

## DAFTAR PUSTAKA

- Afraihana, N., Rizqiawan, A., Istianah, I., & Afrizal, S. H. (2024). Hubungan Pengetahuan, Sikap Ibu, Dan Pola Asuh Ibu Dengan Status Gizi Balita Usia 2-5 Tahun. *Binawan Student Journal*, 6(1), 26–35.
- Arsasugiantari, N. M. (2021). Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dan Usia Pemberian Makanan Pendamping Asi Dengan Status Gizi Balita [Phd Thesis, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Gizi 2021]. <Http://Repository.Poltekkes-Denpasar.Ac.Id/Id/Eprint/8147>
- Asnuddin, A., & Hasrul, H. (2019). Analisis Pola Asuh Keluarga Terhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 15(1), 37–48.
- Budiana, T. A., & Supriadi, D. (2021). Hubungan Banyaknya Anggota Keluarga, Pendidikan Orangtua Dan Kepesertaan Jaminan Kesehatan Anak Dengan Kejadian Berat Badan Kurang Pada Balita 24-59 Bulan Di Puskesmas Cimahi Selatan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 12(1), 38–50.
- Burhani, P. A., Oenzil, F., & Revilla, G. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dan Tingkat Ekonomi Keluarga Nelayan Dengan Status Gizi Balita Di Kelurahan Air Tawar Barat Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3).
- Choiroh, Z. M., Windari, E. N., & Proborini, A. (2020). Hubungan Antara Frekuensi Dan Durasi Diare Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-36 Bulan Di Desa Kedungrejo Kecamatan Pakis. *Journal Of Issues In Midwifery*, 4(3), 131–141.
- Data Status Gizi Puskesmas Arjowinangun. (2023). Data Status Gizi Puskesmas Arjowinangun Bulan November Tahun 2023.
- Dewi, V. N. L., & St, S. (2023). Masalah Tumbuh Kembang Pada Masa Golden Period. Pentingnya Asi Eksklusif Dan Mp-Asi Di Masa Pertumbuhan Golden Period, 43.
- Dwibarto, R. (2023). Hubungan Antara Frekuensi Makan Dengan Status Gizi Balita. *Citra Delima Scientific Journal Of Citra Internasional Institute*, 7(1), 49–52.
- Fitri, A. (2022). Hubungan Pendapatan Keluarga, Pendidikan, Dan Pengetahuan Ibu Balita Mengenai Gizi Terhadap Stunting Di Desa Arongan. *Jurnal Biology Education*, 10(1), 1–11.
- Fitriyah, H., Ulilalbab, A., Oktaviasari, D. I., Anggraeni, F., Alamsyah, P. R., Mutiara, S. Y., Fadlina, A., Veranita, A., Damayati, D. S., & Sholihin, R. M. (2024). Gizi Dalam Daur Kehidupan. Sada Kurnia Pustaka.
- Gani, K., Rasmaniar, R., & Putri, I. R. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Gizi Ibu, Pola Asuh Gizi Dan Pola Makan Dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Stunting Pesisir Dan Aplikasinya*, 1(2).
- Hadza, R. Q. (2021). Sumber Zat Gizi Dan Penilaian Status Gizi.
- Harahap, N., Ali, R. S. M., & Hadi, A. J. (2023). Pengaruh Pola Asuh Dan Karakteristik Ibu Terhadap Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Pintu Padang Kabupaten Tapanuli Selatan. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (Mppki)*, 6(11), 2304–2314.
- Jannah, F. (2022). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Orang Tua Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Kebayoran Baru Kota Jakarta Selatan. *Fakultas Kedokteran Uin Syarif Hidayatullah Jakarta*.
- Jatmikowati, T. E., Nuraini, K., Winarti, D. R., & Adwitiya, A. B. (2023). Peran Guru Dan Orang Tua Dalam Pembiasaan Makan Makanan Sehat Pada Anak

- Usia Dini. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 7(2), 1279–1294.
- Kamus Bahasa Indonesia, H. (2023). *Kamus Bahasa Indonesia: Kosakata Lengkap Disertai Pemaknaan Secara Tepat*. Nuansa Cendekia.
- Kartika, R. T. (2023). Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Pola Pemberian Makan, Dan Kepatuhan Kunjungan Posyandu Terhadap Status Gizi Balita Usia 12-59 Bulan Di Desa Wangi Kecamatan Jatirogo Kabupaten Tuban.
- Kusuma, W. (2018). Hubungan Sosial Ekonomi Orang Tua Dan Motivasi Intrinsik Terhadap Minat Studi Lanjut Anak Dusun Kedung Noyo, Desa Tritik, Kecamatan Rejoso, Nganjuk. *Iain Kediri*.
- La Ode Alifariki, S. K. (2020). *Gizi Anak Dan Stunting*. Penerbit Leutikaprio.
- Litaay, C., Paotiana, M., Elisanti, E., Fitriyani, D., Agus, P. P., Permadhi, I., Indira, A., Puspasari, G., Hidayat, M., & Priyanti, E. (2021). *Kebutuhan Gizi Seimbang*. Zahir Publishing.
- Maharani, M., Wahyuni, S., & Fitrianti, D. (2019). Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Terkait Makanan Tambahan Dengan Status Gizi Balita Di Kecamatan Woyla Barat. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 4(2), 81–88.
- Manik, A. N. K. (2024). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Terhadap Siswa Mas Al-Ishlah Al-Aziziyah Lueng Bata Kota Banda Aceh Sebagai Referensi Mata Kuliah Gizi Dan Kesehatan. *Uin Ar-Raniry Banda Aceh*.
- Mentari, T. S. (2020). Pola Asuh Balita Stunting Usia 24-59 Bulan. *Higeia (Journal Of Public Health Research And Development)*, 4(4), 610–620.
- Moehji, S. (2017). *Dasar Dasar Ilmu Gizi 1*. Jakarta: Pustaka Kemang.
- Munawaroh, H., Nada, N. K., Hasjiandito, A., Faisal, V. I. A., Heldaanita, H., Anjarsari, I., & Fauziddin, M. (2022). Peranan Orang Tua Dalam Pemenuhan Gizi Seimbang Sebagai Upaya Pencegahan Stunting Pada Anak Usia 4-5 Tahun. *Sentra Cendekia*, 3(2), 47–60.
- Mustika, W., & Syamsul, D. (2018). Analisis Permasalahan Status Gizi Kurang Pada Balita Di Puskesmas Teupah Selatan Kabupaten Simeuleu. *Jurnal Kesehatan Global*, 1(3), 127–136.
- Notoatmodjo, S. (2016). *Ilmu Perilaku Kesehatan (Cetakan 4)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurmaliza, N., & Herlina, S. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Pendidikan Ibu Terhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(2), 106–115.
- Nurwati, M. I. A. (2021). Asuhan Kebidanan Pada Balita Dengan Gizi Kurang Di Tempat Praktik Mandiri Bidan Desa Margasari Labuhan Maringgai Lampung Timur. *Poltekkes Tanjungkarang*.
- Penilaian Status Gizi, R. I. (2017). *Bahan Ajar Gizi: Penilaian Status Gizi*. Cetakan Pertama. Jakarta. Kemenkes Ri.
- Permenkes No 41, R. I. No 41. (2014). No 41 (2014)'Pedoman Gizi Seimbang.' Jakarta: Depkes Ri.
- Permenkes Nomor 2, R. I. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Ri Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak*. Jakarta: Menteri Kesehatan Ri.
- Pratiwi, D. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Tingkat Pendidikan Masyarakat Dengan Kepatuhan Melakukan Protokol Kesehatan: Penggunaan Masker Di Era Kebiasaan Baru Covid-19 (Di Desa Banyuajuh Kec. Kamal Kab. Bangkalan). *Stikes Ngudia Husada Madura*.
- Pujiati, W., Nirnasari, M., & Rozalita, R. (2021). Pola Pemberian Makan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Umur 1–36 Bulan. *Menara Medika*, 4(1).

- Rah, J. H., Melse-Boonstra, A., Agustina, R., Van Zutphen, K. G., & Kraemer, K. (2021). The Triple Burden Of Malnutrition Among Adolescents In Indonesia. In *Food And Nutrition Bulletin* (Vol. 42, Issue 1\_Suppl, Pp. S4–S8). Sage Publications Sage Ca: Los Angeles, Ca.
- Rahmadani, R. A., Wahyuni, R., Arda, D., Musrah, A. S., & Sabriana, R. (2023). Faktor Sosial Ekonomi Dengan Status Gizi Balita. <https://Core.Ac.Uk/Download/Pdf/596258940.Pdf>
- Rahmadhita, K. (2020). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*.
- Rancangan Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional No. 20, R. (2022). Rancangan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor Tahun 2022 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Riskesdas, R. I. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kemenkes Ri.
- Saadah, N., & Kp, S. (2020). *Modul Deteksi Dini Pencegahan Dan Penanganan Stunting*. Scopindo Media Pustaka.
- Septikasari, M. (2018). *Status Gizi Anak Dan Faktor Yang Mempengaruhi*. Uny Press.
- Setiawan, E., Machmud, R., & Masrul, M. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 275–284.
- Shaliha, & Shaliha, T. N. (2022). Hubungan Pengetahuan Terhadap Sikap Dan Perilaku Gizi Seimbang Pada Mahasiswa Di Era Pandemi Covid-19.
- Simamora, R. S., & Kresnawati, P. (2021). Pemenuhan Pola Makan Gizi Seimbang Dalam Penanganan Stunting Pada Balita Di Wilayah Puskesmas Kecamatan Rawalumbu Bekasi. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 11(1), 34–45.
- Supariasa, & Purwaningsih. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Malang. *Karta Rahardja: Jurnal Pembangunan Dan Inovasi*, 1(2), 55–64.
- Survei Status Gizi Indonesia (Ssgi), B. S. H. S. S. (2022). *Indonesia (Ssgi) 2022*. Jakarta: Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Talahatu, A. H., Adu, J., & Takaeb, A. E. (2024). Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Atambua Selatan Kabupaten Belu. *Sehatmas: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 130–139.
- Tambunan, H., Nurhayati, Y., Tahrim, T., Wiramarta, K., Hartono, S., Nurlaeli, A., Rahmatullah, M. I., & Albertus, F. (2021). *Manajemen Pendidikan*. Media Sains Indonesia.
- Trisnawati, Y., & Sulistyowati, N. (2021). Status Gizi Dan Karakteristik Yang Berhubungan Dengan Malnutrisi Pada Balita Di Posyandu Saliara Kota Tanjungpinang. *Prosiding Seminar Nasional Stikes Syedza Saintika*, 1(1).
- Unicef. (1998). *The Progress Of Nations*. Unicef.
- Utami, N. H., & Mubasyiroh, R. (2019). Masalah Gizi Balita Dan Hubungannya Dengan Indeks Pembangunan Kesehatan Masyarakat. *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal Of Nutrition And Food Research)*, 42(1), 1–10.
- Wahyuni, D., & Fitrayuna, R. (2020). Pengaruh Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Desa Kualu Tambang Kampar. *Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 20–26.

Yulnefia, Y., & Faris, A. R. (2020). Hubungan Frekuensi Pemberian Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi) Dengan Status Gizi Anak Usia 6-24 Bulan. Collaborative Medical Journal (Cmj), 3(3), 123–130.