

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, A., Tasnim, T., & Fatmawati, F. (2018). Faktor Risiko Status Gizi Wasting dalam Penerapan Full Day School pada Anak di Pendidikan Anak usia Dini Pesantren Ummusabri Kendari. *Jurnal Gizi Ilmiah: Jurnal Ilmiah Ilmu Gizi Klinik, Kesehatan Masyarakat dan Pangan*, 5(1), 20-28.
- Adhi, I. S. 2021. 9 Fungsi Protein dalam Tubuh. Diakses dari Kompas.com
- Adhi, I. S. 2021. 10 Dampak Buruk Konsumsi Karbohidrat Berlebihan. Diakses dari Kompas.com
- Afriyani, R., Malahayati, N., & Hartati, H. (2016). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Wasting pada Balita Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Talang Betutu Kota Palembang. *Jurnal Kesehatan*, 7(1), 66-72.
- Almatsier, Sunita. 2001. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Amir, A., Muis, S. F., & Suyatno, S. (2008). PENGARUH PENYULUHAN MODEL PENDAMPINGAN TERHADAP PERUBAHAN STATUS GIZI ANAK USIA 6 â 24 BULAN. *Jurnal Gizi Indonesia*.
- Anonim (Universitas Airlangga). 2021. Mengenal Manfaat Karbohidrat, Jenis dan Risikonya. Diakses dari <http://ners.unair.ac.id/site/index.php/news-fkp-unair/30-lihat/1292-mengenal-manfaat-karbohidrat-jenis-dan-risikonya>
- Anwar, K., & Setyani, L. I. (2022). Hubungan Perilaku Pengelolaan Air Minum dan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Makro dengan Status Gizi Balita.
- Arliaus, A., Sudargo, T., & Subejo, S. (2017). Hubungan ketahanan pangan keluarga dengan status gizi balita (studi di desa palasari dan puskesmas kecamatan legok, kabupaten tangerang). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 23(3), 359.
- Ayu, S. D. 2008. Pengaruh Program Pendampingan Gizi terhadap Pola Asuh, Kejadian Infeksi dan Status Gizi Balita Kekurangan Energi Protein. Thesis: Program Pascasarjana, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Bramasta, D. B. 2022. Mengenal Lemak, dari Fungsi Hingga Bahayanya. Diakses dari Kompas.com
- Christie, C. D. Y., & Lestari, N. A. (2019). Pengembangan Media Ajar Berdasarkan Penelitian Analisis Morfologi Durian Di Jawa Timur. *Jurnal Koulutus*, 2(2), 19-27.
- Dara. Sri. 2008. Pengaruh Program Pendampingan Gizi Terhadap Pola Asuh, Kejadian Infeksi Dan Status Gizi Balita Kurang Energi Protein. Thesis: Program Pascasarjana, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Darni, J. (2020). Pengaruh pemberian edukasi komik isi piringku terhadap pengetahuan dan asupan lemak pada anak gizi lebih. *Darussalam Nutrition Journal*, 4(1), 7-15.

- Diniyyah, S. R., & Nindya, T. S. (2017). ASupan Energi, Protein dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci, Gresik. *Amerta Nutrition*, 1 (4), 341.
- Dipasquale, V., Cucinotta, U., & Romano, C. 2020. Acute Malnutrition in Children: Pathophysiology, Clinical Effects and Threatment. *J. Nutrients*: 12: 2413
- Ernawati, A. (2018). Hubungan usia dan status pekerjaan ibu dengan kejadian kurang energi kronis pada ibu hamil. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK*, 14(1), 27-37.
- Febriyanto, M. A. B. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Konsumsi Jajanan Sehat di MI Sulaimaniyah Mojoagung Jombang. (Perpustakaan Universitas Airlangga). Surabaya: Fakultas Kesehatan Masyarakat. Indonesia.
- Fatmah, F. (2013). Intervensi biskuit tempe kurma bagi peningkatan status gizi balita penderita tuberkulosis. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 9(4), 147-154.
- Fauziah, L. (2016). Faktor Risiko Kejadian Gizi Kurang Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Kelurahan Taipa Kota Palu. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 6-6.
- Fauzia, N. R., Sukmandari, N. M. A., & Triana, K. Y. (2019). Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dengan Status Gizi Balita. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, 3(1), 28-32.
- Fitria, N. A. 2021. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Gandeng Influencer Dalam Mengatasi Wasting Kompasiana, diakses dari Kompasiana.com
- Hasniyati, R., & Ismanilda, I. (2021). Konseling Gizi terhadap Perubahan Perilaku Makan, Indeks Massa Tubuh dan Lemak Tubuh pada Anak Overweight dan Obesitas. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1), 541-550.
- Hidayati, T., Sary, Y. N. E., & Hanifah, I. (2019, September). Pengaruh Progam Pendamping Gizi Terhadap Pola Asuh Makan Dan Status Gizi Balita. In *Prosiding Conference on Research and Community Services* (Vol. 1, No. 1, pp. 497-504).
- Hikmiyah, N. (2021). PENGARUH PENDAMPINGAN GIZI ONLINE TERHADAP PENGETAHUAN DAN KONSUMSI ENERGI IBU HAMIL KEK DI PUSKESMAS BULULAWANG. *HARENA: Jurnal Gizi*, 1(3), 128-138.
- Hadisuyitno, J., & Riyadi, B. D. (2017). Pengaruh pemakaian buku saku gizi terhadap peningkatan pengetahuan ibu balita dan konsumsi energi dan protein balita. *J. Ilm. Vidya*26, 60-66.
- Ian. (2011). Pentingnya Program Pendampingan Setelah Gizi Buruk. diakses dari dinkes.surabaya.co.id
- Kementerian Kesehtan Republik Indonesia. (2013). KAMUS "Balita Kurus". Diakses dari kemenkes.go.id
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Stunting vs Wasting pada Anak. Artikel: yankes.kemkes.id

- Khasanah, N. A., & Sulistyawati, W. (2018). Karakteristik ibu dengan kejadian gizi kurang pada balita 6-24 bulan di kecamatan selat, kapuas tahun 2016. *Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(1), 1-8.
- Khusna, N. A., & Nuryanto, N. (2017). Hubungan usia ibu menikah dini dengan status gizi Balita di Kabupaten Temanggung. *Journal of Nutrition College*, 6(1), 1-10.
- Kusumaningrum, R., & Pudjirahaju, A. (2018). Konseling gizi terhadap pengetahuan gizi dan sikap ibu, pola makan serta tingkat konsumsi energi dan protein balita gizi kurang. *J Inf Kesehat Indones*, 4(1), 53
- Lestari, N. D. (2016). Analisis determinan gizi kurang pada balita di Kulon Progo, Yogyakarta. *IJNP (Indonesian Journal of Nursing Practices)*, 1(1), 15-21.
- Lisnawati, L., Ansar, A., & Abdurrahman, L. T. (2016). Asupan Makan Dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja Di Sma Katolik Santo Andreas Palu. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 88-95.
- Naulia, R. P., Hendrawati, H., & Saudi, L. (2021). Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Pemenuhan Nutrisi Balita Stunting. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 10(02), 95-101.
- Nurmasyita, N., Widjanarko, B., & Margawati, A. (2016). Pengaruh intervensi pendidikan gizi terhadap peningkatan pengetahuan gizi, perubahan asupan zat gizi dan indeks massa tubuh remaja kelebihan berat badan. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 4(1), 38-47.
- Muliyati, H., Mbali, M., Bando, H., Utami, R. P., & Mananta, O. (2021). Analisis faktor kejadian Wasting pada anak balita 12-59 bulan di Puskesmas Bulili Kota Palu: Studi cross sectional. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 6(2), 111-117.
- Muskananfola, I. L., & Goa, M. Y. (2022). HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU TENTANG STATUS GIZI DENGAN PERAWATAN BALITA KURUS (Wasting) DI PUSKESMAS OEPOI KOTA KUPANG. *CHMK NURSING SCIENTIFIC JOURNAL*, 6(1), 41-48.
- Nandy. 2021. Pengertian Karbohidrat Hingga Fungsi Karbohidrat Bagi Tubuh. Diakses dari <https://www.gramedia.com/literasi/karbohidrat/>
- Noorhasanah, E., & Tauhidah, N. I. (2021). Hubungan pola asuh ibu dengan kejadian stunting anak usia 12-59 bulan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 4(1), 37-42.
- Noflidaputri, R., Reni, G., & Sari, M. (2022). DETERMINAN FAKTOR PENYEBAB KEJADIAN WASTING DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MUARA LABUH KABUPATEN SOLOK SELATAN. *Human Care Journal*, 7(2), 496-507.
- Nurmaliza, N., & Herlina, S. (2019). Hubungan pengetahuan dan pendidikan ibu terhadap status gizi balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(2), 106-115.

- Nurmasyita, N., Widjanarko, B., & Margawati, A. (2016). Pengaruh intervensi pendidikan gizi terhadap peningkatan pengetahuan gizi, perubahan asupan zat gizi dan indeks massa tubuh remaja kelebihan berat badan. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 4(1), 38-47.
- Olivia, X. 2021. Malnutrisi. Diakses dari Kompas.com
- Pakar Gizi Indonesia. 2016. Ilmu Gizi: Teori & Aplikasi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Pawestri, P. A. 2019. Pengaruh Pendampingan Gizi Terhadap Sikap Ibu Dalam Pemberian Makan, Tingkat Konsumsi Lemak, Tingkat Konsumsi Zat Besi, dan Tingkat Konsumsi Vitamin C Balita Stunting Usia 6-59 Bulan di Desa Kowolu, Kecamatan Bululawang, Kabupaten Malang. Skripsi: Program Studi Diploma IV Gizi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak. Jakarta: 2020
- Rahayu, H., & Iriyani, K. (2018). Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu Balita Gizi Kurang di Wilayah Kerja Puskesmas Rapak Mahang Tenggarong. *Faletehan Health Journal*, 5(1), 32-38.
- Rahmata, M. F. (2022). Perbedaan Pengetahuan Gizi Ibu Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Gizi Seimbang Dengan Media E-Booklet Serta Hubungannya Dengan Tingkat Konsumsi Anak SD Gizi Lebih di Desa Sambirejo Kecamatan Trenggalek Kabupaten Trenggalek. Skripsi. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang: Prodi Sarjana Terapan Gizi dan Dietetika.
- Rahim, F. K. (2014). Faktor risiko underweight balita umur 7-59 bulan. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 115-121.
- Renyoet, B. S., & Nai, H. M. E. (2019). Estimasi potensi kerugian ekonomi akibat Wasting pada balita di indonesia. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(2), 127-132.
- Rhamadani, R. A., & Adrianto, R. (2020). Underweight, Stunting, Wasting Dan Kaitannya Terhadap Asupan Makan, Pengetahuan Ibu, Dan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Riset Gizi*, 8(2), 101-106.
- Rifa'i, R. I. (2013). *PENGARUH PENDAMPINGAN GIZI TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TENTANG POLA ASUH PADA BALITA DI PUSKESMAS TILOTE KABUPATEN GORONTALO THE INFLUENCE OF NUTRIENT ASSISTANCE ON TO THE IMPROVEMENT OF MOTHER'S KNOWLEDGE AND ATTITUDE ABOUT THE PARENTING OF CHILDREN UNDER FIVE IN TILOTE HEALTH CENTER OF GORONTALO REGENCY* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Rokom. 2017. Status Gizi Balita dan Interaksinya. Artikel Sehat Negeriku: Kementerian Kesehatan. Artikel: sehatnegeriku.kemkes.go.id

- Rosadi, D., Rahayuh, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Rahman, F. (2016). Faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian pendek pada anak usia 6-24 bulan. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 233-240.
- Rotua, M., & Terati, T. (2021). Efektifitas Edukasi Terhadap Pola Asuh Makan, Asupan Zat Gizi Makro Dan Berat Badan Pada Balita Wasting Di Puskesmas Sukarami Kota Palembang. *Ghidza Jurnal Gizi dan Kesehatan*, Vol. 5, No.2
- Sani, M., Solehati, T., & Hendrawati, S. (2019). Hubungan usia ibu saat hamil dengan stunted pada balita 24-59 bulan. *Holistik: Jurnal Kesehatan*, 13(4), 284-291.
- Sa'Diyah, H., Sari, D. L., & Nikmah, A. N. (2020). Hubungan Antara Pola Asuh Dengan Status Gizi Pada Balita. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan*, 1(2), 151-158.
- Sartika, R. A. D. (2010). Analisis pemanfaatan program pelayanan kesehatan status gizi balita. *Kemas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 5(2), 90-96.
- Sediaoetama, A. D. 2004. Ilmu Gizi untuk mahasiswa dan profesi. Jilid I. Jakarta: Penerbit Dian Rakyat
- Setyani, N. W. R. W. 2021. Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gizi dan Mulut di Kabupaten Buleleng Tahun 2021. Thesis: Poltekkes Kemenkes Denpasar, Jurusan Kesehatan dan Gigi
- Sholikhah, D. M., & Rahma, A. (2022). Perbaikan Status Gizi Balita Melalui Pendampingan Gizi Secara Intensif di Desa Singosari, Kabupaten Gresik. *Amerta Nutrition*, 6.
- Simbolon, D., Rahmadi, A., & Jumiyati, J. (2019). Pengaruh Pendampingan Gizi terhadap Perubahan Perilaku Pemenuhan Gizi Ibu Hamil Kurang Energi Kronik (KEK). *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 269-275.
- Sirajuddin, Surmita, & Astuti, T. (2018). Bahan Ajar Gizi Survey Konsumsi Pangan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Siregar, A., Hartati, Y., Podojoyo, P., & Telisa, I. (2022). Pencegahan dan Asuhan Gizi Anak Balita Wasting di Wilayah Kerja Puskesmas Taman Bacaan Palembang. *Poltekita: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(3), 527-535.
- Suharidewi, I. G. A. T., & Pinatih, G. I. (2017). Gambaran status gizi pada anak tk di wilayah kerja Upt Kesmas Blahbatuh II Kabupaten Gianyar tahun 2015. *E-Jurnal Medika Udayana*, 6(6), 1-6.
- Suiraoaka, I. P. dan Supariasa, i. d. n. 2012. Media Pendidikan Kesehatan. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sukraniti, D. P., Taufiqurrahman, Setyobudi, S. I. 2018. Bahan Ajar Gizi Konseling Gizi. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Supariasa, I. D. N. 2012. Pendidikan dan Konsultasi Gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Suryani, S., Nurti, T., Heryani, N., & Rihadatul'Aisy, R. (2022). Efektivitas Media Audiovisual dan Booklet Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Gizi Dalam Pencegahan Kekurangan Energi Kronis. *Nursing Care and Health Technology Journal (NCHAT)*, 2(1), 48-54.
- Tamimi, K., & Rimbawan, R. (2015). Tingkat Kecukupan Zat Gizi, Aktivitas Fisik, Dan Kebugaran Kardiorespiratori Pegawai Pt. Indocement Bogor. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 10(1).
- Wahfiangka, A. M. 2021. Asuhan Kebidanan Pada Anak N Usia 38 Bulan Dengan Wasting di Desa Pagar Jaya Kecamatan Lambu Kibang Tulang Bawang Barat. Skripsi: Program Studi DIII Kebidanan Metro, Politeknik Kesehatan Tanjungkarang
- Waliyo, E., Marlenywati, M., & Nurseha, N. (2017). Hubungan Pengetahuan Gizi dan Pola Pemberian Makanan Pendamping Asi Terhadap Status Gizi pada Umur 6-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Selalong Kecamatan
- Wardani, D. W., Suharmanto, S., & Wulandari, M. (2020). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi dan Ketahanan Pangan terhadap Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 287-293.
- Yulistyowati, D. N., Hadisuyitno, J., & Riyadi, B. D. 2019. Pengaruh Pendampingan Gizi Terhadap Tingkat Konsumsi Energi, Protein pada Balita Stunting (6-59) Bulan di Desa Kuwolu Kec. Bululawang Kab. Malang. *Jurnal Vidya* Vol 2 No.2