

DAFTAR PUSTAKA

- Afriani,R.2017.*Hubungan Dukungan Sosial dan Sikap Ibu Terhadap Keberhasilan Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Puskesmas Benao Kabupaten Barito Utara Kalimantan Tengah*.Skripsi.Fakultas Keperawatan.Universitas Air Langga Surabaya
- Almatsier, S. 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- Anita.2011.*Dukungan Keluarga dan Kejadian stunted Pada Anak Balita Di Kabupaten Siumuleu*. Tesis. Pasca Sarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat.Universitas Gadjah Mada
- Aryastami, N. K,Ingan.T. 2017. *Kajian Kebijakan dan Penanggulangan Masalah Gizi Stunting di Indonesia*. Buletin Penelitian Kesehatan, 45(4), 233–240. <https://doi.org/10.22435/bpk.v45i4.7465.233-240>
- Azwar,A.(1996). *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*. Cetakan Ke-8.Jakarta,Mutiara Sumber Widya.Hal 41
- Badriyah, Lulu'ul, Ahmad S.2017, *The Association Between Sanitation, Hygiene, and Stunting in Children Under Two-Years [An Analysis of Indonesia'S Basic Health Research.2013*, Makara J Health Res,21[2]:35-41
- Benajir,C.(2014). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Ibu Dalam Memenuhi Kebutuhan Nutrisi Anak Di Yayasan Alfatah Serang*. Skripsi. UIN Jakarta
- Bhutta Z.A., Ahmed T., Black R.E., Cousens S.D., & Kathryn D.,Elsa G. et al. 2018. *What works? Interventions for maternal and child undernutrition and survival*. Lancet, 371, 417–440.
- Budiman. 2011. *Hubungan Sanitasi Total Berbasis Masyarakat Dengan Kejadian Diare Pada Balita di Kelurahan Cibabat Kecamatan Cimahi Utara*. Jurnal Stikes A. Yani
- Cahyono F, Stefanus P.M, Intje P. 2016. *Faktor Penentu Stunting Anak Balita Pada Berbagai Zona Ekosistem di Kabupaten Kupang*. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 11(1), 9–18. <https://doi.org/10.25182/jgp.2016.11.1.%p>
- Celesta, A. G., & Fitriyah, N.2019. *Overview Basic Sanitation In Payaman Village, Bojonegoro District 2016*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(2), 83. <https://doi.org/10.20473/jkl.v11i2.2019.83-90>
- Chandra.B.2005.*Pengantar Kesehatan Lingkungan*.Jakarta,Buku Kedokteran EGC,Hal.69-70
- Danaei,G,Andrews,K.G,Sudfeld,C.I.,Fink,G,McCoy,D.C,Evan,P.et al.2015.*Risk Factors for Childhood Stunting in 137 Developing Countries: A omparative Risk Assessment Analysis at Global, Regional, and Country Levels*.PloS Med,13 (11):e:1002164.1-18.<https://doi:10.1371/journal.pmed.1002164>
- Darmadji, S. 1993. *Perkembangan Anak Balita, Program Bina Keluarga dan Balita* Buku IV. Kantor Menteri Negara UPW, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2004.*Sistem Kesehatan Nasional*.Jakarta
- Departemen Kesehatan RI. *Pedoman Operasional Keluarga Sadar Gizi Di Desa Siaga*. Direktorat Bina Gizi Masyarakat Depkes RI.Jakarta

- Dwiwardani,R.F.2017.*Analisis Pola Pemberian Makan Pada Balita Stunting Berdasarkan Teori Trans Cultural Nursing*.Skripsi.Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga Surabaya.
- Eliana & S.Sumiaty. 2016 Kesehatan Masyarakat.*Modul Bahan Ajar Kebidanan*.Kemenkes RI
- Febriyanto,M.A.B,2016. *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Dengan Perilaku Konsumsi Jajanan Sehat DI MI Sulaimaniyah Mojoagung Jombang*.Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat,Universitas Airlangga,Surabaya
- Hafid, F. 2017. *Efek program SBABS terhadap pencegahan stunting anak baduta di Kabupaten Banggai dan Sigi*. Indonesian Journal of Human Nutrition, (October 2016), 79–87
- Horta BL, Santos RV, Welch JR, Cardoso AM, dos Santos JV, Assis AMO, et al. *Nutritional status of indigenous children: findings from the First National Survey of Indigenous People's Health and Nutrition in Brazil*. Int J Equity Health. 2013;12:23.
- Humphrey, J. H., Jones, A. D., Manges, A., Mangwadu, G., Maluccio, J. A.et al. 2015. *The sanitation hygiene infant nutrition efficacy (SHINE) Trial: Rationale, design, and methods*. *Clinical Infectious Diseases*, 61(Suppl 7), S685–S702. <https://doi.org/10.1093/cid/civ844>
- Ikhtiarti ,W, M. Zen R, S. A. Nugrahaeni. 2020. *Faktor Determinan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 1 – 3 Tahun Di Wilayah Pesisir Kabupaten Brebes*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 8(1).
- Kemendes PDT&T.2018.*Buku Saku Desa Dalam Penanganan Stunting*.Jakarta.Kementerian Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi.
- Kementerian Kesehatan RI. 2011. *Panduan Pembinaan dan Penilaian Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI.2017.*Program Indonesia Sehat Dengan Pendekatan Keluarga-PISPK*.Artikel.
- Kementerian Kesehatan RI.2017. Peraturan Menteri Kesehatan No. 32 Tahun 2017 Tentang Pedoman penyelenggaraan Kesehatan Lingkungan Sekolah. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. Cegah *Stunting* Itu Penting. Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan semester I.
- Kullu, V. M., Yasnani, & Hariati, L. 2018. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Wawatu Kecamatan Moramo Utara Kabupaten Konawe Selatan Tahun 2017*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat, 3(2), 1–11.
- Kusharisupeni.2008.*Gizi Dalam Daur Kehidupan (Prinsip-Prinsip Dasar)*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada;
- Kusumawati, E., Rahardjo, S., & Sari, H. P. 2015. *Model Pengendalian Faktor Risiko Stunting pada Anak Bawah Tiga Tahun*. Kesmas: *National Public Health Journal*, 9(3), 249. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v9i3.572>
- Langit,L.S.2016.*Hubungan Kondisi Sanitasi Dasar Rumah Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang 2*.Jurnal Kesehatan Masyarakat.4(2).160-165

- Latifah,Nurul,Yulia.S.,Dwi,H.2018.*Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Status Gizi Balita*.Jurnal Keperawatan.10(1).68-74
- Lestari W, Ani .M, M. Zen R. 2014. *Faktor risiko stunting pada anak umur 6-24 bulan di kecamatan Penanggalan kota Subulussalam provinsi Aceh* .Jurnal Gizi Indonesia.Vol 3 (1): 37-45
- Lestari,P.A.,Dwi,R.S.,Ratna, Suroso,S.2020. *Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Semurup* .Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman 2 (2) 58-63.
- Marlinae L, dkk. 2019. *Buku Ajar Dasar-Dasar Kesehatan Lingkungan*. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat Banjarbaru
- Mustikaningrum, A. C., Subagio, H. W., & Margawati, A. 2016. *Determinan kejadian stunting pada bayi usia 6 bulan di Kota Semarang*. *Jurnal Gizi Indonesia*,4(2),82-88. <https://doi.org/10.14710/jgi.4.2.82-88>
- Nadiyah, Dodik Briawan, dan Drajat Martianto. 2014. *Faktor Risiko Stunting Pada Anak Usia 0—23 Bulan Di Provinsi Bali, Jawa Barat, Dan Nusa Tenggara Timur*. *Jurnal Gizi Dan Pangan*,9(2),125-132,<https://doi.org/10.25182/jpg.2014>
- Nasrul, N. (2019). *Pengendalian Faktor Risiko Stunting Anak Baduta Di Sulawesi Tengah*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 131–146. <https://doi.org/10.31934/promotif.v8i2.495>
- Nkurunziza S, Meessen B, Van J, Korachais C. Determinants of *Stunting* and Severe *Stunting* Among Burundian Children Aged 6-23 Months: Evidence from A National Cross-Sectional Household Survey, 2014. *BMC Pediatrics*. 2017; 17:176
- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Notoatmojo S. 2010. *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ngure FM,et al. 2013.*Formative Research on Hygiene Behaviors and Geophagy among Infants and Young Children and Implications of Exposure to Fecal Bacteria*.89(4):709–16
- Oktora,Bunga. 2018. *Hubungan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Sindang Barang Kota Bogor*.Jurnal Ilmiah Wijaya 10(1) 47-58.
- Peraturan Menteri Kesehatan No.32 Tahun 2017.Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Higiene Sanitasi,Kolam Renang,Solus Per Aqua dan Pemandian Umum
- Priyono, D. I. P., Sulistiyani dan Ratnawati, L. Y. 2015. *Determinan Kejadian Stunting pada Anak Balita Usia 12-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Randuagung Kabupaten Lumajang (Determinants of Stunting among Children Aged 12-36 Months in Community Health Center of Randuagung , Lumajang Distric)*’, *Jurnal Kesehatan Masyaakat*, 3(2), pp. 349–355.
- Profil Kesehatan Puskesmas Kaliwadas Tahun 2020
- Puteri,V.T.A., 2019. *Pengaruh Teknik Baby Spa Terhadap Perkembangan Motorik Dan Kenaikan Berat Badan Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedung Mundu*

Semarang.Tesis.Program Studi Magister Epidemiologi Sekolah Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.Semarang

- Rah JH, Cronin AA, Badgaiyan B, Aguayo VM, Coates S, Ahmed S. 2015. *Household sanitation and personal hygiene practices are associated with child stunting in rural India: a cross-sectional analysis of surveys*. *BMJ Open* . 5(2):51-80.
- Rahayu, A, Yulidasari, F., Khairiyati, L., Rahman, F dan Anhar, V.N. 2016. *The risk factor of mother's nutrition knowledge level related to stunting in public health center region Cempaka, Banjarbaru City*. *International Journal of Applied Business and Economic Research*. Vol.14 (10): 6999-7008
- Rahayu, A, Fahrini Y, Andini O.P, Lia A. 2018. *Stunting Dan Upaya Pencegahannya Bagi Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: MINE
- Rakotomanana, H. Gail, E. G., Deana, H. Barbara, J. S. 2017. *Determinants Of Stunting In Madagascar*. *Maternal And Child Nutrition*. 13(4): e12409. doi: 10.1111/mcn.12409
- Randremanana. 2016. *Etiologies risk and, factors and impact of severe diarrhea in the under five in Moramanga*. *Plos One*, 7, 11.
- Ratih F. 2014. *Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Keluarga dengan Kejadian Stunting Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Barombong Kota Makassar Tahun 2014* [Skripsi]. Makassar: Fakultas Ilmu Kesehatan UIN Alauddin
- Rokhmalia, F., Rachmaniyah. 2019. *Kesehatan Lingkungan* Rizkiyanto, M., 2015. *Pengaruh Ketersediaan Sarana Sanitasi Dasar Dan Status Rawan Banjir Terhadap Kejadian Diare*. SKRIPSI. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Negeri Semarang.
- Rondonuwu, S., Punuh, M. I. & Ratag, B. T., 2016. *Hubungan Antara Riwayat Penyakit Infeksi, Ketersediaan Air Bersih Dan Kepemilikan Jamban Dengan Status Gizi Pada Anak Usia 6-24 Bulan Di Pulau Nain Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara*. *Media Kesehatan* 8
- Rosiyati Eka dkk, 2018. *Faktor Determinan Yang Mempengaruhi Stunting Pada Anak [Usia 0-59 bulan] di Beberapa Negara Asia Tenggara*, *Jurnal Kesehatan Komunitas* 4(3):88-94.
- Sastroasmoro Sudigdo, Sofyan Ismael. 2011. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinik*. Edisi Ke- 4., Jakarta. CV Sagung Seto
- Schmidt, Charles, W. 2014. *Beyond malnutrition: the role of sanitation in stunted growth*. *Environmental Health Perspectives*., 122 (11)
- Shafiur, R, M. et al. *Under Weightiness among Ever-married Non-pregnant Women in Bangladesh. A Population Based Study*. *Univers. J. Food Nutr. Sci.* 3:29-36
- Sharma, V. and Jain, S. 2014. *A Scale for Measuring Organizational Citizenship Behavior in Manufacturing Sector*. *Pacific Business Review International* 8(6):57-62
- Soeparman, Suparmin, 2002. *Pembuangan Tinja dan Air Limbah Cair*. Jakarta. Buku Kedokteran EGC
- Spears D, Ghosh A, Cumming O. 2013. *Open defecation and childhood stunting in India: an ecological analysis of new data from 112 districts*. *PLoS ONE*, doi: 10.1371/journal.pone.0073784
- Soeracmad, Yuliani, Muhammad Ikhtiar, Agus B.S., 2019. *Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Di Puskesmas*

Wonomulyo Kabupaten polewali Mandar Tahun 2019 Jurnal Kesehatan Masyarakat, 5 (2) :138-150

Soetjningsih., 2012, *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Sulistyoningsih,H.2012.*Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*.Yogyakarta: Graha Ilmu

Torlesse, H., Cronin, A. A., Sebayang, S. K., & Nandy, R.,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, 16(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12889-016-3339-8>

Trihono, Atmarita, Dwi H.T., Anies I, Nur H.U, Teti T., Iin N. (2015). *Pendek (Stunting) Di Indonesia, Masalah dan Solusinya* (M. Sudomo (ed.)). Lembaga Penerbit balitbangkes.

UNICEF. 1998. *The State of The World's Children*. Oxford University press

UNICEF Indonesia, 2013. Ringkasan Kajian Gizi Ibu dan Anak. www.unicef.org

UNICEF. 2018. Stop stunting. In *Power of maternal nutrition: Scaling up the nutritional care of women in South Asia* . pp 7–9

Utami, R. P., Suhartono, Nurjazuli, Kartini, A., & Rasipin. 2013. *Faktor Lingkungan dan Perilaku yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Siswa SD di Wilayah Pertanian (Penelitian di Kecamatan Bulakamba Kabupaten Brebes)*. Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, 12(2), 127–131

Welina WF, Martha I.K., M. Zen. R. 2016. *faktor resiko stunting pada anak umur 12-24 Bulan*. Jurnal Gizi Indonesia, 5(1), 55–61.

World Health Organization. 2013. *Childhood Stunting: Challenges and Opportunities*. Switzerland: Department of Nutrition for Health and Development. www.who.int.

Yendi ,N.D.Y, Ni Luh P.E.,Neni M. 2017 *Hubungan antara peran ibu dalam pemenuhan gizi anak dengan status gizi anak prasekolah di TK Dharma Wanita Persatuan 2 Tlogomas Kota Malang*.Nursing News 2, (2),761-770