

DAFTAR PUSTAKA

- Ainy, Fitri Nur. "Hubungan Sanitasi Lingkungan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Panti Kabupaten Jember." *Digital Repository Universitas Jember*, 2020.
- Alamsyah, Dedi Dan Ratna Mulia Wati. *Pilar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: NuhaMedika, 2013.
- Ananta, Dewa Gede Ari. *Skripsi Hubungan Tingkat Resiko Jamban keluarga dan air bersih dengan kejadian stunting di wilayah kerja UPTD Puskesmas Blahbatuh Dua Gianyar Tahun 2022*. Skripsi, Gianyar: Poltekkes Denpasar, 2022.
- Anggraeni, D.M & Saryono. "Metodelogi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan." Yogyakarta: Nuha Medika, 2013.
- Annita Olo, Henny Suzana Mediani, Windy Rakhmawati. "Hubungan Faktor Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting pada Balita di Indonesia." *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini* Volume 5 , no. Issue 2 (2021): Pages 1113-1126.
- Arlius, A., T. Sudargo, dan S. Subejo. " Hubungan ketahanan pangan keluarga dengan status gizi balita (studi di Desa palasari dan puskesmasKecamatan legok, kabupaten tangerang)." *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2017: 23(3):359–375.
- Asmirin, Hamzah Hasyim, Novrikasari , Fickry Faisya. "ANALISIS DETERMINAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA (USIA 24-59 BULAN)." *Jurnal 'Aisyiyah Medika* (Jurnal 'Aisyiyah Medika), 2021: 16.
- Atikah Rahayu, dkk. *STUDY GUIDE – STUNTING DAN UPAYA PENCEGAHANNYA BAGI MAHASISWA KESEHATAN MASYARAKAT*. Edited by SKM Hadianor. Vol. 1. Bantul, Yogyakarta: CV Mine, 2018.
- Depkes. *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2010*. Jakarta: Depkes, 2012.
- Depkes, RI. *Syarat-syarat jamban sehat*. Jakarta: Depkes RI, 2004.
- Dharma, K. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta timur: CV.Trans Info Media, 2015.
- Efendi, Helfi. *Kualitas Air bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius, 2003.
- Halolo, F. *Gambaran Inspeksi Sanitasi Sarana Air Bersih di Kelurahan Parak Laweh Pulau Air Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Begalung Tahun 2014*. Karya Tulis, Begalung: Poltekkes Kemenkes Padang, 2014.

- Hamzah, Bachtiar. "Gambaran pemanfaatan sarana air bersih dan jamban keluarga yang dilakukakn melalui proyek PAB-PLP." *Skripsi Universitas Sumatera Utara. Medan*, 2012.
- Hoddinott J, Alderman H, Behrman JR, Haddad L dan Horton S. " The economic rationale for investing in stunting reduction." *university of pennsylvania scholarly commons.Grand Challenges Canada Economic Returns to Mitigating Early Life Risks Project.*, 2013.
- Indonesia, Majelis Ulama. "Air, Kebersihan, Sanitasi, Dan Kesehatan Lingkungan Menurut Islam." 51. Sekolah Pascasarjana Universitas Nasional, 2016.
- Indonesia, Unicef. *Ringkasan Kajian Air Bersih, Sanitasi & Kebersihan*. Jakarta, 2012.
- Infrastruktur, Sarana Multi. *Sanitasi*. PT Sarana Multi Infrastruktur (Persero), 2019.
- Kemenkes. "PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 3 TAHUN 2014 TENTANG STBM." Peraturan Perundangan, Jakarta, 2014.
- Kementerian Kesehatan, RI. *INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI Situasi Balita Pendek*. Jakarta Selatan, 2016.
- Kementerian, Kesehatan. *Peraturan Menteri Kesehatan tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua, dan Pemandian Umum*. Jakarta: Kementerian Kesehatan, 2017.
- Kemiskinan, Tim Nasional Percepatan Penanggulangan. *100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)*. Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden RI, 2017.
- Kesmas. *indonesian-publichealth.com*. 04 2017, 07. <http://www.indonesian-publichealth.com/syarat-sarana-penyediaan-air-bersih/> (accessed 11 06, 2022).
- Litbangkes, Humas. "Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tahun 2021." Desember 28, 2021: <https://www.litbang.kemkes.go.id/buku-saku-hasil-studi-status-gizi-indonesia-ssgi-tahun-2021/>.
- Majid, A. *Dasar-dasar ilmu tanah*. Palembang: USP Press, 2009.
- Menkes. *SYARAT-SYARAT DAN PENGAWASAN KUALITAS AIR MINUM*. Jakarta, 2002.
- Mubarak, W.I dan Chayatin, Nurul. *Ilmu Kesehatan Masyarakat: Teori dan Aplikasinya*. 2010: Salemba Medika, Jakarta.

- Noor, Juliansyah. *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, Dan Karya Ilmiah*. Jakarta: Kencana, 2011.
- Notoatmodjo, S. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta, 2007.
- Nugrahaeni, D, E. "Prevention of undernourished children through nutrition education using nutrition flipchart." *Amerta Nutr*, 2018: 1(1):113–124.
- Organization, World Health. "Nutrition Landcape Information System (NLIS) Country Profile Indicators: Interpretation quite (online)." 2013: <http://www.Who.int //Nutrition>.
- Pruverawati. *Kesehatan lingkungan*. Bandung: Alfabeta, 2021.
- Purnama, Sang Gede. "Diktat dasar-dasar kesehatan lingkungan." 2017, 161.
- Rahmayana, I., A. Ibrahim, dan D. S. Damayati. "Hubungan asupan zat gizi dan penyakit infeksi dengan kejadian stunting anak usia 24-59 bulan diposyandu asoka ii kelurahan barombong Kecamatan tamalate kota makassar." *Al-Sihah: Public Health Science Journal*, 2014: 6(2):424–436.
- RI, Peraturan Menteri Kesehatan. Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua dan Pemandian Umum. 2017.
- Riyadi, H., Martianto, D., Hastuti, D. "Faktor –Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Balita Di Kabupaten Timor Tengah Utara, Propinsi Nusa Tenggara Timur." . *Jurnal Gizi dan Pangan* 6(1) (2011): 66-73.
- Rohmat, D. *Materi Pengkayaan Pengelolaan Lingkungan Hidup Bagi Dunia Pendidikan Se-Jawa Barat*. Bandung, 2009.
- Sarudji, D. *Kesehatan Lingkungan*. Bandung: CV. Karya Putra Darwati., 2010.
- Septi, K, N., Elisabeth, D, S., Ayu, F. "Sanitasi Penyediaan Air Bersih dengan Kejadian Stunting pada Balita." *JPPKMI*, 2021: 17-25.
- Septikasari, M. "Pengaruh faktor biologi terhadap gizi kurang anak usia 6-11 bulan di kabupaten cilacap." *Journal of Molecular Biology*, 2016: 61–67.
- Simatupang, MM. "Hubungan Sanitasi Jamban Dan Air Bersih Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Terjun Kecamatan Medan Marelan Kota Medan Tahun 2014." *Kesehatan Lingkungan vol 3 no 3*, 2014.
- Sinatria, muniroh. "Hubungan Faktor Water, Sanitation, and Hygiene (WASH) dengan Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Kotakulon, Kabupaten Bondowoso." *Amerta Nutrition*, 2019: 164-170.
- Statistik, Badan Pusat. *LAPORAN PELAKSANAAN INTERGRASI SUSENAS MARET 2019 DAN SSGBI TAHUN 2019*. Buku, Jakarta: Badan Pusat Statistik, 2019.

- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2012.
- Sujarweni, V. Wiratna. *Statistika untuk Penelitian*. Yogyakarta: Graha Ilmu., 2012.
- Sumantri, A. *Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2010.
- Tarigan, H.G. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Keluarga dalam Penggunaan Jamban di Kota Kalijamben Tahun 2007*. Makasar: Kesehatan Lingkungan, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Makassar (STIKMA), 2008.
- Topowijono, S. alloh W. "Penerapan hygiene dan sanitasi dalam upaya peningkatan mutu kualitas food and baverage (studi pada pantai konang Desa ngelebeng Kecamatan panggul kabupaten trenggalek)." *Penerapan hygiene dan sanitasi dalam upaya peningkatan mutu kualitas food and baverage (studi pada pantai konang Desa ngelebeng Kecamatan panggul kabupaten trenggalek)*, 2018: 58(2):146–154.
- Yuliza Anggraini, Pagdya Haninda Nusantri Rusdi. "Faktor sanitasi lingkungan penyebab stunting pada balita di wilayah kerja puskesmas Air Bangis Kabupaten Pasaman Barat." (Jurnal Riset Kebidanan Indonesia) Vol 4 (2020).
- Zahrawani, Teddy Firmanzah, Eka Nurhayati, and Yanti Fadillah. "Hubungan Kondisi Jamban Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Cicalengka Tahun 2020." *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains* 4 (1), 2020: 1-5.