

DAFTAR PUSTAKA

- BAPPENAS. (2011). *Rencana Aksi Nasional Pangan dan Gizi (RAN-PG) Tahun 2011-2015.* (K. P. P. N. P. N. (BAPPENAS), Ed.), Jakarta (pp. 1–86). Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (BAPPENAS) [Ministry of National Development Planning, National Development Planning Agency]. Retrieved from <https://www.bappenas.go.id/files/4613/5228/2360/ran-pg-2011-2015.pdf>
- Barlian, E. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif. Padang: Sukabina Press.* (Vol. 148, pp. 148–162).
- Departemen Kesehatan RI, 2011. Buku Saku Petugas Kesehatan Lintas Diare, Edisi 2011, Jakarta: Departeman Kesehatan RI; Hal 1-6.
- Depkes RI. (2007). Buku Saku Rumah Tangga Sehat dengan PHBS. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI. 2006. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga. Pusat Promosi Kesehatan Depkes RI. Jakarta.
- Dini, A. L. (2019). Hubungan Pola Asuh dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Sumowono Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang Tahun 2019. *Skripsi*, 10–43.
- El Taguri, A., Betilmal, I., Mahmud, S. M., Monem Ahmed, A., Goulet, O., Galan, P., & Hercberg, S. (2009). Risk factors for stunting among under-fives in Libya. *Public Health Nutrition*, 12(8). <https://doi.org/10.1017/S1368980008003716>
- 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 Batita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru, Samarinda. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19(1). <https://doi.org/10.14710/jkli.19.1.7-15>

- Kar, K., & Chambers, R. (2008). *Handbook on Community-Led Total Sanitation. Children* (Vol. 44, p. 96). Retrieved from <http://www.communityledtotalsanitation.org/sites/communityledtotalsanitation.org/files/cltshandbook.pdf>
- KEMENKES RI. (2010). *Riset Kesehatan Dasar 2010. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 78). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- KEMENKES RI. (2018). SEKILAS STBM. Retrieved from <http://stbm.kemkes.go.id/app/about/1/about>
- Kementrian Kesehatan RI. (2014). "Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun di Indonesia". Jakarta Selatan: Kemenkes RI.
- Kwami, C. S., Godfrey, S., Gavilan, H., Lakanpaul, M., & Parikh, P. (2019). Water, sanitation, and hygiene: Linkages with stunting in rural Ethiopia. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(20). <https://doi.org/10.3390/ijerph16203793>
- M, R. R., Rusdji, S. R., & Syamsir, E. (2015). Hubungan Infeksi Soil Transmitted Helminth dengan Status Gizi pada Murid SDN 29Purus Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2). <https://doi.org/10.25077/jka.v4i2.253>
- M.Kes, D. R., & Indonesia, P. A. (2018). *In Stop Stunting Dengan Konseling Gizi* (p. 154). Jakarta Timur: Penebar PLUS+.
- Muliawan, T. A. (2009). Hubungan antaran Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Pada Tatanan Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Kersana Kabupaten Brebes Tahun 2008. *Health Research*, 2(1), 58.
- Ngure, F. M., Humphrey, J. H., Mbuya, M. N. N., Majo, F., Mutasa, K., Govha, M., Mazarura, E., Chasekwa, B., Prendergast, A. J., Curtis, V., Boor, K. J., & Stoltzfus, R. J. (2013). Formative research on hygiene behaviors and geophagy among infants and young children and implications of exposure to fecal bacteria. *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, 89(4).

- <https://doi.org/10.4269/ajtmh.12-0568>
- Notoatmodjo, Ferretti, F., Planzer, S., Wilson, T., Keyes, M., Tang, Z. S., Durovic, M., ... Analysis, G. (2014). Permenkes RI No. 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat. *Berita Negara RI*.
- Nurika, G. 2015. Evaluasi Program Sanitasi Total Berbasis Masyarakat Menuju Kelurahan Open Defecation Free Di Kelurahan Dawuhan, Kecamatan Situbondo, Kabupaten Situbondo. Skripsi. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Pane, A. I. S. (2019). Pengaruh Kesehatan Lingkungan Terhadap Resiko Stunting pada Anak di Kabupaten Langkat. Universitas Sumatera Utara. Sumatera.
- <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/24351>
- Permatasari, R., Soerachmad, Y., & Hasbi, F. (2021). HUBUNGAN KEBIASAAN CUCI TANGAN PAKAI SABUN PENGOLAHAN MAKANAN DAN AIR MINUM TERHADAP KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEBUNSARI KABUPATEN POLEWALI MANDAR. *Journal Peqguruang:Conference Series*, 3(2). <https://doi.org/10.35329/jp.v3i2.2517>
- Proverawati, A., & Rahmawati, E. (2012). Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS). *Nuha Medika*, 1–13.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2015. Kementerian Kesehatan RI* (Vol. 1, p. 164).
- Puspitasari, F. D., Sudargo, T., & Gamayanti, I. L. (2014). HUBUNGAN ANTARA STATUS GIZI DAN FAKTOR SOSIODEMOGRAFI DENGAN KEMAMPUAN KOGNITIF ANAK SEKOLAH DASAR DI DAERAH ENDEMIS GAKI. *GIZI INDONESIA*, 34(1). <https://doi.org/10.36457/gizindo.v34i1.101>
- Putri, L. E. (2017). Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (Stbm) Dengan Kejadian Diare. *Nursing Journal*, 16, 46–53.

- Ramayulis, R., Kresnawan, T., & dkk. (2018). Stop Stunting Dengan Konseling Gizi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(2), 13.
- Syam, D. M., & Sunuh, H. S. (2020). Hubungan Kebiasaan Cuci Tangan, Mengelola Air Minum dan Makanan dengan Stunting di Sulawesi Tengah. *Gorontalo Journal of Public Health*, 3(1).
<https://doi.org/10.32662/gjph.v3i1.919>
- WHO Child Growth Standards. (2009). *Developmental Medicine & Child Neurology*, 51(12), 1002–1002. <https://doi.org/10.1111/j.1469-8749.2009.03503.x>