

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliyah, N. (2017). *Penyehatan Makanan dan Minuman* (Ed. 1, Cet). Yogyakarta: Deepublish. Diakses 10 September 2020 <https://play.google.com/books/reader?id=Owc3DwAAQBAJ&pg=GBS.PR5>
- Biro Tata Pemerintahan Setda DIY. (2021). *Statistik Penduduk D.I.Yogyakarta Semester 1*. Diakses 29 September 2021 <https://kependudukan.jogjaprov.go.id/statistik/penduduk/golonganusia/16/1/12/01/34.clear>
- Chandra, B. (2012). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: EGC Buku Kedokteran.
- Desyanti, C., & Nindya, T. S. (2017). Hubungan Riwayat Penyakit Diare Dan Praktik Higiene Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Simolawang, Surabaya. *Amerta Nutrition*, 1(3), 243. Diakses 29 September 2021 <https://doi.org/10.20473/amnt.v1i3.6251>
- Dinas Kesehatan DIY. (2019). Profil Kesehatan D.I Yogyakarta tahun 2018. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2018*, 32. Diakses 8 September 2020 <http://www.dinkes.jogjaprov.go.id/download/download/27>.
- Fikawati, S., Syafiq, A., & Veratamala, A. (2020). *Gizi Anak dan Remaja* (Edisi 2 Ce). Depok: Rajawali Pers.
- Herlina, S., & Lutfi, M. (2019). *Kesehatan Masyarakat: Implementasi, Konsep, Skenario Kasus, dan Dasar Hukum*. Malang: Intimedia.
- IDAI. (2018). *Booklet-MPASI-revised-A-10-oktober-2018.pdf*. Diakses 28 Maret 2021 https://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/pemberian-makanan-pondamping-air-susu-ibu-mpasi?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=idai-

newsletter&utm_content=Booklet+Pemberian+Makanan+Pendamping+Air+Susu+Ibu+%28MPASI%29

- Kemendes RI. (2018). Buletin Stunting. *Kementerian Kesehatan RI*, 301(5), 1163–117
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Evaluasi Percepatan Penurunan Stunting. *Kementerian Kesehatan*, November 2018, 1–47. Diakses 1 Novemebr 2020 <http://www.depkes.go.id/>
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Lebih Dari 200 Penyakit Dapat Menular Melalui Makanan, Keamanan Pangan Harus Diperhatikan*. Biro Komunikasi Dan Pelayanan Masyarakat. Diakses 5 November 2020 <https://www.kemkes.go.id/article/print/18092700003/lebih-dari-200-penyakit-dapat-menular-melalui-makanan-keamanan-pangan-harus-diperhatikan.html>
- Latudi, R. (2012). *Aspek Hygiene Dan Sanitasi Makanan Di Pasar Jajan Kota Gorontalo Tahun 2012*. Diakses 12 Desember 2020 <https://media.neliti.com/media/publications/37253-ID-aspek-hygiene-dan-sanitasi-makanan-di-pasar-jajan-kota-gorontalo-tahun-2012.pdf>
- Marsanti, A. S., & Widiarini, R. (2018). *Buku Ajar: Higiene Sanitasi Makanan*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia. Diakses 10 September 2020 <https://play.google.com/books/reader?id=ctV5DwAAQBAJ&pg=GBS.PP2>
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2011). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1096/Menkes/Per/Vi/2011. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. Diakses 5 September 2020 <http://pelayanan.jakarta.go.id/download/regulasi/permen-kesehatan-nomor-1096-menkes-per-vi-2011-tentang-higiene-sanitasi-jasaboga.pdf>
- Nisa, S. K., Lustiyati, E. D., & Fitriani, A. (2021). Sanitasi Penyediaan Air Bersih dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 2(1), 17–25.

- Nisak, N. Z. (2018). Hubungan Pekerjaan Dengan Pengetahuan Gizi Ibu Dengan Status Gizi Balita Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 10–11. Diakses 29 September 2021 <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/68587>
- Oktaviana, H. (2016). Hubungan pengetahuan gizi dan perilaku higiene sanitasi terhadap kejadian stunted pada balita usia 7-24 bulan di desa hargorejo kulon progo naskah publikasi. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 3.
- Riskedas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehata Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Rusilanti, D. M., & Yulianti, Y. (2015). *Gizi dan Kesehatan Anak Prasekolah*. PT. Remaja Rosdakarya.
- Setyawati, V. A. V. (2018). Kajian Stunting Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin Di Kota Semarang. *The 7th University Research Colloquium 2018*, 834–838. Diakses 29 September 2021 <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/273/269>
- Silalahi, E. N., Jus'at, I., & Angkasa, D. (2020). Faktor Gizi dan Hygiene Berkaitan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-23 Bulan di Wilayah Puskesmas Pandan Kalimantan Barat. *Indonesian Journal of Nursing Health Science ISSN*, 5(1), 19–24.
- Suharni. (2012). Gambaran Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Mantriojan Kota Yogyakarta. *Changes*, 29(6), 997–1003. Diakses 30 September 2021 <http://jurnal.stikesmukla.ac.id/index.php/involusi/article/view/294/287>
- Suharsimi, A. (2013). Metodologi penelitian. *Bumi Aksara*.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2016). *Penilaian Status Gizi* (Edisi 2).

Jakarta: EGC.

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), 15. <https://doi.org/10.32662/gjph.v3i1.919>

Tim Divisi Keperawatan STIKES Bethesda. (2009). *Pengukuran Antropometri Final*. 2–3.

Wirakusumah, & Pandi, E. (2012). *Panduan Lengkap Makanan Bayi*. Jakarta: Penebar Plus. [https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=jNpPCgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Wirakusumah+\(2012\)+bahan+pangan+dan+peralatan+yang+digunakan+dalam+pengolahan+makanan+bagi+balita+seharusnya+dalam+kadaan+bersih.&ots=GNCdV6lvq6&sig=eTKaK7b1K94pELGcD9SK2qasPXs&r](https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=jNpPCgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Wirakusumah+(2012)+bahan+pangan+dan+peralatan+yang+digunakan+dalam+pengolahan+makanan+bagi+balita+seharusnya+dalam+kadaan+bersih.&ots=GNCdV6lvq6&sig=eTKaK7b1K94pELGcD9SK2qasPXs&r)

Yuanita Putri Adi Malfarian, Nur Chabibah, Q. S. (2017). Hubungan sanitasi makanan dengan status gizi anak usia toddler Di Kelurahan Kenjeran Kecamatan Bulak Surabaya. *Publikasi Riset Kesehatan Untuk Daya Saing Bangsa*, 53(9), 422–468.

Yuniarti, T. S., Margawati, A., & Nuryanto, N. (2019). Faktor Risiko Kejadian Stunting Anak Usia 1-2 Tahun Di Daerah Rob Kota Pekalongan. *Jurnal Riset Gizi*, 7(2), 83–90. <https://doi.org/10.31983/jrg.v7i2.5179>