

DAFTAR PUSTAKA

- Augsburg, Britta & Rodríguez-Lesmes, Paul Andrés, 2018. "Sanitation and child health in India," *World Development*, Elsevier, vol. 107(C), pages 22-39.
- Cholid, K. A., Darundiati, Y. H., & Sulistiyani, S. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Angka Kuman pada Peralatan Makan di Rumah Makan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(3), 290– 297. <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jkm.v10.i3.32746>
- Depkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 492 Tahun 2010 *Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum. Peraturan Mentri Kesehatan Republik Indonesia*. 2010.
- Eni. (2022). Profil Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. *In Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951-952. (Issue Mi, pp. 5-24).
- Erna Kusumawati, Setyowati R, Hesti Permata S. 2015. *Model Pengendalian Faktor Risiko Stunting pada Anak Usia di Bawah Tiga Tahun*. Vol 9. No 3. (online). <https://media.neliti.com/media/publications/39896-ID-model-pengendalian-faktor-risikostunting-pada-anak-bawah-tigatahun.pdf>. Diakses 11 desember 2022
- Fahmi Hafid. 2017. *Efek Program SBABS Terhadap Pencegahan Stunting Anak Baduta di Kabupaten Banggai dan Sigi. Palu*.(online) https://scholar.google.co.id/citations?user=6lAhvNgAAAAJ&hl=id#d=gs_md_cita
- Fregonese, F., Siekmans, K., Kouanda, S., Druetz, T., Ly, A., Diabaté, S., & Haddad, S. (2017). *Impact Of Contaminated Household Environment On Stunting In Children Aged 12*
- Harun, N. asifa, Yulianto, B., & Nurhapipa, N. (2021). Kondisi Sanitasi Lingkungan Di Kelurahan Meranti Pandak Kecamatan Rumbai Pesisir Kota Pekanbaru Tahun 2020. *Media Kesmas (Public Health Media)*, 1(2), 72–84. <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol1.iss2.37>
- Herawati, 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 Batita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru, Samarinda. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19(1), 7-15
- Junanda, S. D., Yuliawati, R., Rachman, A., Pramaningsih, V., & Putra, R. (2022). Hubungan Antara Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dengan Risiko

- Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Wonorejo Samarinda Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan*, 15(2), 199–205.
- Kalangie, N. S. (2015). *Kebudayaan dan Kesehatan Pengembangan Pelayanan. Kesehatan Melalui Pendekatan Sosiobudaya*. Megapoin.
- Kemendes RI. Buletin Stunting. Kementerian Kesehatan RI. 2018;301(5):1163–78.
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 *Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. Pemciuan STBM, *Strategi Perubahan Perilaku Dalam Pencegahan Stunting*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Strategi Komunikasi Perubahan Perilaku Dalam Percepatan Pencegahan Stunting*.
- Kemendes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In Pusdatin. Kemendes. Go. Id.
- Notoatmodjo, Soekijo. 2003. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Penerbit PT. Rineka Cipta. Jakarta
- Notoatmodjo, Soekijo. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT .Rineka Cipta
- Notoatmodjo. 2011. *Kesehatan Masyarakat : Ilmu dan Seni*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Febriani, W., Samino, S., & Sari, N. (2016). Faktor yang Mempengaruhi Perubahan Perilaku Stop Buang Air Besar (BABS): Studi Pada Program STBM di Desa Sumbersari Metri Selatan 2016. *Jurnal Dunia Kesmas*, 5(1), 14–23. <https://doi.org/https://doi.org/10.33024/jdk.v5i3467>
- Surni Opu., Hidayat., Ain Khaer.,(2022) *HUBUNGAN SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT (STBM) DENGAN UPAYA PENURUNAN ANGKA STUNTING PADA BALITA (STUDI LITERATUR)* Sulolipu : Media Komunikasi Sivitas Akademika dan Masyarakat Vol. 21 No.1 2021.
- Torlesse, H. et al. (2016) “*Determinants of stunting in Indonesian children: Evidence from a cross-sectional survey indicate a prominent role for the water, sanitation and hygiene sector in stunting reduction,*” *BMC Public Health*. *BMC Public Health*, 16(1), hal. 1–11. doi: 10.1186/s12889-016-3339-8.
- UNICEF, WHO, World Bank. *Levels and trends in child malnutrition: Key findings of the 2020 Edition of the Joint Child Malnutrition Estimates*. Geneva WHO. 2020;24(2).
- Utama S.D., Rosita.Y.,Ayanti.M.,2023 *Gambaran Penerapan Lima Pilar Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) di Wilayah Risiko Stunting Kota Bandar Lampung*. *Ruwa Jurai : Jurnal Kesehatan Lingkungan* hal. 1-11. Doi : doi: <http://dx.doi.org/10.26630/rj.v17i3.4218>