

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., dan Wirjatmadi, B. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kharisma Putra Utama.
- Afifa, I. T., Sambo, C. M., & Madise, B. E. (2016). *Pentingnya Memantau Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak (Bagian 1)*. Diakses dari: IDAI: [http://www.idai.or.id/artikel/seputar kesehatan-anak/pentingnya-memantau-pertumbuhan-dan-perkembangan-anak-bagian-1](http://www.idai.or.id/artikel/seputar_kesehatan-anak/pentingnya-memantau-pertumbuhan-dan-perkembangan-anak-bagian-1)
- Agustiningrum, T. (2016). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonosari 1. *Skripsi*, 6. Diakses dari: <http://digilib.unisayogya.ac.id/2146/>
- Anindita, P. (2012). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein & Zinc Dengan Stunting (Pendek) Pada Balita Usia 6 – 35 Bulan Di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 1, Nomor 2, Tahun 2012, Halaman 617 - 626*. Diakses dari: <https://media.neliti.com/media/publications/18764-ID-hubungan-tingkat-pendidikan-ibu-pendapatan-keluarga-kecukupan-protein-zinc-denga.pdf>
- Aprilia, I. (2019). *3 Dampak Buruk Malnutrisi Pada Balita yang Harus Kita Tahu*. Diakses dari: Origami Parenting: <https://parenting.orami.co.id/magazine/dampak-buruk-malnutrisi-pada-balita/>
- Aridiyah, F. O., Rohmawati, N., & Ririanty, M. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan, vol.3 (no.1)*. Diakses dari: <http://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/download/2520/2029>
- Arnita, S., Rahmadhani, D. Y., & Sari, M. T. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Upaya Pencegahan Stunting pada balita di wilayah kerja puskesmas simpang kawat kota Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi, Vol 9, No.1*, 10. doi: <http://dx.doi.org/10.36565/jab.v9i1.149>
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- BPS. (2016). Upah Minimum Regional/Provinsi (UMR/UMP) dan rata-rata Nasional per tahun (Dalam Rupiah), 1997-2016. Diakses dari: <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/917>
- Budiastutik, I., & Rahfiludin, M. Z. (2019). Faktor Risiko Stunting pada anak di Negara Berkembang Risk Factors of Child Stunting in Developing Countries. *Amerta Nutrition*, 122–126. <https://doi.org/10.2473/amnt.v3i3.2019.122-129>
- Budiastutik, I., & Rahfiludin, M. Z. (2019). Faktor Risiko Stunting pada anak di

- Negara Berkembang Risk Factors of Child Stunting in Developing Countries. *Amerta Nutrition*, 122–126. <https://doi.org/10.2473/amnt.v3i3.2019.122-129>
- Bukari, M., Abubakari, M. M., Majeed, M., Abizari, A. R., Wemakor, A., & Atosona, A. (2020). Effect of maternal growth monitoring knowledge on stunting, wasting and underweight among children 0-18 months in Tamale metropolis of Ghana. *BMC Research Notes*, 13(1), 1–6. <https://doi.org/10.1186/s13104-020-4910-z>
- Candra, A. (2013). Hubungan Underlying Factors Dengan Kejadian Stunting Pada Anak 1-2 Th. *Diponegoro Journal Nutrition and Health*. Diakses dari: <https://media.neliti.com/media/publications/89913-ID-hubungan-underlying-factors-dengan-kejad.pdf>
- Danim, S. (2002). *Menjadi Peneliti Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia.
- Diana, F. M. (2010). Pemantauan perkembangan anak balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol. 4, No. 2*. Diakses dari: <http://jurnal.fkm.unand.ac.id/index.php/jkma/article/view/79>
- Fallis, A. (2013). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Infark Miokard Akut Di Ruang Cvcu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699
- Fangidae, E. (2012). *Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Dengan Status Gizi Balita di Posyandu Kampung Binong Puskesmas Binong Curug. Tangerang*.
- Faudi, F. I., Sudaryanto, A., & S, E. Z. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Sikap Masyarakat Dalam Mencegah Leptospirosis Di Desa Pabelan Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Publikasi Ilmiah*. Diakses dari: <http://eprints.ums.ac.id/44786/1/NASKAH%20PUBLIKASI.pdf>
- Fikrina, L. T. (2017). Hubungan Tingkat Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Karangrejek Wonosari Gunung Kidul. *Naskah Publikasi*.
- Fleck, A. (2010). *Children Wirh Poor Nutrition*. Diakses dari: <http://healthyeating.sfgate.com/children-poor-nutrition-6555.html>.
- Gulo. (2000). *Metodologi Penelitian*. Jakarta : PT Grasindo Anggota IKAPI
- Hamid, A. Y., & Ibrahim, K. (2014). *Pakar Teori Keperawatan dan Karya Mereka*. Singapore: Elsevier

- Handini, D. (2013). Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kalijambe. *Naskah Publikasi*. Diakses dari: <http://journals.ums.ac.id/index.php/biomedika/article/view/263>
- Hastono, S. P. (2019). *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Hatmawan, A. A., & Riyanto, S. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan, dan Eksperimen*. Yogyakarta: Cv Budi Utama. Diakses dari: <https://books.google.co.id/books?id=W2vXDwAAQBAJ&pg=PA26&dq=skala+guttman+adalah&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwigncnj25TpAhXEW3wKHbcbDCYQ6AEILzAB#v=onepage&q=skala%20guttman%20adalah&f=false>
- Hidayati, E. (2019). Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga, Berat Badan Lahir Rendah dan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-59 Bulan. Diakses dari: <http://repository.poltekkes-tjk.ac.id/434/8/BAB%20V.pdf>
- Ibrahim, I. A., & Faramita, R. (2014). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Keluarga dengan Kejadian Stunting Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Barombong Kota Makassar Tahun 2014. *Al-Sihah : Public Health Science Journal*, 7(2), 63–75. <https://doi.org/10.1121/1.394925>
- Illahi, R. K. (2017). Hubungan Pendapatan Keluarga, Berat Lahir, Dan Panjang Lahir Dengan Kejadian Stunting Balita 24-59 Bulan Di Bangkalan. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo*, Vol. 3 No. 1, April 2017 : 1 - 14. Diakses dari <file:///C:/Users/User/Downloads/KULIAH/Semester%207/SKRIPSI/85-165-1-SM.pdf>
- Kemenkes RI. (2002). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 920/Menkes/SK/VIII/2002 tentang Klasifikasi Status Gizi Anak Bawah Lima Tahun (BALITA)*. (p. 24). p. 24.
- Kemenkes RI. (2010). *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2010-2014*. Jakarta.
- Kemenkes RI. (2016). *Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. Pedoman Pelaksanaan DDTK di Tingkat Pelayanan Kesehatan Dasar, Jakarta. 2016;122.
- Kemenkes RI. (2018). Buku saku pemantauan status gizi. *Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017*, 7–11.
- Kesuma, R. (2012). Dampak Anak Kurang Gizi. Diakses dari: <https://gaya.tempo.co/read/431529/dampak-anak-kurang-gizi/full&view=ok>

- Koyumah, S. (2016). *Pengaruh Model Numbered Head Together Berbantuan Geogebra Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis*. 210-217.
- Lailatul, M., & Ni'mah., C. (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan Stunting pada Balita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia*, 10(2015), 84–90. <https://doi.org/Vol. 10, No. 1 Januari–Juni 2015: hlm. 84–90>
- Langi, G. K., Harikedua, V. T., Purba, R. B., & Pelanginang, J. I. (2019). Asupan Zat Gizi Dan Tingkat Pendapatan Keluarga Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun. *Gizido Volume 11 No.2*.
- Lestari, W., Rezeki, S. H. I., Siregar, D. M., & Manggabarani, S. (2018). Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Anak Sekolah Dasar Negeri 014610 Sei Rengas Kecamatan Kisaran Barat Kabupaten Asahan. *Jurnal Dunia Gizi*, 1(1), 59. <https://doi.org/10.33085/jdg.v1i1.2926>
- Mulazimah. (2017). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Desa Ngadiluwih Kecamatan Ngadiluwih Kabupaten Kediri. *Efektor Jurnal Nomor 30*, 18-19.
- Mulyani, S. R. I. (2018). *Hubungan Tingkat Konsumsi Zink Dan Berat Badan Lahir Dengan Kejadian Stunting Balita Usia 24-59 Bulan Di Puskesmas Jekulo Kabupaten Kudus*. Diakses dari: <http://repository.unimus.ac.id/1826/>
- Naim, T. A. (2019). Tingkat Pendapatan, Metode Pengasuhan, Riwayat Penyakit Infeksi dan Risiko Kejadian Stunting di Kota Samarinda. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 2(1), 1–8. Diakses dari: <http://journal.unhas.ac.id/index.php/jnik/article/view/6503>
- Ngaisyah, R. D. (2015). Hubungan Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Kanigoro, Saptosari Gunung Kidul. *Jurnal Medika Respati*, X, 65–70.
- Ni'mah, C., & Muniroh, L. (2015). Hubungan tingkat pendidikan, Tingkat pengetahuan dan pola asuh ibu dengan wasting dan stunting pada balita keluarga miskin. *Media Gizi Indonesia*, Vol.10 No 1. Diakses dari: <https://e-journal.unair.ac.id/MGI/article/view/3131>
- Nadhiroh, Siti Rahayu; Ni'mah, K. (2010). Faktor yang berhubungan dengan kejadian. *Media Gizi Indonesia*, 1, 13–19. Diakses dari: <https://e-journal.unair.ac.id/MGI/article/download/3117/2264>
- Notoatmodjo S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan* Edisi Revisi : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.



- Nurbaiti, L., Adi, A. C., Devi, S. R., & Harthana, T. (2014). Kebiasaan makan balita stunting pada masyarakat Suku Sasak: *Masyarakat, Kebudayaan dan Politik Vol. 27, No. 2, tahun 2014, hal. 104-112*. Diakses dari: [file:///C:/Users/User/Downloads/pengertian%20stunting%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/User/Downloads/pengertian%20stunting%20(1).pdf)
- Nursalam, 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Onis, M. d., & Branca, F. F. (2016). Childhood stunting: a global perspective. *Maternal & Child Nutrition*. Diakses dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5084763/>
- Pertiwi, D. K. (2013). Kekurangan Asupan Besi Dan Seng Sebagai Faktor Penyebab Stunting. *Profesi Volume 10*. Diakses dari: [file:///C:/Users/User/Downloads/66-112-1-SM%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/User/Downloads/66-112-1-SM%20(1).pdf)
- Picauly, I., & Toy, S. M. (2013). Analisis Determinan dan Pengaruh Stunting Terhadap Prestasi Belajar Anak Sekolah di Kupang dan Sumba Timur, NTT. *Jurnal Gizi dan Pangan*. Diakses dari: <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/7254>
- Pormes, W. E., Rompas, S., & Ismanto, A. Y. (2014). Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Dengan Stunting Pada Anak Usia 4-5 Tahun Di Tk Malaekat Pelindung Manado. *Jurnal Keperawatan Vol 2, No 2*. Diakses dari: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/5230>
- Ramdaniati, S. N. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu. *Scientium, Volume 7, No. 2, Desember 2018: 195-204*. Diakses dari: <file:///C:/Users/User/Downloads/41-1-116-1-10-20190112.pdf>
- Ratnaningsih, T., Indatul, S., & Peni, T. (2017). Buku Ajar (Teori Dan Konsep) Tumbuh Kembang Dan Stimulasi Bayi, Toddler, Pra Sekolah, Usia Sekolah dan Remaja. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Salman, Arbir, F. Y., & Humolungo, Y. (2017). Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Di Desa Buhu Kecamatan Talaga Jaya Kabupaten Gorontalo. *Health and Nutritions Journal Volume III Nomor 1*. Diakses dari: <http://jurnal.poltekkesgorontalo.ac.id/index.php/JHN/article/view/119>
- Saparudin, A. A. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Status Gizi Pada Balita Di Puskesmas Tegalrejo Kota Yogyakarta. *Naskah Publikasi*. Diakses dari: <http://digilib.unisayogya.ac.id/3985/1/Naskah%20Publikasi%20.pdf>
- Saputra, D. S. A. (2017). *Pendekatan Inovatif untuk Jaminan Kualitas dalam Perawatan Kesehatan*. 6, 5–9.
- Septamarini, R. G., Widyastuti, N., & Purwanti, R. (2019). Hubungan Pengetahuan

Dan Sikap Responsive Feeding Dengan Kejadian Stunting Pada Baduta Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo, Semarang. *Journal Nutrition collage vol 8, No 1*. Diakses dari: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/23808>

Setiawan Eko, Rizanda Machmud, M. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada anak usia 24-59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018 Eko. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 275–284.

Setiyaningrum, E. (2017). *Tumbuh Kembang Anak Usia 0-12 Tahun*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.

Simanjuntak, B. Y., Haya, M., Suryani, D., Khomsan, A., & Ahmad, C. A. (2019). Maternal Knowledge, Attitude, and Practices about Traditional Food Feeding with Stunting and Wasting of Toddlers in Farmer Families. *Kesmas: National Public Health Journal*, 14(2), 58–64. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v14i2.2712>

Sjarif. (2015). Hubungan Berat badan lahir rendah dengan kejadian stunting pada anak usia 6-12 tahun di Kota Jogjakarta. *Jurnal Pustaka Kesehatan Vol 3. Mei 2015*.

Soetjiningsih, & Ranuh, I. G. (2013). *Tumbuh kembang anak Edisi 2*. Jakarta: EGC.

Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta

Susilowati, Setiawan, & Budiana (2019). *Relationship of Mother Factors and Stunting Incidence in Children ( 24-59 Months ) in Buniwangi Village , Work Area of Pagelaran Public Health Center , Cianjur Regency , 2018*. 3(1), 115–123.

Swarjana, I. K. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan : Tuntunan Praktis Pembuatan Proposal Penelitian*. Yogyakarta: Penerbit ANDI. Diakses dari: [https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=NOkOS2V7vVcC&oi=fnd&pg=PR3&dq=defenisi+metode+penelitian+kerangka+konseptual+&ots=iaZPpKM\\_9b&sig=h4fn\\_n1vmhyNho7xURNREWNiOUM&redir\\_esc=y#v=onepage&q=defenisi%20metode%20penelitian%20kerangka%20konseptual&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=NOkOS2V7vVcC&oi=fnd&pg=PR3&dq=defenisi+metode+penelitian+kerangka+konseptual+&ots=iaZPpKM_9b&sig=h4fn_n1vmhyNho7xURNREWNiOUM&redir_esc=y#v=onepage&q=defenisi%20metode%20penelitian%20kerangka%20konseptual&f=false)

UMSK. (2018). Diakses dari: <https://betterwork.org/dev/wp-content/uploads/2019/03/UMSK-2019-Fix.pdf>

UNICEF. (2018). *Nutrisi : Mengatasi Beban Ganda Malnutrisi di Indonesia*. Diakses dari: <https://www.unicef.org/indonesia/id/nutrisi>

WHO. (2010). *NLIS Country Profile Indicators: Interpretation Guide*. Diakses dari: World Health Organization:

[https://www.who.int/nutrition/nlis\\_interpretationguide\\_isbn9789241599955/en/](https://www.who.int/nutrition/nlis_interpretationguide_isbn9789241599955/en/)

WHO. (2018). *Malnutrition*. Diakses dari: World Health Organization: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/malnutrition>

WHO. (2019). *Malnutrition is a world health crisis*. Diakses dari: World Health Organization: <https://www.who.int/news-room/detail/26-09-2019-malnutrition-is-a-world-health-crisis>

Yuneta, A. E., Hardiningsih, & Yunita, F. A. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita Di Kelurahan Wonorejo Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, Vol 7(1), 5. Diakses dari: <https://jurnal.uns.ac.id/placentum/article/view/26390>

Yuliana, E. (2017). Analisis Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat Dan Berzizi Terhadap Pemilihan Jajanan Disekolah. Diakses dari: [http://repository.ump.ac.id/4114/3/Erlin%20Yuliana\\_BAB%20II.pdf](http://repository.ump.ac.id/4114/3/Erlin%20Yuliana_BAB%20II.pdf)

Yuliati, E., & Dewi, D. C. (2019). Gambaran Pengetahuan Ibu dengan Balita Stunting. *Pendekatan Multidisiplin Ilmu dalam Manajemen Bencana*. Diakses dari: <http://prosiding.respati.ac.id/index.php/PSN/article/view/19/>

Yuniari, A. B. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Asupan Makan Pada Anak Balita di Desa Joho Kecamatan Sukoharjo. Diakses dari: <http://v2.eprints.ums.ac.id>