

DAFTAR PUSTAKA

- Adzura, M., Yulia, Y., & Fathmawati, F. (2021). Hubungan sanitasi, air bersih dan mencuci tangan dengan kejadian *stunting* pada balita di Indonesia. *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika dan Masyarakat*, 21(1), 79-89.
- Bappenas. (2018). Siaran Pers. Cegah *Stunting* di 1000 Hari Pertama Kehidupan, Investasi Bersama Untuk Masa Depan Bangsa. *Bappenas*, 1–2.
- Dinas Kesehatan Sumatera Barat (p. 60). (2022).
- Dinkes Padang. (2022). Laporan Tahunan Tahun 2021 Edisi Tahun 2022. *Sep 16, 2022*, <https://dinkes.padang.go.id/laporan-tahunan-tahun-2022>
- Effendi H. 2023. Telaah Kualitas Air: Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Kemkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. Cegah *Stunting* Dengan Perbaikan Pola Makan, Pola Asuh dan Sanitasi. <https://www.kemkes.go.id/article/print/18040700002/cegah-stunting-dengan-perbaikan-pola-makan-pola-asuh-dan-sanitasi-2-.html> [4 Januari 2022]
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2017 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat. Kemenkes RI, Jakarta.
- kementerian Kesehatan (Direktorat Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat). (2018). Manfaat ASI Eksklusif untuk Bayi dan Ibu. *Kementerian Kesehatan (Direktorat Kesehatan Dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 0–1
- Khalifahani, R. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang pemberian asi dan mp-asi terhadap resiko kejadian *stunting* di kelurahan pondok kelapa jakarta timur skripsi. *Skripsi*, 105.
- Khoirun Nisa DM, dan Sukei TW. 2022. Hubungan Antara Kesehatan Lingkungan dengan Kejadian *Stunting* di Wilayah Puskesmas Kalasan Kabupaten Sleman. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. 21(2):219– 24.
- Kurniati, R., Aisyah, S., Anggraini, H., W, F. M., Medika, A., Minata Wathan, F., ... Kader Bangsa Palembang, U. (n.d.). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-60 Bulan*. Retrieved from <https://doi.org/10.36729>

- Kurniati, P. T., & Sunarti. (2020). *Stunting dan Pencegahannya*. Lakeisha.
- Langi, G. K. L., Djendra, I. M., Purba, R. B., & Todangene, R. S. P. (2019). Pengetahuan Ibu Dan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita 2-5 Tahun Di Puskesmas Kawangkoan Minahasa. *Jurnal GIZIDO*, 11(01), 17–22. <https://doi.org/10.47718/gizi.v11i01.750>
- [LIPI] Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia. 2018. Kondisi Air dan Sanitasi Buruk Jadi Penyebab *Stunting*. <http://lipi.go.id/lipimedia/kondisiair-dan-sanitasi-buruk-jadi-penyebab-stunting/20660> [4 Januari 2022]
- Louis, S. L., Mirania, A. N., & Yuniarti, E. (2022). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Balita. *Maternal & Neonatal Health Journal*, 3(1), 7–11. <https://doi.org/10.37010/mnhj.v3i1.498>
- Mahadewi, E. P., & Heryana, A. (2020). Analisis Perilaku Pemberian ASI Eksklusif Di Puskesmas Bekasi. *Gorontalo Journal of Public Health*, 3(1), 23. <https://doi.org/10.32662/gjph.v3i1.850>
- Marwiyah, N., & Khaerawati, T. (2020). Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian ASI Eksklusif Pada Ibu Bekerja di Kelurahan Cipare Kota Serang. *Faletehan Health Journal*, 7(1), 18–29. <https://doi.org/10.33746/fhj.v7i1.78>
- Nisa SK., dkk. 2021. Sanitasi Penyediaan Air Bersih dengan Kejadian *Stunting* pada Balita. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 2(1):17–25.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A., & Febriany, T. W. (2020). Hubungan Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 6-59 Bulantingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Sur. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(2), 205–211. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i2.2409>
- PROFIL PUSKESMAS 2022 ikua koto*. (n.d.).
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Rahman, F. (2015). Birth Weight Records with *Stunting* Incidence among Children under Two Years Old. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 10(2), 67–73.
- Sekretariat Wapres RI. (2018). *Peran Daerah Dalam Konvergensi Pencegahan Stunting*. November. [http://tnp2k.go.id/filemanager/files/Rakornis 2018/Sesi 3_Peran OPD_Rakornis Stunting 22 November 2018.pdf](http://tnp2k.go.id/filemanager/files/Rakornis%202018/Sesi%203_Peran%20OPD_Rakornis%20Stunting%2022%20November%202018.pdf)
- Sinatria AK., Lailatul M. 2019. Hubungan Faktor Water, Sanitation, and Hygiene (WASH) dengan *Stunting* di Wilayah Kerja Puskesmas Kotakulon, Kabupaten Bondowoso . *Amerta Nutrition*. vol; 3(3):164–70.

- Simanihuruk, H. L., Ludang, Y., Arifin, S., Firlianty, F., Nawan, N., & Amelia, V. (2023). Hubungan Penggunaan Air Bersih dan Kepemilikan Jamban dengan Kejadian *Stunting* di Kecamatan Murung Kabupaten Murung Raya. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(6), 2759-2772.
- Siti Helmyati., dkk. 2019. *STUNTING* : Permasalahan dan Penanganannya. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Sulut, D. (2017). Status Gizi Balita. *Profil Kesehatan Provinsi Sulawesi Utara 2016*.
- tnp2pk. (2017). 100 kabupaten/kota prioritas untuk intrvensi anak kerdil(stunting). *Ringkasan Buku Stunting*, 4(1), 88–100.
- Yoga IT, dan Rokhaidah. 2020. Pengetahuan Ibu Tentang Stunting Pada Balita Di Posyandu Desa Segarajaya. *Indonesian Journal Of Health Development*. 2(3):183–92

