

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, A., & Kurniawati, N. A. (2019). Influence of service quality dimensions of Islamic banks on customer satisfaction and their impact on customer loyalty. *Journal of islamic economic laws*, 4(2), 105-136.
- Agency, B. (2017). *Peranan gizi dalam siklus kehidupan*. Jakarta: Prenadamedia group
- Akombi BJ, Agho KE, Hall JJ, Merom D, Astell-Burt T, Renzaho A. 2017. Stunting and severe stunting among children under-5 years in nigeria: A multilevel analysis. *BMC Pediatrics*. 17(1): 1-16
- Akseer N, Kandru G, Keats EC, Bhutta, ZA. 2020. COVID-19 pandemic and mitigation strategies: implications for maternal and child health and nutrition. *The american journal of clinical nutrition*. 112(2): 251-256
- Almatsier, S. (2014). *Prinsip dasar ilmu gizi*. Gramedia pustaka utama.
- Almatsier, Sunita. "Prinsip ilmu gizi." *Jakarta: PT. Gramedia pustaka utama* (2018).
- Ariani. (2017). *Ilmu gizi*. Yogyakarta: Nuha medika
- Ariani. (2019). *Status gizi*. Yogyakarta: Nuha medika
- As'ad Hasdianah, Siyoto S, Peristyowati Y (2019). *Gizi, pemanfaatan gizi, diet, dan obesitas*. Yogyakarta : nuha medika.
- Asransyah. (2016). Hubungan lama pendidikan dan pengetahuan ibu tentang gizi seimbang dengan perilaku pemberian makan di puskesmas gilingan Surakarta. *Skripsi*. Surakarta: Universitas muhammadiyah surakarta.
- Asima. (2018). Hubungan antara pengetahuan dan sikap orang tua

- Azmi, N. 2012. Gambaran pola pemberian makan pada bayi dan balita usia 0-59 bulan di suku baduy dalam dan baduy luar, kecamatan leuwidamar, lebak, Banten, tahun 2012. Skripsi. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Cahyani, G. I. 2008. Analisis faktor sosial ekonomi keluarga terhadap keanekaragaman konsumsi pangan berbasis agribisnis di kabupaten banyumas. Tesis. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Camci, N., Bas, M. dan Buyukkaragoz, A. H. (2014) The Psychometric Properties of the Child Feeding Questionnaire (CFQ) in Turkey, *Appetite*, 78, pp. 49–54. doi: 10.1016/j.appet.2014.03.009.
- Chowdhury TR, Chakrabarty S, Rakib M, Afrin S, Saltmarsh S, Winn S. 2020. Factors associated with stunting and wasting in children under 2 years in Bangladesh. *heliyon*. 6(9)
- Damaiyanti, dkk, A. E. (2016). Hubungan antara pola makan dengan status gizi pada balita di posyandu desa manunggal wilayah kerja puskesmas Batulicin 1 kecamatan Karang Bintang. 1(1), 63–68.
- Darmi Arda, N. N. (2023). Analisis Pengaruh Status Kurang Gizi Pada Balita. *Jurnal ilmiah kesehatan*.
- Daryono, S. (2018). Hubungan karakteristik ibu dengan kejadian gizi kurang pada balita di Kabupaten Semarang. *Jurnal ilmu kesehatan*, 7(1), 78-85.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. Laporan hasil riskesdas Indonesia Tahun 2007. Jakarta: Badan penelitian dan pengembangan.
- Departemen Kesehatan RI. 2009. Pegangan fasilitator kelas ibu balita. Jakarta: Departemen kesehatan republik Indonesia.
- Depkes, R. I. (2015). Profil kesehatan Indonesia tahun 2014. Jakarta: Kemenkes RI
- Diniyyah SR, Nindya TS. 2017. Asupan energi, protein dan lemak dengan kejadian gizi kurang pada balita usia 24-59 bulan di desa Suci, Gresik. *Amerta Nutrition*. 1(4): 341-350

Dinkes Jember, "Profil kesehatan kabupaten jember 2020," Profil kesehat. kabupaten jember 2020, pp. 1–12, 2020.

Dyah Shinta Anggraini, Dyah Shinta Anggraini, et al. *Pengaruh pemberian penyuluhan gizi seimbang 'isi piringku' dengan food sample dan power point terhadap peningkatan pengetahuan dan sikap mengenai gizi seimbang remaja putri gizi kurang di SMPN 3 cimahi*. Diss. Poltekkes kemenkes bandung, 2020.

Fahmi. (2018). *Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian underweight pada anak balita di wilayah pedesaan dan perkotaan*. Fakultas kesehatan masyarakat. Universitas jember. JembeR

Febriani CA, Perdana AA, Humairoh H. 2018. Faktor kejadian stunting balita berusia 6-23 bulan di provinsi lampung. *Jurnal Dunia Kesmas*. 7(3)

Fitri, I., & Wiji, R. N. (2019). *Buku ajar gizi reproduksi dan bukti*. Gosyen publishing

Garcia CLM, González AG, Reyes SD, Santana RA, Loro FJF, Serra ML. 2017. Factors associated with stunting among children aged 0 to 59 months from the central region of mozambique. *Nutrients*. 9(5): 491

Hastuti, D. (2018). *Umur ideal untuk kehamilan: kajian kesehatan dan risiko*. Bandung: Penerbit pembangunan kesehatan

Himawan, A. W. (2006). Hubungan antara karakteristik ibu dengan status gizi balita di kelurahan sekaran kecamatan gunungpati semarang. *Universitas negeri semarang*.

Ika Nopa. (2019). Faktor yang berhubungan dengan status gizi balita determinant of nutritional status in infants Ika Nopa gizi yang baik adalah landasan kesehatan , dengan gizi yang baik akan mengoptimalkan pertumbuhan dan perkembangan. Selain itu gizi yang baik juga menu. 6, 64–68. <https://doi.org/10.33485/jiik-wk.v6i1.160>

Irianto. (2019). *Gizi seimbang dalam kesehatan reproduksi ...* Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC

Juliati, S. 2017. Pengetahuan praktik ibu dalam menyediakan makanan gizi seimi seimbang untuk anbang untuk anaak usia 1-5 tahun di desan sendang soko jakenan pati. Skripsi. Semarang: Universitas diponegoro.

Kemenkes RI, 2019.*Bagan tata laksana anak gizi buruk buku I.*Kemenkes RI.Jakarta.

Kemenkes RI. (2018). *Kementrian kesehatan republik indonesia. PERMENKES RI No.492/Menkes/IV/2017.Tentang syarat-syarat dan pengawasan kuitas air minum.2017*

Kemenkes RI,2012. Keputusan menteri kesehatan RI Nomor:1995/Menkes/SK/XII/2010

Kementerian Kesehatan RI. (2019). Penilaian status gizi. Jakarta : Kementerian kesehatan RI

Kementerian Kesehatan RI. (2020). Studi status gizi balita terintegrasi susenas 2019. Jakarta : Kementerian kesehatan RI

Kementrian Kesehatan RI. 2009. Panduan kader posyandu. Jakarta: Dirjen pemberdayaan masyarakat dan desa.

Kementrian Kesehatan RI. 2014. Pedoman gizi seimbang. Jakarta: Kementrian kesehatan republik indonesia.

Kesehatan, D. (2000). Buku pegangan kader usaha perbaikan gizi keluarga. Departemen kesehatan RI.

Khaeriyah, F., Arifin, S., & Hayatie, L. (2020). Hubungan pendidikan dan pola asuh ibu dengan kejadian gizi Kurang dan gizi buruk pada balita di wilayah kerja puskesmas beruntung raya banjarmasin. *Homeostasis*, 3(2), 173-178.

- Khasanah, Ayati, N., Sulistyawati, & Wiwit. (2018). Karakteristik ibu dengan kejadian gizi kurang pada balita 6-24 bulan di Kecamatan Selat , Kapuas Tahun 2016. 7(1), 1–8.
- Laila, D., A. Zainuddin, dan Junaid. 2018. Hubungan antara pengetahuan ibu dan pola makan terhadap status gizi lebih pada balita di wilayah kerja puskesmas mokoau kota kendari tahun 2018. JIMKESMAS. 3(2): 1-6.
- Lestari, I. D. 2012. Upaya pembiasaan mengkonsumsi makanan sehat melalui variasi kudapan sehat pada anak kelas kecil, di playgroup milas. Skripsi. Yogyakarta: Universitas negeri yogyakarta.
- Listiyani, E. 2014. Penyajian makanan yang menarik sebagai intervensi asuhan keperawatan keluarga anak P dengan ketidakseimbangan nutrisi: kurang dari kebutuhan tubuh di keluarga S, Depok. Skripsi. Depok: Universitas indonesia.
- Marimbi, Hanum. "Growth and development, nutritional status and basic immunization in toddlers." *Yogyakarta: Nuha medika* (2020): 26-7.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: pusat pendidikan sumberdaya manusia kesehatan, 307.
- Mulyani, R. (2019). Dampak kesejahteraan keluarga pada ibu yang tidak bekerja. Bandung: Penerbit pendidikan keluarga.
- Nasir, Muh, et al. "Implementasi model pembelajaran problem based learning untuk meningkatkan keterampilan." *JHIP-jurnal ilmiah ilmu pendidikan* 6.1 (2017): 289-296.
- Ni'mah, C. dan L. Muniroh. 2015. Hubungan tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan dan pola asuh ibu dengan wasting dan stunting pada balita keluarga miskin. *Media gizi indonesia*. 10(1): 84-90.
- Notoadmodjo, 2015. *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta. Rineka cipta.
- Notoatmodjo, (2015). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*, Jakarta: Rineka cipta.
- Notoatmojo, S. 2017. *Promosi kesehatan dan perilaku*

- Nugraheni, E. P. 2015. Hubungan pengetahuan ibu tentang penyusunan menu balita dengan status gizi balita di desa kemiri, kecamatan kaloran, kabupaten temanggung. Skripsi. Yogyakarta: Universitas negeri yogyakarta.
- Nurlita, H., S. Fatimah, dan R. Aruben. 2018. Hubungan status pekerjaan ibu dan kecukupan energi dengan status gizi balita di wilayah perkebunan teh pangliran batang tahun 2018. Jurnal kesehatan masyarakat. 6(5): 388-395.
- Nursalam, 2013. Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan. Jakarta. Salemba medika
- Ode Nurtina, Wa, and Asmawati Munir Amiruddin. "Faktor risiko kejadian gizi kurang pada balita di wilayah kerja puskesmas benu-benu kota kendari." (2017).
- Par'I HM dkk. (2017). *Buku ajar penilaian status gizi*. Jakarta: Kementerian kesehatan republik indonesia; 2017
- Permanashanti A Bunga. (2019). Analisis faktor yang berhubungan dengan kejadian *underweight* pada balita. Jurnal kebidanan volume 5, Nomor 2, April 2019.
- Pudjiadi, Solihin. "Ilmu gizi klinis pada anak Jakarta: FKUI." (2018).
- Pujoharso, C. 2013. Aplikasi teori konsumsi keynes terhadap pola konsumsi makanan masyarakat indonesia. Skripsi. Malang: Universitas brawijaya.
- Purwarni, M. (2013). Pola pemberian makan dengan status gizi pada anak 1 sampai 5 tahun di kebun taman kemalang.
- Putri, M. S., N. Kapantow, dan S. Kawengian. 2015. Hubungan antara riwayat penyakit infeksi dengan status gizi pada anak balita di desa mopusi kecamatan lolayan kabupaten bolaang mongondow. Jurnal e-Biomedik. 3(2): 576-580.
- Prakhasita, Ridha Cahya. Hubungan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada balita usia 12-59 bulan di wilayah kerja puskesmas tambak wedi surabaya. Diss. Universitas Airlangga, 2019.

- R, M., & Darmawi, D. (2022). Hubungan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada balita usia 12-59 bulan di desa arongan. *Jurnal Biology Education*, 10(1), 91–104. <https://doi.org/10.32672/jbe.v10i1.4120>
- Rahayu RM, Pamungkasari EP, Wekadigunawan C. 2018. The biopsychosocial determinants of stunting and wasting in children aged 12-48 months. *Journal of maternal and child health*. 3(2): 105-118
- Rahim, M. A., Busatto, N., Trainotti, L. (2014). Regulation of anthocyanin biosynthesis in peach fruits. *Planta* 240, 913–929. doi: 10.1007/s00425-014-2078-2
- Rahmawati, F. 2016. Hubungan pengetahuan ibu, pola pemberian makan, dan pendapatan keluarga terhadap status gizi balita di desa pajerukan kecamatan kalibagor. Skripsi. Purwokerto: Universitas muhammadiyah purwokerto.
- Rhamadani RA, Adrianto R. 2020. Underweight, stunting, wasting dan kaitannya terhadap asupan makan, pengetahuan ibu, dan pemanfaatan pelayanan kesehatan. *Jurnal riset gizi*. 8(2): 101-106
- Rostanty, Rizky Adhiarti, et al. "Hubungan pola makan dengan kejadian gizi kurang pada balita usia 12-5 bulan didesa sumbersari kecamatan sekampung tahun 2023." *Jurnal gizi aisyah* 6.2 (2023): 111-120.
- Santosa, M. L. (2017). Pendidikan ibu untuk kesehatan dan perkembangan anak. Jakarta: Penerbit kesehatan.
- Sari Dewi, R., Jayanti, R., & Noor Prastia, T. (2023). Hubungan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada anak usia 12-59 bulan di kelurahan bubulak kota bogor. *Promotor*, 6(3), 267–272. <https://doi.org/10.32832/pro.v6i3.254>
- Sari, Hesti Permata, et al. "Hubungan keragaman asupan protein hewani, pola asuh makan, dan higiene sanitasi rumah dengan kejadian stunting." *Journal of nutrition college* 11.1 (2020): 18-25.

- Sari, I. (2021). Pola pemberian makanan pada balita: Aspek gizi dan kesehatan. Surabaya: Penerbit Universitas Airlangga.
- Septiari, B. (2012) Mencetak balita cerdas dan pola asuh orang tua. Yogyakarta: Nuha medika.
- Setyarini, L. D. 2018. Modifikasi resep lauk nabati tempe ditinjau dari tingkat kesukaan dan daya terima anak sekolah di SD teladan Yogyakarta. Skripsi. Yogyakarta: Politeknik kesehatan kementerian kesehatan.
- Setyawati dan Hartini. (2018). *Buku ajar dasar ilmu gizi kesehatan masyarakat*. Deepublish publisher, CV budi utam3wqa, Yogyakarta.
- Sihombing, K. M. 2018. Pengetahuan keluarga batak toba dalam pemberian makanan balita di desa muliorejo kecamatan sunggal kabupaten deli serdang provinsi sumatera utara. Skripsi. Medan: Universitas sumatera utara.
- Sodikin. (2018). *Keperawatan anak gangguan pencernaan (I)*. Jakarta: EGC
- Soedarsono AM, Sumarmi S. 2021. Faktor yang mempengaruhi kejadian wastingpada balita di wilayah kerja puskesmas simomulyo surabaya. *Media gizi kesmas*.10(2): 237-245.
- Sugiyono. 2014. Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan kombinasi (Mix Methods). Bandung penerbit alfabeta
- Sukmiati, E. dan Nafisah, N. A. (2018) Hubungan pola pemberian makan dengan status gizi balita, *jurnal Kesehatan Aeromedika*, VII(2), pp. 45–51.
- Sulistyorini, E. dan T. Rahayu. 2009. Hubungan pekerjaan ibu balita terhadap status gizi balita di posyandu prima sejahtera desa pandean kecamatan ngemplak kabupaten boyolali. *Jurnal kebidanan indonesia*. 1(2): 1-17.
- Sundari, D., Almasyhuri, dan A. Lamid. 2015. Pengaruh proses pemasakan terhadap komposisi zat gizi bahan pangan sumber protein. *Media litbangkes*. 25(4): 235-242.

Supariasa, I. D. N., B. Bakri, dan I Fajar. 2020. Penilaian status gizi. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC.

Supariasa. (2018). *Ilmu gizi: Teori aplikasi*. Jakarta: EGC.

Suririnah. (2019). Buku pintar mengasuh balita. Gramedia pustaka utama.

Suryansyah. 2012. Porsi makan untuk bayi dan balita. <http://health.detik.com/dokter/768>. [Diakses pada tanggal 30 September 2018].

Sutomo, B. dan D. Y. Anggraini. 2010. Menu sehat alami untuk balita dan batita. Jakarta: PT Agromedia pustaka.

Tri Wiji Lestari, L. E. (2019). Pengaruh pemberian makan balita dan pengetahuan ibu. *jurnal unimus*, 10.

Unicef. (2021). *The state of the global education crisis: a path to recovery: a joint UNESCO, UNICEF and WORLD BANK report*. Paris: UNESCO, cop. 2021.

Utami, Ratih Dwilestari Puji, Frederikus Xaverius Nggadjo, and Atiek Murharyati. "Hubungan antara pendidikan, pekerjaan dan ekonomi orang tua dengan status gizi pada anak usia pra sekolah." *Jurnal Kesehatan Madani Medika (JKMM)* 9.1 (2018): 64-70.

Wachdani, R., Z. Abidin, dan M. A. Yaqim. 2012. Pengaturan pola makanan balita untuk mencapai status gizi seimbang menggunakan sistem Inferensi Fuzzy Metode Sugeno. *Matics Journal*. 4(5): 1-7.

Wasihun AG, Dejene TA, Teferi M, Marugán J, Negash L, Yemane D, Mcguigan KG. 2018. Risk Factors for diarrhoea and malnutrition among children under the age of 5 years in the Tigray Region of Northern Ethiopia. *Plos One*.

Widya. (2019). Hubungan pengetahuan ibu tentang pola pemberian makan dengan status gizi balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep. *Jurnal Amerta Nutrition* 182-188.

Widyawati, F. Febry, dan S. Destriatania. 2016. Analisis pemberian MP-ASI dengan status gizi pada anak usia 12-24 bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Lesung Batu, Empat Lawang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 7(2): 1-11.

Wilar, L. R. (2019). Peran keluarga dalam pemenuhan gizi anak. Yogyakarta: Penerbit kanisius.

Wilda, I., & Desmariyenti, D. (2020). Hubungan perilaku pola makan dengan kejadian anak obesitas. *Jurnal Endurance*, 5(1), 58. <https://doi.org/10.22216/jen.v5i1.4361>

Willy. (2014). Hubungan pengetahuan gizi dan pola pemberian makanan pendamping asi terhadap status gizi pada balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Selalong Kecamatan Sekadau Hilir Kabupaten Sekadau. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan* Vol 13 No 1

Winarno, F. G. (2020). "Gizi dan kesehatan masyarakat." Penerbit: Gramedia pustaka utama

