

DAFTAR PUSTAKA

- A.B.F.K Dewi, N. P. (2013). Ilmu Gizi untuk Praktisi Kesehatan . Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Aditianti, S. H. (2016). Pengetahuan Sikap Perilaku Individu tentang Makanan Beraneka Ragam Sebagai Salah Satu Indikator Keluarga Sadar Gizi. Buletin Penelitian Kesehatan , Vol.44, No.2, Hal 125.
- Adriani, M. d. (2012). Pranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan. Jakarta: Kencana Prenada Media Grup.
- Almatsier. (2016). Prinsip Dasar Ilmu Gizi . Jakarta : Gramedia Pustaka Umum .
- Amanya Jacob Kasio Iboyl, L. Z. (2019). Severe Acute Malnutrition (SAM) Evaluation of Associated Risk Factors, Screening Tools, and Therapeutic Management among South Sudanese Children Age 6-59 Months in Emergency Settings: Case Reports and Review of Literatures. *Jurnal of Tropical Disease* , volume 7 pages 1-10.
- Amelinda, C. (2016). Perbedaan Sosial Ekonomi dan Pengetahuan Gizi Ibu Balita Gizi Kurang dan Gizi Normal. *Media Gizi Indonesia*, 55-60.
- Andriani, B. W. (2012). Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan . Jakarta : Kencana Prenada Media Grup.
- Anik Sholikah, E. R. (2017). Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita di Pedesaan dan Perkotaan . *Public Health Perspective Jurnal* , 9-18.
- Anindita, P. (2012). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein & Zinc dengan Stunting Pada Ballita 6-35 Bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang . *Jurnal Kesehatan Masyarakat* , 617-626.
- Anisa, P. (2014, Maret 05). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 25-60 Bulan di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2012. Dipetik Maret 20, 2023, dari ui.ac.id: <https://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20320460-S-Paramitha%20Anisa.pdf>
- Apriliana, W. F. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Yang Mengikuti Tfc di Kabupaten Sukoharjo. *Profesional Islam*, 1-9.
- Ariani, A. P. (2017). Ilmu Gizi. Yogyakarta: Medika Book.
- Astuti, F. D. (2013). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Tingkat Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi Anak Prasekolah dan Sekolah Dasar di Kecamatan Godean. *Kesmas* , 15-19.
- Baculu, E. P. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu dan Asupan Karbohidrat dengan Status Gizi pada Anak Balita di Desa Kalangkangan Kecamatan Galang Kabupaten Tolitoli. *Promotif*, 14-17.
- Baskoro, A. (2008). ASI Paduan Praktis Ibu Menyusui . Yogyakarta : Banyu Medika.

- Casando, N. I. (2022). Hubungan Pendidikan Ibu, Pengetahuan, Sikap, dan Pola Asuh Terhadap Status Gizi Anak. *Jurnal Inovasi Penelitian* , 2429-2432.
- Departemen Kesehatan RI. (2000). Pola Keterpaduan PMT-AS, UKS dan Program Kesehatan. Jakarta: Dirjen Binkesmas Direktorat Gizi Masyarakat.
- Departemen Kesehatan RI. (2010). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2009. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dita Selvia Aditia, H. R. (2019). Pengalaman Ibu dalam Pemberian ASI Eksklusif . *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia* , 89-95.
- Dyah, A. (2008). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Bergizi dengan Status Gizi Balita Usia 1-3 Tahun di Desa Lencoh Wilayah Kerja Puskesmas Selo Boyolali. Boyolali: Akbid Estu Utomo.
- Ellena Wulanta, M. D. (2019). Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi dengan Status Gizi Pada Anak Usia 24-59 Bulan di Desa Kima Bajo Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal KESMAS*, 34-41.
- Endang Susilowati, A. H. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Balita Dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gajah 1 Demak. *Jurnal Kebidanan*, 21-25.
- Etik Sulistyorini, T. R. (2010). Hubungan Pekerjaan ibu Balita Terhadap Status Gizi Balita di Posyandu Prima Sejahtera Desa Pandean Kecamatan Ngemplak Kabupaten Boyolali Tahun 2009. *Jurnal Kebidanan Indonesia* , 1-17.
- Faradevi, R. (2011). *undip.ac.id*. Dipetik 06 10, 2023, dari Perbedaan Besar Pengeluaran Keluarga Jumlah Anak Serta Asupan Energi dan Protein Balita Antara Balita Kurus dan Normal: http://eprints.undip.ac.id/32558/1/382_Reny_Faradevi_G2C309004.pdf
- Hardini, A. (2017). The Implementation of Inquiry Method to Increase Students Participation and Achievement in Learning Social Studies . *Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan* , 190-198.
- Husnul Khotimah, D. S. (2016). Kajian Tingkat Pengetahuan Ibu, Tingkat Pendapatan, Tingkat Pendidikan, dan Jumlah Anggota Keluarga Berkaitan dengan Status Gizi Balita di Kecamatan Sedati dan Kecamatan Wonoayu Kabupaten Sidoarjo. *ejournal unesa*, 1-10.
- Ida Mardalena, S. N. (2021). Dasar-Dasar Ilmu Gizi. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Indonesia, K. K. (2018). Buletin Stunting . Kementerian Kesehatan Republik Indonesia , 1163-1178.
- Jasmawati, R. S. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita. *Mahakam Midwifery Journal*, 99-106.
- Kemenkes RI. (2011). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1195/MENKES/SK/XII/2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak .

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia . (2009). Paduan Kader Posyandu . Jakarta: Dirjen Pemberdayaan Masyarakat dan Desa.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2010, Desember 30). Standart Antropometri Penilaian Status Gizi. Dipetik Maret 9, 2023, dari unhas.ac.id: <https://med.unhas.ac.id/kedokteran/wp-content/uploads/2017/03/buku-sk-antropometri-2010-1.pdf>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018, januari 1). Hasil PEMantauan Status Gizi (PSG) Tahun 2017. Dipetik Maret 9, 2023, dari kemkes.go.id: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2018/01/Buku-Saku-Nasional-PSG-2017-Cetak-1.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). Profil Kesehatan Indonesia 2015. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kristianti, D. (2015). Hubungan Antara Karakteristik Pekerjaan Ibu dengan Status Gizi Anak Usia 4-6 Tahun di TK Salomo Pontianak . *Jurnal Untan* , 1-6.
- Kurniasari, A. D. (2017). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan, Pekerjaan, dan Pendapatan Orang Tua Dengan Status Gizi Pada Siswa SD Hangtuh 6 Surabaya. *Jurnal Pendidikan Olahraga dan KEsehatan*, 164-170.
- Lana Clara Chikhungu, N. J. (2014). How Important Are Community Characteristics in Influencing Children's Nutritional Status? Evidence from Malawi Population-Based Household and Community Survey. PubMed, 187-195.
- Lestari, N. D. (2015). Analisis Determinan Status Gizi Balita di Yogyakarta . *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Mutiara Medika* , 22-29.
- Lette, S. (2019). Hubungan Pola Asuh dan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Status Gizi Balita di Posyandu Melati Kelurahan Naimata Wilayah Kerja Puskesmas Penfui. *Jurnal Cendana Medical* , 35-43.
- Liswati, E. M. (2016). Hubungan Karakteristik Ibu dengan Status Gizi Anak Balita yang Memiliki Jamkesmas di Desa Tegal Giri Kecamatan Nogosari Kabupaten Boyolali. *Jurnal UMS*.
- Lutviana, E. (2010). Prevalensi dan Determinan Kejadian Gizi Kurang Pada Balita . *Jurnal KEsehatan Masyarakat* , 138-144.
- Mahani, R. N. (2021). Hubungan Antara Lama Pemberian ASI Eksklusif dan Lama Pendidikan Ibu dengan Status Gizi Balita di Desa Gebangharjo Kecamatan Pracimantoro. *Jurnal UMS*, 1-17.

- Marelda, A. R. (2014). Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga, Pendidikan, dan Pengetahuan dengan Status Gizi pada Balita di Desa Parit Baru Kabupaten Kubu Raya Kalimantan Barat Tahun 2014. *Jurnal Untan*, 1-15.
- Nilakesuma, A. (2015). Hubungan Status Gizi Bayi dengan Pemberian ASI Eksklusif, Tingkat Pendidikan Ibu dan Status Ekonomi Keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 37-44.
- Notoatmodjo, S. (1997). Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2007). Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan . Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). Metode Penelitian Kesehatan . Jakarta: Rineka Cipta .
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2014). Ilmu Perilaku Kesehatan . Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2003). Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Pahlevi, A. E. (2012). Determinan Status Gizi Pada Siswa Sekolah Dasar . *Jurnal Kesehatan Masyarakat* , 122-126.
- Puskesmas Halmahera. (2013, 8 24). *worldpress*. Dipetik 6 11, 2023, dari Tentang Kami Puskesmas Halmahera : <https://puskesmashalmahera.wordpress.com/tentang-kami/>
- Putri, R. F. (2015). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang . *Jurnal Kesehatan Andalas*, 254-261.
- Qonita Basyariyah, K. C. (2022). Hubungan Ketersediaan Sanitasi Dasar terhadap Status Gizi Baduta di Desa Pelem, Bojonegoro . *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia* , 18-26.
- Rarastiti, C. N. (2014). Hubungan Karakteristik Ibu, Frekuensi Kehadiran Anak Ke Posyandu, Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi Anak Usia 1-2 Tahun. *Jurnal Of Nutrition College*, 98-105.
- Rohmatun, N. Y. (2014). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting di Desa Sidowarno Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten. Institutional Repository UMS Library, Thesis (skripsi).
- Rozali, N. A. (2016). Peranan Pendidikan, Pekerjaan Ibu dan Pendapatan Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Posyandu RW24 dan 08 Wilayah Kerja Puskesmas Nusukan Kota Surakarta. *Jurnal UMS*.
- Santoso B, S. E. (2013). Kementerian Kesehatan RI, Pokok-Pokok Hasil Riskesdas Provinsi Jawa Tengah. Jakarta: Lembaga Penerbitan Badan Litbangkes.
- Santoso, A. L. (2009). Kesehatan dan Gizi . Jakarta : Rineka Cipta .
- Sastroasmoro, S. (2014). Dasar- Dasar Metodologi Penelitian Klinis . Jakarta: Sagung Seto.

- Septikasari M, A. M. (2016). Effect of Gestational Biological, Social, Economic Factor on Undernutrition in Infants 6-12 Months in Cilacap. *Indonesia Journal of Medicine* , 184-194.
- Septikasari, M. (2018). Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi. Yogyakarta: UNY Press.
- Septikasari, M. (2018). Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi. Yogyakarta: UNY Press.
- Sibagariang. (2010). Gizi dalam Kesehatan Reproduksi . Jakarta : Trans Info Mdia .
- Soekirman. (2000). Ilmu Gizi dan Aplikasinya untuk Keluarga dan Masyarakat . Jakarta: Dirjen Dikti Depdiknas.
- Soetjiningsih. (2005). Tumbuh Kembang Anak. Jakarta: EGC.
- Sudarsih, S. (2013). Hubungan Antara Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Usia 36-60 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Gondang Kecamatan Gondang Kabupaten Mojokerto. *Medica Majapahit* , 1-16.
- Sugiyono, P. D. (2006). Statistika Untuk Penelitiain . Bandung : CV Alfabeta .
- Suhardjo. (2003). Perencanaan Pangan dan Gizi . Jakarta: Bumi Aksara.
- Sukmawandari, B. (2015). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita 1-5 Tahun di Desa Klepu Kecamatan Pringapus Kabupaten Semarang.
- Sulistyaningsih. (2001). Dampak Krisis Ekonomi pada Bidang Ketenagakerjaan . Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sulistyoningsih, H. (2012). Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak . Ygyakarta : Graha Ilmu .
- Supriasa, I. D. (2002). Penilaian Status Gizi . Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Susanti, M. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi balita di Kelurahan Bumijo Kecamatan Jetis Kota Yogyakarta. Skripsi , 1-96.
- Susi Prehana, A. S. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan Ibu dan Pendapatan Orangtua dengan Status Gizi Anak Balita Usia 1-5 Tahun di Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten. *Institutinal Repository Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1-16.
- Triaswulan. (2012). Buku Ajar Psikologi Perkembangan . Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC .
- Turyanti, T. S. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Balita di Desa Loyang Wilayah Kerja Puskesmas Cikedung Kabupaten Indramayu Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 111-119.
- UNICEF. (1998). *The State Of The World's Children 1998*. United States : Oxford University Press.
- Vinsensius Belawa Lemaking, M. M. (2022). Hubungan Pekerjaan Ayah, Pendidikan Ibu, Pola Asuh, dan Jumlah Anggota Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Balita di

Kecamatan Kupang Tengah, Kabupaten Kupang . Ilmu Gizi Indonesia, Vol.5, No 02, 123-132.

- Wahyuni, I. S. (2009). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi dengan Status Gizi Anak Balita di Desa Ngemplak Kecamatan Karangpandan Kabupaten Karanganyar. Dipetik Maret 20, 2023, dari uns.ac.id: <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/download/15097/Mjk5OTY=/Hubungan-tingkat-pengetahuan-ibu-tentang-gizi-dengan-status-gizi-anak-balita-di-desa-Ngemplak-kecamatan-Karangpandan-kabupaten-Karanganyar-abstrak.pdf>
- Wahyuningsihi, S. (2020). Pendidikan, Pendapatan, dan Pengasuhan Keluarga dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Keperawatan Profesional*, 1-11.
- Wardani, M. S. (2012, Juli 03). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita di RW 06 Kelurahan Pancoran Mas Kecamatan Pancoran Mas Depok. Dipetik Maret 19, 2023, dari ui.ac.id: <https://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20311241-S43277-%20Faktor-faktor.pdf>
- Widya Hary Cahyati, G. N. (2019). Kajian Stunting di Kota Semarang. *Jurnal Riptek*, 101-106.
- Wira Mutika, D. S. (2018). Analisis Permasalahan Status Gizi Kurang Pada Balita di Puskesmas Teupah Selatan Kabupaten Simeuleu. *Jurnal Kesehatan Global*, 127-136.
- Wiyogowati. (2012). Kejadian Stunting pada Anak Berumur dibawah Lima Tahun (0-59 Bulan) di Provinsi Papua Barat Tahun 2010 (Analisis Data Riskesdas).
- World Health Organization . (2003). *Global Strategy for Infant and Young Child Feeding* . Geneva : WHO.
- World Health Organization. (2008). *World Health Statistic*.
- World Health Organization. (2018). *World Health Statistic*. World Health Organization.
- Yuliarti, N. (2010). *Keajaiban ASI : Makanan Terbaik untuk Kesehatan, Kecerdasan dan Kelincahan Si Kecil* . Yogyakarta: Andi.
- Yuneta, A. E. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Wonorejo Kabupaten Karanganyar . *PLACENTUM Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya* , 1-6