

## 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. Stuntingand 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 kesehatan 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 seimbang untuk anak-anak usia 1-5 tahun di desa 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). *Kementerian kesehatan republik indonesia. PERMENKES RI No.492/Menkes/IV/2017.Tentang syarat-syarat dan pengawasan kualitas 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

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

Kementerian Kesehatan RI. 2014. Pedoman gizi seimbang. Jakarta: Kementerian 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." *JIIP-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 pangilaran batang tahun 2018. Jurnal kesehatan masyarakat. 6(5): 388-395.
- Nursalam, 2013. Konsep dan penerapan metedologi 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-benua 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 kebumen 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 wasting pada 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 alfabet
- 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 batita. 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