

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani M, Bambang W. 2014. Gizi dan Kesehatan Balita (Peranan Mikro Zinc pada pertumbuhan balita). Kencana. Jakarta.
- Alhamid, S.A., B.T Carolin., L.Rosmawaty. 2021. Studi Mengenai Status Gizi Balita. *Jurnal Kebidanan* 7(1): 131-138.
- Anggraeni, L., Toby, Y., & Rasmada, S. 2021. Analysis of Nutrient Intake on Nutritional Status of Under Five Year Children. *Faletehan Health Journal*, 8(02), 92-101.
- Arnizam. 2007. Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dengan Status Gizi Anak Usia 6-24 bulan. Yogyakarta: Tesis UGM.
- Aulia, S., & Syukrowardi, D. 2019. Hubungan Antara Pola Pemberian Makan, Riwayat Penyakit dan Riwayat ASI Eksklusif dengan Status Gizi Pada Balita di Kelurahan Curug Manis, Serang. *Jurnal Medika Cendikia*, Vol 6(01).
- Budianita, E dan Novriyanto. 2015. Klasifikasi Status Gizi Balita Berdasarkan Indikator Antropometri Berat Badan Menurut Umur Menggunakan Learning Vector Quantization. Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI) 7. ISSN :2085-9902.
- Budiman dan Agus Riyanto. 2013. *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika. Jakarta.
- Carolin, B. T., Anggita, R. S., & Vivi, S. 2020. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Balita (12-59 Bulan) di Puskesmas Sukadiri Kabupaten Tangerang Tahun 2018. *Jurnal Ilmu dan Budaya* 41(66): 7835–7846.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2011. *Panduan Penyelenggaraan PMT pada balita*. Departemen Kesehatan RI Ditjen Bina Kesehatan Masyarakat Direktorat Bina Gizi Masyarakat. Jakarta.
- Dep Kes RI. 2013. *Situasi dan Analisis ASI Eksklusif*. Jakarta : Dep Kes RI.
- Diniyyah, S. R. 2017. Asupan Energi , Protein dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci , Gresik. *Amerta Nutrition* 7(1): 341–350.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. 2021. *Profil Kesehatan tahun 2020*. Dinkes Kota Padang. Padang.
- Eshete, H., Abebe, Y., Loha, E., Gebru, T. & Tesheme, T. 2017. Nutritional Status and Effect of Maternal Employment among Children Aged 6 – 59

Months in Wolayta Sodo Town , Southern Ethiopia : A Cross-sectional Study. *Ethiop. J. Health Sci* (27), 155–162.

Euis, R., Putri, S.H., & Subakir. 2020. Faktor yang Mempengaruhi Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Paal V Kota Jambi. *Journal of Healthcare Technology and Medicine* 6(2).

Fauzia, N.R., Sukmandari , N.M.A., Yogi T.K. 2019. Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dengan Status Gizi Balita. *CARING*, Volume 3 Nomor 1.

Fitri,L. 2018. Hubungan BBLR dan ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. *Jurnal Endurance* 3(1):131.

Gibney, M.J., B.M. Margaretts, J.M., Kearney, L. Arab. 2009. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. EGC. Jakarta.

Giri, M. K., Muliarta, I. W., & Wahyuni, N. D. 2013. Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Balita Usia 6-4 Bulan di Kampung Kajanan, Buleleng. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 184-192.

Gusrianti, N., Azkha & H., Bachtiar. 2020. Analisis Faktor yang Berhubungann dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Limau Manis Selatan Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas* 8(4).

Hanifah, L., A.N Sari. 2021. Analisis Status imunisasi Terhadap Status Gizi balita. *Avicenna : Journal of Health Research* 4(1): 128 - 134.

Hidayati, T., I. Hanifah dan Y.N.E. Sary. 2019. *Pendamping Gizi Pada Balita*. Deepublish Publisher. Sleman.

Indra, D dan Y. Wulandari. 2013. *Prinsip-prinsip Dasar Ahli Gizi*. Dunia Cerdas. Jakarta Timur.

Jamil, S.N., & Subiyanti, A. 2020. Hubungan Riwayat Imunisasi dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Bidan Cerdas* 2(3).

Kementerian kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak*. Pusdiklatnakes. Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. *Buku Ajar Imunisasi*. Cetakan II. Pusdiklatnakes. Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Penilaian Status Gizi* . Cetakan 1. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.

Khumar, A. dan V. K, Singh. 2015. A Study of Exclusive Breastfeeding and Its Impact on Nutritional Status of Child in EAG States. *Journal of Statistic Applications & Probability* 4 (3):435-445.

- Linawati, H. Agustina. 2020. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Bayi 7-12 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Kalianda Lampung Selatan. *Manuju: Malahayati Nursing Journal* 2(1): 140-150.
- Manuaba, I.B.G. Fajar. 2007. *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta: EGC.
- Marmi. 2013. *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Maysaroh S. 2016. Pengaruh Imunisasi Terhadap Tingkat Morbiditas Dan Status Gizi (IMT/U) Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Polokarto Sukoharjo. Program Studi Ilmu Gizi S1 Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Mila, S.W. 2012. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita di RW 06 Kelurahan Pancoran Mas Kecamatan Pancoran Mas Depok.
- Mufdlilah. 2017. *Buku Pedoman Pemberdayaan Ibu Menyusui Pada Program ASI Eksklusif*. Yogyakarta.
- Mukabutera, A et al. 2016. Risk Factors Associated With Underweight Status In Children Under Five: An Analysis Of The 2010 Rwanda Demographic Health Survey (RDHS). *BMC Nutrition*.
- Nafi'ah, S. 2015. Gambaran Karakteristik Ibu Balita Yang Memiliki Gizi Kurang Di Desa Sambung wangan Kecamatan Randublatung Kabupaten Blora. Stikes Ngudi Waluyo.
- Nengsih, U., Noviyanti & Dedi, S.D. 2016. Hubungan Riwayat Kelahiran Berat Bayi Lahi Rendah dengan Pertumbuhan Anak Usia Balita. *Jurnal Bidan "Midwife Journal"* 2(2).
- Nengsi, S., & Risma. 2017. Hubungan penyakit Infeksi dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Anreapi Kabupaten Polewali Mandar. *Kesehatan Masyarakat* 3(1): 45-55.
- Notoatmodjo, S. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta. Jakarta.
- Pandi, E. dan Wirakusumah. 2012. *Panduan Lengkap Makanan Balita*. Penebar Plus. Jakarta.
- Pebrianti, M.D., Putu, A.W., Lina, N. 2022. Hubungan Status imunisasi dengan Status Gizi Bayi Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Labuhan Sumbawa. *Lombok Medical Journal* 1(1).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Standar Antropometri Anak. 2 Januari 2020. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 7. Jakarta.

- Prasetya, S.O. 2019. Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar Dengan Tumbuh Kembang Bayi (0-1 Tahun). *Jurnal Kesehatan* 10(2).
- Proverawati, A. dan C. Ismawati. 2010. *Berat Badan Lahir Rendah*. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Pusat Data dan Informasi, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Situasi dan Analisis Imunisasi*. Sekretarian Pusat Data dan Imunisasi. Jakarta.
- Pusat Data dan Informasi. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2021. *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Puskesmas Anak Air. 2021. Profil Puskesmas Anak Air Tahun 2020. Bagian Gizi Puskesmas Anak Air. Padang.
- Pusung, B.L., Nancy, S.H., Malonda., dan Nita, M. 2018. Hubungan Antara Riwayat Imunisasi Dan Penyakit Infeksi Dengan Status Gizi Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Touluaan Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal Kesmas* 7(4).
- Putri. N.E, Laila. A, Hasan. Z. 2018. Perbedaan Pertumbuhan dan Perkembangan Antara Balita Riwayat BBLR dengan Balita Berat Lahir Normal di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki. *Jurnal Ibu Dan Anak*, 06(2).
- Rahman, M. S., Howlader, T., dan Masud, M. S. 2016. Association of Low-Birth Weight with Malnutrition in Children under Five Years in Bangladesh: Do Mother ' s Education , Socio- Economic Status , and Birth Interval Matter ?, 23, 1–16.
- Raraningrum, V. dan R.Sulistiyowati. 2021. Hubungan jarak kelahiran dengan status gizi balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 08(1): 69-74.
- Ratufelan, E. A, Zainuddin, dan Junaidi. 2018. Hubungan Pola Makan, Ekonomi Keluarga Dan Riwayat Infeksi Dengan Kejadian Gizi Kurang Pada Balita Diwilayah Kerja Puskesmas Benu-Benua Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* 3(2): 3.
- Reska, Y. A, Krisnasary. dan A, Wahyudi. 2018. Tingkat Pendapatan, Kecukupan Energi dan Hidden Hunger dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Kesehatan* 9(3): 458.
- Roesli Utami. 2005. *Mengenal ASI Eksklusif*. Trubus Agriwidya. Jakarta.

- Rosha BC, Putri DSK, Putri IYS. 2013. Determinan Status Gizi Pendek Anak dengan Riwayat Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Indonesia (Analisis Data Riskesdas 2007-2010). *Jurnal Ekologi Kesehatan* 12 (3): 195-205.
- Septikasari M, Akhyar M, Wiboworini B. 2016. Effect of Gestational Biological, Social, Economic Factors on Undernutrition in Infants 6-12 Months in Cilacap. *Indonesian Journal of Medicine* 1(3):184-194.
- Soetjiningsih. 2012. *Tumbuh Kembang Anak*. (I. . Gde Ranuh, Ed.). Jakarta:EGC.
- Soetjiningsih,S. 2014. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC
- Suhardjo. 2005. *Perencanaan Pangan dan Gizi*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Sumilat, F.M., Nancy, S.H., Malonda., Maureen, I.P. 2019. Hubungan Antara Status Imunisasi dan Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Tateli Tiga Kecamatan Mandolang Kabupaten Minahasa. *Jurnal KESMAS* 8(6).
- Supriasa, dkk. 2014. *Penilaian Status Gizi*. Edisi 2. EGC. Jakarta.
- Supartini, Y. 2004. *Buku Ajar Konsep Dasar Keperawatan Anak*. EGC. Jakarta.
- United Nations Children's Fund (UNICEF). 2020. *Situasi Anak di Indonesia – Tren, Peluang, dan Tantangan Dalam Memenuhi Hak-Hak Anak*. UNICEF Indonesia. Jakarta.
- United Nations Children's Fund (UNICEF). 2021. *Fed to Fail? The Crisis of Children's Diets in Early Life. 2021 Child Nutrition Report*. UNICEF, New York.
- Vindriana V, A. Kadir, dan M. Askar. 2012. Hubungan Kelengkapan Imunisasi Dengan Status Gizi Pada Balita Usia 1-5 Tahun Di Kelurahan Watonea Wilayah Kerja Puskesmas Katobu Kabupaten Muna. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis* 1(2).
- Welasasih, B.D dan R.B, Wirjatmadi. 2012. Beberapa faktor yang berhubungan dengan status gizi balita stunting: *The Indonesian Journal of Public Health* 8 (3): 99-104.
- Zuhkrina, Y. dan C.R. Muharrina. 2021. Pengaruh Pendapatan dan Riwayat BBLR terhadap Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Sigli Kabupaten Pidie Tahun 2022. *Jurnal Aceh Medika* 5(2): 79-86.
- Zulmi, D. 2019. Hubungan Antara Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Warunggunung Tahun 2018. *Jurnal Medikes* 6(1).