

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K. *et al.* (2022) *Metodologi Penelitian Kuantitatif*, Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Adriana, D. (2017) *Tumbuh Kembang dan Terapi Bermain Pada Anak*. 2nd edn. Jakarta: Salemba Medika.
- Adyani, K., Romadhona, R.D. and Hudaya, I. (2023) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Orang Tua Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Saat Pandemi Covid-19’, *Medic Nutricia*, 1(4), pp. 1–15. doi:10.5455/mnj.v1i2.644.
- Al-Rahmad, A.H. and Fadillah, I. (2023) *Penilaian Status Gizi dan Pertumbuhan Balita: Standar Baru Antropometri WHO-2006 Multicentre Growth Reference Study (MGRS)*.
- Amelia, D. *et al.* (2023) *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. Available at: <https://penerbitzaini.com/>.
- Amruddin *et al.* (2022) *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Sukoharjo: Pradina Pustaka.
- Andayani and Afnuhazi (2022) ‘Faktor faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Balita’, *Jurnal Kesehatan Mercusuar* [Preprint].
- Anggreni, D. (2022) *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Mojokerto: STIKe Majapahit Mojokerto.
- Anjarwati, R. *et al.* (2023) ‘Hubungan Status Gizi dengan Perkembangan Anak Usia 1-3 Tahun’, *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 6(2), pp. 1–9. doi:10.30812/nutriology.v4i2.3239.
- Astrea, Y. *et al.* (2023) ‘Hubungan Pekerjaan, Paritas dan Jarak Tempuh dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Balita Usia > 12 Bulan Sampai 5 Tahun di UPTD Puskesmas Tanjung Agung Kecamatan Baturaja Barat Kabupaten Ogan Komering Ulu (OKU) Tahun 2022’, *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 23(1), p. 349. doi:10.33087/jiubj.v23i1.3011.
- Astuti, E. (2022) ‘Dampak Pemerolehan Bahasa Anak Dalam Berbicara Terhadap Peran Lingkungan’, *Educatif Journal of Education Research*, 4(1), pp. 87–96. doi:10.36654/educatif.v4i1.202.
- Azwaldi, Damanik, H.D. and Erman, I. (2021) *Penilaian Perkembangan Anak Usia Dini Model Denver Developmental Screening Test (DDST) II*.
- Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan (2023) *Survei Kesehatan Indonesia (SKI)*.

- Dinas Kesehatan Kota Depok (2023) *Profil Kesehatan Kota Depok 2023*.
- Eaton-Evans, J. (2013) *Encyclopedia of Human Nutrition*. Academic Press. doi:<https://doi.org/10.1016/B978-0-12-821848-8.10239-2>.
- Fitrianingsih, S. *et al.* (2024) 'Edukasi Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) Di Posyandu Desa Cranggang , Kabupaten Kudus Tahun 2024', 6(2), pp. 65–70.
- Hadianti, D.N. *et al.* (2014) *Buku Ajar Imunisasi*. Jakarta: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan. doi:10.1088/1751-8113/44/8/085201.
- Hanifah, L., Kartini, F. and Ratnaningsih, S. (2024) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perkembangan Balita di Wilayah Puskesmas Sibela Surakarta', *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 15(1), p. 153. doi:10.36419/jki.v15i1.998.
- Hanifah, L. and Novita Sari, A. (2021) 'Analisis Kelengkapan Imunisasi Dasar Terhadap Status Gizi Balita', *Avicenna : Journal of Health Research*, 4(1), pp. 128–134. doi:10.36419/avicenna.v4i1.466.
- Hasim, C. *et al.* (2024) 'Hubungan Kesadaran Ibu dengan Kepatuhan Jadwal Imunisasi di Masa Pandemi di Kecamatan Rappocini', *Healthy Tadulako Journal*, 10(2277), pp. 16–17.
- Herlambang, A., Wandini, R. and Setiawati, S. (2021) 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Balita Di Puskesmas Krui Kabupaten Pesisir Barat', *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(4), pp. 673–680. doi:10.33024/jkm.v7i4.4407.
- Hijjah, N. (2024) 'Hubungan Status Gizi dengan Perkembangan Balita Usia 1-3 Tahun', *Public health Journal*, 1(1). doi:10.52524/midwiferyhealthjournal.v5i1.93.
- Hulu, V.T. *et al.* (2022) 'Tinjauan Naratif: Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi anak balita', *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 7(2), p. 250. doi:10.30867/action.v7i2.632.
- IDAI (2017) *Jadwal imunisasi untuk anak usia 0-18 tahun*. Available at: <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/imunisasi/jadwal-imunisasi-2017>.
- Ihza, S.E.F. *et al.* (2024) 'Nutritional Status and Motor Development of Toddlers Aged 24-59 Months in Agricultural Area of Semarang District', *Amerta Nutrition*, 8(2), pp. 199–205. doi:10.20473/amnt.v8i2.2024.199-205.

- Indriana, N.P.R.K. *et al.* (2023) 'Developmental Pre-Screening Questionnaire: Factors Associated with the Developmental Status of Toddlers 1-3 Years of Age', *Bali Medika Jurnal*, 10(1), pp. 71–85. Available at: <https://doi.org/10.36376/bmj.v9i3>.
- Kemendes (2021) *Pedoman dan Standar Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional, Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*.
- Kemendes (2022) *Pentingnya Imunisasi Bagi Anak*. Available at: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1331/pentingnya-imunisasi-bagi-anak (Accessed: 16 January 2025).
- Kementerian Kesehatan RI (2022) *Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022*.
- Kementerian Kesehatan RI (2016) *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*.
- Kementerian Kesehatan RI (2020) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020*.
- Komariah, N. *et al.* (2023) 'Perkembangan Anak Pra Sekolah di Tinjau dari Status Gizi', *Jurnal Sehat Mandiri*, 18(2), pp. 204–212. doi:10.33761/jsm.v18i2.447.
- Mardalena, I. (2021) *Dasar-dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka baru Press. Available at: [http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/7975/1/Buku Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan.pdf](http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/7975/1/Buku_Dasar-Dasar_Ilmu_Gizi_Dalam_Keperawatan.pdf).
- Migang, Y.W. (2021) 'Status Gizi Stunting Terhadap Tingkat Perkembangan Anak Usia Balita', *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), pp. 319–327. doi:10.31004/prepotif.v5i1.1646.
- Mindarsih, E. and Ngaisyah, R.D. (2021) *Buku Ajar: Pertumbuhan dan Perkembangan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Pra Sekolah*. Yogyakarta: Respati Press. Available at: <https://online.anyflip.com/srrbl/yycs/mobile/>.
- Mizan, S., Oktamianti, P. and Soliah, A. (2023) 'Analisis Status Gizi Balita di Puskesmas Bojong Rawalumbu Kota Bekasi', 16(1), pp. 1–23.
- Pakar Gizi Indonesia (2016) *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG.

- Pamuji, N.S. and Sodikin, S. (2020) ‘Hubungan Jenis Kelamin, Usia, dan Urutan Kelahiran dengan Kemampuan Mengkombinasikan Warna Menggunakan Media Finger Painting’, *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, (September), pp. 333–338. doi:10.30651/jkm.v0i0.5762.
- Papotot, G.S., Rompies, R. and Salendu, P.M. (2021) ‘Pengaruh Kekurangan Nutrisi Terhadap Perkembangan Sistem Saraf Anak’, *Jurnal Biomedik:JBM*, 13(3), p. 266. doi:10.35790/jbm.13.3.2021.31830.
- Perdani, R.R.W. *et al.* (2021) ‘Hubungan Stimulasi Ibu Dengan Perkembangan Anak Usia 0-3 Tahun di Kelurahan Penengahan Raya Kecamatan Kedaton Bandar Lampung’, *Sari Pediatri*, 22(5), p. 304. doi:10.14238/sp22.5.2021.304-10.
- Permatasari, I., Ritanti and Tatiana (2023) ‘Hubungan Pola Makan Anak dan Status Gizi Anak Usia Sekolah (The Relationship Between Diet and Nutritional Status of School-Age Children)’, 12(1), pp. 209–213.
- Pritasari, Damayanti, D. and Lestari, N.T. (2017) *Gizi Dalam Daur Kehidupan*.
 Rachmawati, S.D., Barlianto, W. and Ariani (2019) *Pedoman Praktis Imunisasi pada Anak: Pemberian Imunisasi pada Anak Sehat*. Malang: UB Press.
 Available at:
<https://books.google.co.id/books?id=Y1cAEAAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false> (Accessed: 17 January 2025).
- Rahayu, A., Yulidasari, F. and Setiawan, M.I. (2020) *Buku Ajar Dasar-Dasar Gizi*. Yogyakarta: CV Mine. Available at:
<https://online.anyflip.com/hzzij/apyo/mobile/>.
- Rahmawati, S. and Dewi, E.S. (2021) ‘Korelasi status Gizi Dengan Perkembangan Anak Usia Toddler (1-3 Tahun)’, *Jurnal Kebidanan*, XIII(02), pp. 235–242.
- Rohayati, Iswari, Y. and Hartati, S. (2022) *Monograf Status Gizi dan Perkembangan Anak Usia 0-24 Bulan di Desa Sri Kamulyan dan Sukaluyu Kabupaten Karawang*. Pekalongan: NEM.
- Rusdi, P.H.N. and Azwita, S.N. (2021) ‘Hubungan Pemberian Nutrisi Dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita’, *Human Care Journal*, 6(3), p. 731. doi:10.32883/hc.v6i3.1433.
- Sahir, syafriada H. (2022) *Metodologi Penelitian*. Jogjakarta: KBM Indonesia.
- Saputri, L.A., Rustam, Y. and Sari, D.S. (2020) ‘Hubungan Stimulasi Orangtua Dengan Perkembangan Balita Usia 12-36 Bulan’, *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 15(3), pp. 383–390. doi:10.36911/pannmed.v15i3.794.
- Septikasari, M. (2018) *Status Gizi Anak dan Faktor Yang Mempengaruhi*. Yogyakarta: UNY Press.

- Septyani, R.A., Lestari, P. and Suryawan, A. (2021) 'Penggunaan Gadget pada Anak: Hubungan Pengawasan dan Interaksi Orang Tua terhadap Perkembangan Bicara dan Bahasa Anak', *Golden Age: Jurnal Ilmiah Tumbuh Kembang Anak Usia Dini*, 6(3), pp. 121–130. doi:10.14421/jga.2021.63-02.
- Setiawati, S., Yani, E.R. and Rachmawati, M. (2020) 'Hubungan status gizi dengan pertumbuhan dan perkembangan balita 1-3 tahun', *Holistik Jurnal Kesehatan*, 14(1), pp. 88–95. doi:10.33024/hjk.v14i1.1903.
- Setyorini, C. and Lieskusumastuti, A.D. (2021) 'Gambaran Status Gizi Bayi dan Balita Pada Masa Covid-19 di Kalurahan Jetis Sukoharjo', *Journal of Health Research*, 75(17), pp. 399–405.
- Simbolon, R. (2020) 'Hubungan Kebiasaan Jajan dengan Status Karies Gigi Anak Sekolah di SD Negeri Suanae Tahun 2020', *Jurnal Ekonomi, Sosial & Humaniora*, 01(11), pp. 212–216.
- Singarimbun, R.J. (2020) 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecukupan Status Gizi Balita Di Kecamatan Medan Tuntungan Tahun 2019', *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 11(1), pp. 281–289. doi:10.33859/dksm.v11i1.567.
- Siscadarsih, I. and Widyasih, H. (2020) 'Status Gizi dan Status Perkembangan Balita Usia 12-36 Bulan', *Jurnal Bidan Cerdas*, 2(2), pp. 90–96. doi:10.33860/jbc.v2i2.65.
- Situmorang, P.R. and Nataria Yanti Silaban (2022) 'Upaya Peningkatan Pemahaman Ibu Tentang Pentingnya Imunisasi Pada Bayi Di Desa Paku Kec.Galang', *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat (Ji-SOMBA)*, 1(2), pp. 25–29. doi:10.52943/ji-somba.v1i2.744.
- Sriatmi, A. et al. (2018) *Buku Saku: Mengenal Imunisasi Rutin Lengkap*, Fkm-Undip Press.
- Sulistiawati, D. (2023) 'Agensi anak dalam pembentukan kebiasaan jajan balita dengan status gizi kurang di Rawa Bogo, Bekasi', *Antropologi Indonesia*, 44(1), pp. 1–15. doi:10.7454/jai.v44i1.1021.
- Sulistyawati, A. (2014) *Deteksi Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Suryana et al. (2022) *Kesehatan Gizi Anak Usia Dini*. Yayasan Kita Menulis.
- Suryawan, K.B. and Merijanti, L.T. (2021) 'Bermain aplikasi gadget berhubungan dengan keterlambatan perkembangan bicara dan bahasa pada balita', *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, 4(4), pp. 157–163. doi:10.18051/jbiomedkes.2021.v4.157-163.

- Trivina *et al.* (2024) *Bimbingan Konseling Anak Usia Dini*.
- UNICEF (2023) *Wasting (Gizi Kurang dan Gizi Buruk) dan Dampaknya pada Anak*.
- UNICEF, WHO and Group, W.B. (2023) 'Levels and trends in child malnutrition: Key finding of the 2023 edition', *Asia-Pacific Population Journal*, 24(2), pp. 51–78.
- Utami, F.A. *et al.* (2023) 'Buku Vaksin Indonesia'.
- WHO (2020) *Training for mid-level managers (MLM) 3 . Immunization safety*.
- Wulansari, M. *et al.* (2022) 'Pengaruh Stunting Terhadap Perkembangan Pada Anak Balita Usia 2-5 Tahun Di Desa Madiredo Kecamatan Pujon Kabupaten Malang', pp. 111–120. doi:10.21776/ub.JOIM.2021.005.03.2.
- Yulizawati and Afrah, R. (2022) *Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi dan balita*. 1st edn. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.