

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, R., & Hastono, S. P. (2020). Pemodelan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Balita Gizi Buruk di Provinsi Jawa Barat Tahun 2017 dengan Pendekatan Spatial Autoregressive Model (SAR). *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(02), 121–128. <https://doi.org/10.33221/jikm.v9i02.507>
- Almatsier, S. (2017). Prinsip ilmu gizi dasar (ke-8). Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2016). Daur Kehidupan dan Gizi. Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan, 1.
- Alamsyah D, Muliawati R, 2017. Pilar dasar ilmu kesehatan masyarakat. Yogyakarta: Nuha Medika. Hal 48-82.
- Ambarwati, R., & Hastono, S. P. (2020). Pemodelan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Balita Gizi Buruk di Provinsi Jawa Barat Tahun 2017 dengan Pendekatan Spatial Autoregressive Model (SAR). *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(02), 121-128.
- Amirah, A. N., & Rifqi, M. A. (2019). Karakteristik, Pengetahuan Gizi Ibu dan Status Gizi Balita (BB/TB) Usia 6-59 bulan. *Amerta Nutrition*, 3(3), 189-193.
- Analisis Standar Pelayanan Minimal Pada Instalasi Rawat Jalan Di RSUD Kota Semarang*, 3, 103–111.
- Andriani, R., Wismaningsih, E. R., & Indrasari, O. R. (2015). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Status Gizi Kurang pada Balita Umur 1-5 Tahun. *Jurnal Wiyata*, 2(1), 44–47. <https://ojs.iik.ac.id/index.php/wiyata/article/view/35/35>
- Apriadiji, W. H. (2015). *Hidangan Prasekolah Sehat & Favorit 3-5Tahun*. Jakarta: Pustaka Bunda.
- Arikunto, S. 2017. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2017). *Metode peneltian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asrar, M., Hadi, H., & Boediman, D. (2019). *Pola asuh, pola makan, asupan zat gizi dan hubungannya dengan status gizi anak balita masyarakat Suku Nuaulu di Kecamatan Amahai Kabupaten Maluku Tengah Provinsi Maluku*. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 6(2), 84-94.
- Cahanar, P., & Suhanda, I. (20). *Makan sehat hidup sehat*. Penerbit Buku Kompas.

- Deviani, M. W. (2011). Pengaruh Tingkat Pengetahuan, Pendidikan, Pendapatan dan Perilaku Ibu Terhadap Status Gizi Balita Buruk Di Kecamatan Tegalsari dan Di Kecamatan Tandes Kota Surabaya. *Proceedings of the 20th USENIX Security Symposium*, 395–410.
- Dinas Kesehatan Provinsi Maluku. (2014). Profil Kesehatan Provinsi Maluku Tahun 2014. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53, 77. http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2012/17_Profil_Kes.Prov.Bali_2012.pdf (diakses pada 28 Oktober 2016)
- Dewi, R. K., Handayani, R., & Pantiawati, I. (2018). Hubungan pola pemberian makananpendamping asi (mp-asi) dengan status gizi pada balita usia 6-12 bulan di desa kaliori kecamatan kalibagor kabupaten banyumas tahun 2010. Bidan Prada, 2(01).
- Giri, M.K.W. et.al (2019). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Pemberian ASI serta Pemberian ASI Ekslusif dengan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan di KelurahanKampung Kajanan Kecamatan Buleleng. Jurnal Magister Kedokteran Keluarga Vol 1, No. 1.
- Gupte, S. (2019). Panduan perawatan anak. Yayasan Obor Indonesia.
- Hamid, N. A., Hadju, V., Dachlan, D. M., Jafar, N., & Battung, S. (2020). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Baduta Usia 6-24 Bulan Di Desa Timbuseng Kabupaten Gowa. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia: The Journal of Indonesian Community Nutrition*, 9(1), 51–62. <https://doi.org/10.30597/jgmi.v9i1.10158>
- Hasibuan, T. P., & Siagian, M. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sering Lingkungan Vii Kelurahan Sidorejo Kecamatan Medan Tembung Tahun 2019. *Jurnal Kebidanan Kestra (Jkk)*, 2(2), 116–125. <https://doi.org/10.35451/jkk.v2i2.229>
- Kesehatan, J., Medika, M., No, V., Issn, P., Yang, F., Gizi, M., Balita, K., & Desa, D. I. (2018). Faktor Yang Mempengaruhi Gizi Kurang Balita Di Desa Kepek Dan Karangtengah Wonosari Gunungkidul Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Madani Medika*, 9(1), 7–14. <https://doi.org/10.36569/jmm.v9i1.27>
- Kartono, D., Atmarita, A. B., & Soekirman, D. I. GIZI INDONESIA.
- Kemenkes RI. (2018). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017. Kementerian

Kesehatan Republik Indonesia.

Kementrian Kesehatan RI. (2018). Profil Kesehatan Indonesia 2018. Jakarta: Kemenkes RI.

Koes Irianto, 2017. Anatomi dan fisiologi.bandung :Alvabeta. Hal 283.

Krisnansari D, 2018 Nutrisi Dan Gizi Buruk. Jurnal Mandala of Health.4(1):60-68.

Maryunani, A. (2017). Inisiasi menyusui dini, ASI eksklusif dan manajemen laktasi. Jakarta: Trans Info Media.

Merryana Adriana, S, K, M, (2016). Peranan gizi dalam siklus kehidupan. Preda Media.

Moehji, S. 2018. Ilmu gizi 2 penanggulangan gizi buruk. Jakarta : Papas Sinar Sinanti

Mufdlilah, A. A., Ahyar, M., & Sutisna, E. (2017). Pemberian ASI Eksklusif dengan Pendekatan Model Theory Planned Behavior (TPB). Prosiding konferensi nasional ke-6.

Notoatmodjo, S. 2017. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo S, 2017. Ilmu kesehatan masyarakat. Jakarta: Rineka Cipta. Hal 23-34

Notoatmodjo, Soekidjo. 2017. Ilmu Perilaku Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta

Oktaviani, W. (2017). Hubungan Pola Makan dengan Gastritis pada Mahasiswa S1 Keperawatan Program A FIKKES UPN “Veteran. Universitas Pembangunan Nasional Veteran.

Prawirohardjo, S. (2018). Ilmu kandungan. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Proverawati, Asfuah, 2016. Ilmu Gizi Untuk Keperawatan dan Gizi Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika. Hal 89-101.

Pudjiadi S, 2019 Ilmu Gizi Klinis Pada Anak. Jakarta: Gaya Baru;

Rahmawati, dkk. 2019. Pengaruh Karakteristik Rumah Tangga, Keragaman Makanan, Lingkungan Hidup Terhadap Status Gizi Balita. Jurnal MKMI, Vol. 15 No. 4.

Rorong, Aprilita Paulina. "Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi Keluarga Dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Kelurahan Bailang Kecamatan Bunaken Kota Manado." KESMAS 8.2 (2019).

Roficha, H. N., & Suaib, F. (2018). Pengetahuan Gizi Ibu Dan Sosial Ekonomi Keluarga

Terhadap Status Gizi Balita Umur 6-24 Bulan. 25, 39–46.

Santoso S. Kesehatan dan Gizi. Jakarta :Rineka Cipta; 2017

Sediaoetama, Achmad Djaeni. 2018. Ilmu Gizi I. Jakarta: Dian Rakyat.

Setianingsih, S., & Haryono, R. (2017). Manfaat ASI Eksklusif untuk Buah Hati Anda.

Yogyakarta: Goysen.

Sediaoetama, A. D. (2017). Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi Jakarta: Dian Rakyat.

Setyawati dan Hartini, (2018). Tumbuh Kembang Anak BALITA. Yogyakarta

Siregar,A.(2017). Pemberian ASI Eksklusif dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya. Medan: Fkm Usu.

Siregar, Y. (2017). Gambaran Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Buruk pada Balita Usia 2-5 Tahun di Dusun Siswo Mulyo Timur Desa Kwala Begumit Kecamatan Stabat Kabupaten Langkat. Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda, 1(1), 42-47.

Soekirman, S., Hardinsyah, H., & Saefuddin, A. (2017). Analisis Status Gizi Anak Usia Dibawah Dua Tahun Pada Program Jaringan Pengaman Social Bidang Kesehatan (JPS-BK). Media Gizi Dan Keluarga. 2017, 30.1.

Soetjiningsih, D. S. A. K. (2017). ASI: Petunjukuntuk Tenaga Kesehatan. Egc1997.

Soetjiningsih, D. S. A. K. (2017). Seri Gizi Klinikasi.

Suhardjo. 2018. Perencanaan Pangan dan Gizi Jakarta : PT. Bumi Aksara

Suhardjo. 2017. Perencanaan Pangan dan Gizi Jakarta : PT. Bumi Aksara

Sulistyoningsih, H. (2019). Gizi untuk kesehatan ibu dan anak.

Supriasa, E. S. T. (2016). Status gizi anak. Jakarta: PT. Psikobuana.

Supriasa, I. (2017). Pendidikan & konsultasi gizi. EGC.

Suriani, N., Moleong, M., & Kawuwung, W. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Gizi Kurang Pada Balita Di Desa Rambusaratu Kecamatan Mamasa. *Jurnal Kesehatan Masyarakat UNIMA*, 02(03), 53–59. <https://ejurnal-mapalus-unima.ac.id/>

Susanti, E., Badi'ah, A., & Sholihah, N. R. (2018). Hubungan teknik menyusui dengan onset laktasi pada ibu post partum di bps wati subagya, prambanan, sleman yogyakarta.

Uripi, V. 2017. Menu Sehat Untuk Balita. Jakarta :Puspa Swara

Wahyuningsih, D. (2018). Dukungan Suami dalam Pemberian ASI Eksklusif. Jurnal Keperawatan Maternitas, 1(2).

Watloly, A. 2017. Tanggung Jawab Pengetahuan. Penerbit Kanisius: yogjakarta

Widodo, R. (2018). Pemberian Makanan, Suplemen, & Obat Pada Anak. EGC.

Wiyogowati, C. (2017). Kejadian stunting pada anak berumur dibawah lima tahun tahun (0-59 bulan) di provinsi papua barat tahun 2013 (analisis data riskesdas 2013) skripsi. Universitas Indonesia.

World Health Organization.(2010). Interpretation Guide Nutrition Landscape Information System (NLIS).In WHO.