Sosial dan Pengetahuan Lingkungan Ibu-ibu Rumah Tangga di Kecamatan Nganjuk Kabupaten Nganjuk. *Artikel Mahasiswa Jurusan Geografi. Fakultas Ilmu Sosial. Malang.*
- Kemenkes RI. (2018a). Buletin Stunting. *Kementerian Kesehatan RI, 301(5), 1163–1178.*
- Kemenkes RI, D. J. K. M. (2018b). Modul Pelatihan Fasilitator Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM-Stunting). In *Kementerian Kesehatan RI.*
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Sekilas STBM.*
<http://stbm.kemkes.go.id/>
- Kementerian Kesehatan. (2018). Situasi Stunting di Indonesia. *Jendela Data Dan Informasi Kesehatan, 208(5), 1–34.*
- Kesehatan, D. (2020). *Data Pengelolaan Sampah Provinsi Kaltim Tahun 2016-2020.* <https://data.kaltimprov.go.id/>
- Kesehatan, D. (2022). *Data Stunting Kota Samarinda Tahun 2022.*
<http://dinkes.samarindakota.go.id>
- Lailatul, M., & Ni'mah., C. (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan Stunting pada Balita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia, 10(2015), 84–90.*
<https://doi.org/Vol. 10, No. 1 Januari–Juni 2015: hlm. 84–90 terdiri>
- Majelis Ulama Indonesia. (2014). Pengelolaan Sampah untuk Mencegah Kerusakan Lingkungan. *Himpunan Fatwa MUI, 1–19.*

- Mayasari, E., Sari, F. E., & Yulyani, V. (2022). Hubungan Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Candipuro Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2021. *Indonesian Journal of Helath and Medical*, 2(1), 51–59.
- Mia, H., Sukmawati, S., & Abidin, U. wusqa A. (2021). Hubungan Hygiene dan Sanitasi Lingkungan terhadap Kejadian Stunting pada Balita di Desa Kurma. *Journal Peqguruang: Conference Series*, 3(2), 494. <https://doi.org/10.35329/jp.v3i2.2553>
- Ni'mah, Khoirun, dan S. R. N. (2015). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Media Gizi Indonesia*, 10(1), 13–19.
- Notoatmodjo, P. D. S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Edisi Revi). PT. Rineka Cipta.
- PERPRES. (2008). *UU Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah*. 1–37.
- Priyono, D. I. P., Sulistiyani dan Ratnawati, L. Y. (2015). Determinan Kejadian Stunting pada Anak Balita Usia 12-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Randuagung Kabupaten Lumajang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 349–355.
- Prof. Dr. Eri Barlian, M. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Sukabina Press.
- Rahmuniyati, M. E., & Sahayati, S. (2021). Implementasi Program Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) untuk Mengurangi Kasus Stunting Di Puskesmas Wilayah Kabupaten Sleman. *PREPOTIF: Jurnal*

Kesehatan Masyarakat, 5(1), 80–95.

<https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i1.1235>

RI, K. K. (2020). STANDAR ANTROPOMETRI ANAK. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*.

Safita, S. (2021). *Hubungan antara Pekerjaan dan Pola Asuh Ibu dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Nambo*.

Soerachmad, Y., Ikhtiar, M., & S, A. B. (2019). Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita Di Puskesmas Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 138–150.

Solihin, M. M., -, P. M., & -, D. S. (2019). Partisipasi Ibu Rumah Tangga dalam Pengelolaan Sampah melalui Bank Sampah di Desa Ragajaya, Bojonggede Bogor Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 17(3), 388. <https://doi.org/10.14710/jil.17.3.388-398>

Statistik, B. P. (2020). *Persentase Balita Pendek Dan Sangat Pendek*. <https://www.bps.go.id/>

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV. Alfabeta.

Surahman, D. (2016). *Metodologi Penelitian*. Pusdik SDM Kesehatan.

Sutanto. (2010). *Cekal (Cegah dan Tangkal) Penyakit Modern Hipertensi, Stroke, Jantung, Kolestrol, dan Diabetes*. CV. Andi Offset.

- Sutikno, A., Rasyad, A., Amin, B., & Mahatma, R. (2021). Faktor Lingkungan yang Mempengaruhi Keberadaan Hama yang Mengganggu Penghuni Rumah di Kota Pekanbaru. *Dinamika Lingkungan Indonesia*, 8(1), 65. <https://doi.org/10.31258/dli.8.1.p.65-72>
- Swadaya, P. (2008). *Penanganan dan Pengolahan Sampah (CXXXII)*.
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. (2017). *100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)* (pp. 1–42).
- Wonorejo, P. (2021). *Profil Kesehatan Puskesmas Wonorejo Tahun 2021*. Puskesmas Wonorejo.
- Wonorejo, P. (2022). *Profil Kesehatan Puskesmas Wonorejo Tahun 2022*. Puskesmas Wonorejo.
- Yuliatwati, R., Kurniasari, L., & Maryam, S. (2018). Hubungan antara Pendidikan dan Dukungan Keluarga dengan Kegagalan ASI Eksklusif. *JHeS (Journal of Health Studies)*, 2(2), 73–80. <https://doi.org/10.31101/jhes.390>