

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M. (2016). *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Prenadamedia Group.
- Afifah, P. A. (2018). Hubungan Pola Makan dan Status Gizi Dengan Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah Di Desa Gunungrejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang. *Repository Ub*, 7, 1–25.
- Aridiyah, F. O., Rohmawati, N., & Ririanty, M. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan. *Pustaka Kesehatan*, 3(1), 164–170.
- Emiliza, T. (2019). Konsep Psikososial Menurut Teori Erik H. Erikson Terhadap Pendidikan Anak Usia Dini Dalam Tinjauan Pendidikan Islam. *IAIN Bengkulu*.
- Friantary, H. (2020). Perkembangan Bahasa Pada Anak Usia Dini. *ZURIAH : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 1, 127–136.
- Hasibuan, T. H. P. et al. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sering Lingkungan Di Kelurahan Sidorejo Kecamatan Medan Tembung Tahun 2019. *Jurnal Kebidanan Kestra (Jkk)*, 2(2), 116–125.
- Hasrul, H., Hamzah, H., & Aslinda, H. (2020). Pengaruh Pola Asuh Terhadap Status Gizi Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 792–797.
- Humas Litbangkes. (2021). *Angka Stunting Turun di Tahun 2021*. Badan Litbangkes Kementerian Kesehatan RI. <https://www.litbang.kemkes.go.id/angka-stunting-turun-di-tahun-2021/>
- Kasumayanti, E., & Z.R, Z. (2020). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Usia 1-5 Tahun Di Puskesmas Kisaran Kota Tahun 2019. *Jurnal Ners Universitas Pahlawan*, 4(1), 7–12. <https://doi.org/10.34012/jumkep.v5i2.1151>
- Kemenkes. (2021). *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota Tahun 2021*. Angewandte Chemie International Edition, 6(11), 951–952.
- Kemenkes RI. (2020). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Khair, A. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Prasekolah. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 4(1), 33–42.
- Kristiyowati, R., & Widiyawati, W. (2020). Hubungan Kebiasaan Konsumsi Fast Food Dan Aktivitas Fisik Pada Siswa Sdn Balong Dowo. *Indonesian Journal*

of Professional Nursing, 1(1), 58. <https://doi.org/10.30587/ijpn.v1i1.2048>

- Kurniawati, A., & Suwanti, E. (2019). Hubungan Asupan Energy Dengan Status Gizi Anak Pra Sekolah Usia 4-5 Tahun Di TK Al Islam Jamsaren Surakarta. *Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan Tradisional*, 4(1), 1–5. <https://doi.org/10.37341/jkkt.v4i1.92>
- Kusuma, R. M., & Hasanah, R. A. (2018). ANTROPOMETRI PENGUKURAN STATUS GIZI ANAK USIA 24-60 BULAN DI KELURAHAN BENER KOTA YOGYAKARTA Reni Merta Kusuma , Rizki Awalunisa Hasanah. *Jurnal Medika Respati*, 13, 36–42.
- Majestika, S. (2018). Status Gizi Anak dan Faktor yang mempengaruhi. In S. Amalia (Ed.), *UNY Press* (1st ed.). UNY Press.
- Mansur, A. R. (2019). *Tumbuh Kembang Anak Usia Prasekolah* (D. Meri Neherta (ed.); Pertama). Andalas University Press.
- Mardalena, I. (2021). Dasar-dasar Ilmu Gizi dalam Keperawatan Konsep dan Penerapan pada Asuhan Keperawatan. *Pustaka Baru Press*, 147. http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/7975/1/BUKU_DASAR-DASAR_ILMU_GIZI_DALAM_KEPERAWATAN.pdf
- Ningtyias, F. W., Sulistiyani, Yusi, L., & Rohmawati, N. (2020). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. UPT Percetakan & Penerbitan Universitas Jember.
- Nuraheni, D. M. (2017). Food Safety dan Sanitasi Hygiene. *Universitas Negeri Yogyakarta*, 111.
- Pakar Gizi Indonesia. (2017). *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi* (M. Prof. Dr. Hardinsyah, MS & I Dewa Nyoman Supriasa (ed.)). Buku Kedokteran.
- Prastiwi, M. H. (2019). Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak Usia 3-6 Tahun. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 1–8.
- Rahmi, P. (2020). Peran Nutrisi Bagi Tumbuh dan Kembang Anak Usia Dini. *Pusat Jurnal UIN Ar-Raniry (Universitas Islam Negeri)*, 15, 274–282.
- Rokom. (2021). *Penurunan Prevalensi Stunting Tahun 2021 Sebagai Modal Menuju Generasi Emas Indonesia 2045*. Sehat Negeriku. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20211227/4339063/penurunan-prevalensi-stunting-tahun-2021-sebagai-modal-menuju-generasi-emas-indonesia-2045/>
- RSU Madani Umum Medan. (2019). *Asupan Gizi Yang Baik Untuk Anak Usia Dini*. RSU Madani Umum Medan. <http://www.rsu-madani-medan.com/post/asupan-gizi-yang-baik-untuk-anak-usia-dini>
- Salem, Y. H. A., Mikhail, W. Z. A., Sobhy, H. M., El-Sayed, H. H., Khairy, S. A., Salem, H. Y. H. A., & Samy, M. A. (2013). Effect of Nutritional Status on

Growth Pattern of Stunted Preschool Children in Egypt. *Academic Journal of Nutrition*, 2(1), 1–09.

Sambo, M., Ciuantasari, F., & Maria, G. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 423–429. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.316>

Sirajudin, Surmita, & Astuti, T. (2018). Survey Konsumsi Pangan. *Kemenkes*, 59, 15–21.

Sitompul, S. O., Samodra, Y. L., Kuntjoro, I., Kedokteran, F., Kristen, U., & Wacana, D. (2020). HUBUNGAN POLA MAKAN ANAK DENGAN STATUS GIZI SISWA TK Pendahuluan. *Indonesian Journal of Nursing Health Science*, 5(2), 126–133.

Sugihartiningsih. (2019). *Tumbuh Kembang Anak Pra Sekolah*. 1–86.

Sulfianti, Sutrio, Novela, V., Saragih, E., JUnita, D., Sari, C. R., Maharani, H., & Argaheni, N. B. (2021). *Penentuan Status Gizi* (Janner Simarmata (ed.); cetakan 1). Yayasan Kita Menulis.

Sundayana, I. M., Aryawan, K. Y., Fransisca, P. C., & Astriani, N. M. D. Y. (2020). Perkembangan Motorik Halus Anak Usia Pra Sekolah 4-5 Tahun dengan Kegiatan Montase. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 446–455.

Syahroni, M. H. A., Astuti, N., Indrawati, V., & Ismawati, R. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi kebiasaan makan. *Jurnal Tata Boga*, 10(1), 12–22.

Thamaria, N. (2017). Penilaian Status Gizi. In *Kemenkes*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Uce, L. (2018). Pengaruh Asupan Makanan Terhadap Kualitas Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Dini. *Bunayya Jurnal Pendidikan Anak*, 4(2), 79–92.

Vestine, V., Muflihatin, I., Suyoso, G. E. J., Swari, S. J., Wijayanti, R. A., Nuraini, N., & Tejaningsih, K. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua dengan Status Gizi Anak Usia 7-12 Tahun. *Jurnal Kesehatan*, 9(1), 10–15.

Welis, W. (2020). Gizi untuk Aktivitas Fisik dan Kebugaran. *Repository UNP*, 59.

Widiyawati, W., & Qamariah, L. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Pemberian ASI Eksklusif di Desa Gebang Kabupaten Bangkalan. *Indonesian Journal Of Professional Nursing (IJPN)*, 2(1), 54–60.

Yunita, L., & Utama, L. J. (2021). Hubungan Status Gizi dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Prasekolah di Wilayah Kerja Posyandu Bunga Maja Kecamatan Gunung Sari Relationships Between Nutritional Status With Gross Motor Developmentin Preschoolchildren In Posyandu Bunga Maja Kecamta. *Nutriology: Jurnal Pangan, Gizi, Kesehatan*, 02(02), 9.

Yuwanti, Y., Mulyaningrum, F. M., & Susanti, M. M. (2021). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Stunting Pada Balita Di Kabupaten Grobogan. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 10(1), 74.

