

DAFTAR PUSTAKA

- Afrinis, N., Indrawati, I., & Raudah, R. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu, Pola Makan dan Penyakit Infeksi Anak dengan Status Gizi Anak Prasekolah. *Aulad: Journal on Early Childhood*, 4(3), 144–150. <https://doi.org/10.31004/aulad.v4i3.99>
- Agrina, Erika, H. Y. (2020). *Peningkatan peran kelompok pendukung gizi balita di masyarakat di masa pandemi Covid-19*. 2, 402–408.
- Allo, A. S., Marmina, M., Alim, A., & S, A. M. (2023). Studi Analitik Asupan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Pada Batita. *Jurnal Surya Muda*, 5(2), 175–198. <https://doi.org/10.38102/jsm.v5i2.281>
- Amalia, S. D. (2020). *Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Cara Pencegahan Ispa Dengan Penyakit Ispa Pada Anak Prasekolah Di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya*.
- Arianti, N. N., Wiardani, K. N., Kusumajaya, N., Supariasa, N. D., S, & Idiartha, L. (2022). *Buku Saku Antropometri Gizi Anak Paud*. Inteligensia Media.
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Rineka Cipta.
- Aryani, A., Azmi, L. D. D., Widiyono, W., Herawati, V. D., Indriyati, I., Nurhayadi, N., Wardaningtyas, A. F., & Pratama, L. S. (2023). Deteksi Pertumbuhan: Pengukuran Tinggi Badan, Berat Badan Dan Indeks Massa Tubuh Pada Anak Prasekolah. *Bhakti Sabha Nusantara*, 2(2), 119–123. <https://doi.org/10.58439-bsn.v2i2.148>
- Cahyaningsih, S. D. (2021). *Pertumbuhan Perkembangan Anak dan Remaja*. Trans Info Media.
- Diyah, A., Christina, Y., & Faradilah, I. (2020). Penyakit ISPA Pada Anak Usia Toddler Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran Surabaya The Relationship Between the Incidence of Stunting and the Frequency and Duration of Acute Respiratory Infection in Toddler in the Working Area of Kenjeran Health Center in. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 6(2), 148–156.
- Faridi, A., Bayyinah, N. H., & Vidyarini, A. (2023). Hubungan Asupan Energi dan Zat Gizi Makro, Pengetahuan Ibu Terkait Gizi Pola Asuh Dengan Gizi Kurang Balit. *Jurnal Pustaka Padi*, 2(1), 14–21.
- Hartian, T., Mulyani, S., Harahap, M. H., Bara, H. S. B., & Andriani. (2021). Pengukuran Status Gizi pada Anak Pra Sekolah di TK Asisyah VII Kota Pekanbaru Pengukuran Status Gizi dan Sosialisasi Gizi Seimbang Pada Anak Panti Asuhan Tebet. *Journal of Character Education Society*, 5(1), 198–208.

- Helmi, S. (2021). *Analisis data* (Issue January 2014).
- Heryanto Laora Merissa, Bunga Putri, M. L. (2023). Perilaku Picky Eater Dengan Status Gizi Pada Anak Prasekolah. *Clinical Pediatrics*, 45(4), 385–386. <https://doi.org/https://doi.org/10.34305/jmc.v4i1.969>
- Hotimah, H., Haeruddin, & Ikhram Hardi. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Balita di Desa Bonto Langkasa Selatan Kabupaten Gowa. *Window of Public Health Journal*, 2(5), 1295–1305. <https://doi.org/10.33096/woph.v2i3.485>
- Ibrahim, I., Alam, S., Syamsiah Adha, A., Jayadi, Y. I., Fadlan, M., Studi, P., Masyarakat, K., & Makassar, A. (2021). Sociocultural Relationship with Stunting Incidents in Toddlers Aged 24-59 Months in Bone-Bone Village, Baraka District, Enrekang Regency in 2020. *Public Health Nutrition Journal*, 1(1), 16–26.
- Jauhari, M. T., Ardian, J., & Rahmiati, B. F. (2022). Gambaran Asupan Zat Gizi Makro Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Gizi Dan Kuliner (Journal of Nutrition and Culinary)*, 2(1), 29. <https://doi.org/10.24114/jnc.v2i1.32516>
- Kemenkes, R. (2016). *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak di Tingkat Pelayanan Kesehatan Dasar*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes, R. (2019). *Panduan Orientasi Kader Posyandu*. Direktorat Promosi Kesehatan Dan Pemberdayaan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes, R. (2020). *Buku KIA kesehatan ibu dan anak*.
- Kemenkes, R. (2022a). *Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022*.
- Kemenkes, R. (2022b). *Standar Alat Antropometri dan Alat Deteksi Dini Perkembangan Anak*.
- Kemenkes, R. (2023). *Buku KIA kesehatan ibu dan anak*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Riskendas. In *Laporan Nasional Riskesndas 2018* (Vol. 44, Issue 8).
- Lalos, D., Tolitoli, K., & Village, L. (2023). *Analisis Status Gizi di TK Tunas Harapan, Desa Lalos, Kabupaten Tolitoli Analysis of Nutritional Status in Tunas Harapan Kindergarten, Lalos Village, Tolitoli Regency*. 2(1), 16–23.
- Mansur. (2019). *Tumbuh Kembang Anak Usia Sekolah*. Andalas University Press.
- Mardalena, I. (2019). *Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan*. Pustaka Baru Press.

- Neherta, M., & Asri, N. M. (2023). *Intervensi Pencegahan Stunting (Pendekatan Terpadu untuk Mencegah Gangguan Pertumbuhan pada Anak)* (C. Eva (ed.)). 14 Juni 2023. <https://penerbitadab.id>
- Noorhasanah, E., Tauhidah, & Nor, I. (2021). *Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Stunting Anak Usia 12-59 Bulan*. 4(1), 37–42.
- Nur, R., Rusilanti, Latifah, M., & Istiany, A. (2023). *Gizi Tumbuh Kembang Anak* (H. A. Tarmizi, Ulinnuha Amirah (ed.)). Bumi Medika.
- Oktiawati, A., Dewi, C. R., & Saputri, D. L. (2020). *Teori & Konsep Tumbuh Kembang*. Nuha Medika.
- Prastiwi, hening M. (2019). Pertumbuhan dan Perkembangan Anak usia 3-6 tahunPertumbuhan dan Perkembangan Anak usia 3-6 tahun. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 242–249. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.162>
- Rambe, L. N., Sebayang, W., & Hutabarat, N. E. (2020). *Pemantauan Pertumbuhan & Perkembangan Anak Berbasis Teknologi*. Deepublish.
- Ramlah, U. (2021). Gangguan Kesehatan Pada Anak Usia Dini Akibat Kekurangan Gizi Dan Upaya Pencegahannya. *Ana' Bulava: Jurnal Pendidikan Anak*, 2(2), 12–25.
- Raudhati, S. (2022). *Perkembangan Anak Usia Prasekolah di TK Ash Shafiyah Kabupaten Bireuen Development of Preschool Age Children in Ash Shafiyah Kindergarten Bireuen District*. 8(2), 762–772.
- RI, P. (2020). *Pmk. RI. No. 2 Tentang Standar Antropometri Anak*.
- Riyanto, A. (2022). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan* (1st ed.). Nuha Medika.
- Safitri, R., Suci, P. W., & Aziz, R. A. (2024). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Pada Anak Usia Prasekolah*. 07(02), 1–5.
- Sawitri, E., Septiana, I., Teknologi, K. D., & Klaten, U. M. (2023). *Gambaran Status Gizi pada Anak Usia Pra Sekolah di Tk Pertiwi Tangkil*. 10(1), 22–27.
- SDT. (2014). *Survei Diet Total Survei Konsumsi Makanan Individu Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Septamarini, R. G., Widayastuti, N., & Purwanti, R. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Responsive Feeding Dengan Kejadian Stunting Pada Baduta Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo, SemSeptamarini, R. G., Widayastuti, N., & Purwanti, R. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Responsive Feeding . *Journal of Nutrition College*, 8(1), 9.

- Septikasari, M. (2018). *Status Gizi Anak Dan Faktor Yang Mempengaruhi*. UNY Press.
- Sujanti. (2019). Pertumbuhan dan perkembangan anak prasekolah yang menggunakan gadget di TK Islam Al Irsyad 01 Cilacap. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 5(1), 52–58. <https://doi.org/10.33023/jikeb.v5i1.231>
- Syamsuadi, A., Febriani, A., Ermayani, E., Bunyamin, B., & Nursyiamah, N. (2023). Peran Lintas Sektor Dalam Konvergensi Percepatan Penurunan Stunting Di Kabupaten Rokan Hulu. *Jdp (Jurnal Dinamika Pemerintahan)*, 6(1), 1–30.
- Thamaria, N. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Ulfia, I. L., Anggari, R. S., & Nuzula, F. (2022). Status Gizi pada Anak Pra Sekolah: Peran Pola Asuh Orang Tua. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 9(2), 121–130. <https://doi.org/10.55500/jikr.v9i2.156>
- Windiani, T. A. G. I., & Soetjiningsih. (2023). *Ilmu Kesehatan Anak Tumbuh Kembang & Perilaku*. ECG.