

DAFTAR PUSTAKA

- Annita Olo, Henny Suzana Mediani, W. R. (2020). Hubungan Faktor Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting pada Balita di Indonesia. *Journal Higiene*, 5(2), 1035–1044. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i2.521>
- AZZAHRO, N. (2021). Karya Tulis Studi Literatur Pemberian MPASI dalam kejadian stunting pada balita. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, 26(2), 173–180.
- Diandra, N., Afla, M. N., & Saputra, M. O. (2020). Tinjauan Rumah Tinggal Berdasarkan Konsep Rumah Sehat Menurut Regulasi Pemerintah. *Jurnal Teknologi Dan Desain*, 1(2), 45–54. <https://doi.org/10.51170/jtd.v1i2.20>
- Fibrianti, E. A., Thohari, I., & Marlik, M. (2021). Hubungan Sarana Sanitasi Dasar dengan Kejadian Stunting di Puseksmas Loceret, Nganjuk. *Jurnal Kesehatan*, 14(2), 127–132. <https://doi.org/10.32763/juke.v14i2.339>
- Herawati, H., Anwar, A., & Setyowati, D. L. (2020). Hubungan Sarana Sanitasi, Perilaku Penghuni, dan Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) oleh Ibu dengan Kejadian Pendek (Stunting) pada Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru, Samarinda. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19(1), 7. <https://doi.org/10.14710/jkli.19.1.7-15>
- HUMAIRAH, T. (2021). *FAKTOR - FAKTOR EKONOMI YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN STUNTING PADA KELUARGA PETANI DI KECAMATAN BONTONOMPO KABUPATEN GOWAP ROVINSI SULAWESI SELATAN*. 6.
- Iryanto, A. A., Joko, T., & Raharjo, M. (2021). Literature Review : Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(1), 1–7. <https://doi.org/10.47718/jkl.v11i1.1337>
- LIMBANTOBING, F. M. (2021). *PERILAKU MASYARAKAT TENTANG KETERSEDIAAN JAMBAN KELUARGA DI DESA NAGATIMBUL KECAMATAN SITAHUIS KABUPATEN TAPANULI TENTAH TAHUN 2021*.
- Mariana, R., Nuryani, D. D., & Angelina, C. (2021). *Hubungan sanitasi dasar dengan kejadian stunting di wilayah kerja puskesmas Yosomulyo kecamatan Metro pusat kota Metro tahun 2021*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua dan Pemandian Umum.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 1–20.

Nisa, S. K., Lustiyati, E. D., & Fitriani, A. (2021). Sanitasi Penyediaan Air Bersih dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 2(1), 17–25.
<https://doi.org/10.15294/jppkmi.v2i1.47243>

PERMENKES 2018. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2018-Situasi Balita Pendek*.

PERMENKES NO 2 TAHUN 2020 TENTANG STANDAR ANTROPOMETRI ANAK. *Molecules*, 2(1), 1–12.

Prasetyo, A., & Asfur, R. (2020). *Gambaran sanitasi lingkungan pada stunting di desa secanggih Kabupaten Langkat*.

Sitohang, H. W. (2021). *Gambaran Sanitasi Dan Tindakan Penghuni Rumah Terhadap Sarana Pembuangan Air Limbah , Pembuangan Sampah , Penyediaan Air Bersih Di Desa Partungkonaginjang Kecamatan Harian Kabupaten Samosir Tahun 2021 Oleh : Henni Windia Sitohang Nim : P00933118081 Polite*.

Sulaiman Rathomi, H., & Nurhayati, E. (2019). ARTIKEL PENELITIAN Hambatan dalam Mewujudkan Open Defecation Free. *Jurnal Integrasi Kesehatan Dan Sains (JKS)*, 1(1), 68–73.
<http://ejournal.unisba.ac.id/index.php/jiks>

Sutio, D. (2017). Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Departemen Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat, Vol. 28 No*, 247–256.

Wulan angraini, Henni febriawati, M. amin. (2022a). akses jamban sehat pada balita stunting. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.

Wulan angraini, Henni febriawati, M. amin. (2022b). Akses Jamban Sehat Pada Balita Stunting. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.

Zahrawani, T. F., Nurhayati, E., & Fadillah, Y. (2022). Hubungan Kondisi Jamban Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Cicalengka Tahun 2020. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 4(1), 1–5.
<https://doi.org/10.29313/jiks.v4i1.7770>

Zairinayati, Z., & Purnama, R. (2019). Hubungan hygiene dan sanitasi lingkungan dengan kejadian stunting pada balita. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 10(1).