

DAFTAR PUSTAKA

- Adiningsih, S. (2010). *Waspada! Gizi Balita Anda*. (A. Kusrianto, Ed.) (1st ed.). Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2014). *Gizi dan Kesehatan Balita: Peranan Micro Zinc pada Pertumbuhan Balita*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Arikunto. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arinitami, N. R. (2016). *Pengaruh Pendampingan Gizi Terhadap Pola Makan (Jenis, Jumlah dan Frekuensi) dan Status Gizi Balita di Wilayah Kecamatan Pakal, Sukomanunggal, dan Wonokromo, Kota Surabaya*. Thesis. Malang: Universitas Brawijaya.
- Arsyad, A. (2002). *Media Pembelajaran*, edisi 1. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Astuti, W. P., Rahmawati, I., & Nugraheni, S. A. (2021). Hubungan Asupan Zat Besi dengan Pertumbuhan Fisik pada Balita. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 18(2), 83-90.
- Astuti, R., Syam, A., & Najamuddin, U. (2022). Hubungan Usia Ibu dengan Pola Pengasuhan Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia*, 11(2), 75-84.
- Aulia, S. P. (2022). *Pengaruh Pemberian Video Audio Visual Edukasi Makanan Pendamping Asi (Mpasi) kepada Ibu terhadap Perbaikan Status Gizi Bayi (6-20 Bulan)*. Tesis. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Ayu. *Upaya Pencegahan Gizi Kurang pada Balita*. Makassar: Pustaka Taman Ilmu.
- Ayu, S. D. (2008). *Pengaruh Program Pendampingan Gizi terhadap Pola Asuh, Kejadian Infeksi dan Status Gizi Balita Kurang Energi Protein*. Tesis. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Azwar, S. (2010). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- BPS. (2020). Jumlah Penduduk Kecamatan Sukun Menurut Kelurahan dan Jenis Kelamin (Jiwa), 2018-2020. Di akses dari <https://malangkota.bps.go.id/indicator/12/53/1/jumlah-penduduk-kecamatan-sukun-menurut-kelurahan-dan-jenis-kelamin.html>
- Chekol, Y. T., et al. (2022). Determinants of wasting among children aged 6–59 months in North-East Ethiopia: a community-based case-control study. *BMJ Open*, 1-9.
- Damiati, et al. (2017). *Perilaku Konsumen*. Rajawali Pers. Depok.
- Depkes RI. (2009). *Klasifikasi umur menurut kategori*. Jakarta: Ditjen Yankes.
- Dinkes Kota Malang. (2021). *Profil Kesehatan Kota Malang Tahun 2020*.
- Dinkes Kota Malang. (2022). *Profil Kesehatan Kota Malang Tahun 2021*.
- Fitriami, E., & Achmad, V. G. (2021). Edukasi Pencegahan Stunting Berbasis Aplikasi Android dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Ibu. *CITRA DELIMA : Jurnal Ilmiah STIKES Citra Delima Bangka Belitung*, 5(2), 78 – 85.
- Hapsari, A. I., Pari, S., & Suri, L. V. (2014). Gambaran status gizi balita di wilayah kerja Puskesmas Kebon Jeruk. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 10(2), 154-161.
- Hasibuan, T. H., Masryna, S., & Eva, E. S. (2020). Hubungan Pola Makan dengan Status Gizi pada Balita. *Jurnal Kebidanan Kestra*, 2(2), 116-125.

- Hestuningtyas, T. R., Etika, R. N. (2014). Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Pengetahuan, Sikap, Praktik Ibu dalam Pemberian Makan Anak, dan Asupan Zat Gizi Anak Stunting Usia 1-2 Tahun di Kecamatan Semarang Timur. *Journal of Nutrition College*, 3(1), 17-25.
- Hidayati, T., Iis, H., & Yessy, N. E. (2019). *Pendampingan Gizi pada Balita*. Yogyakarta: Deepublish.
- Jamaludin. (2022). Pengaruh Edukasi Zat Gizi melalui Booklet pada Ibu dengan Perilaku Pencegahan Balita Wasting di Wilayah Puskesmas Gribig Kabupaten Kudus. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*, 11(3), 239-249.
- Kecsukun. (2022). Letak Geografis. Di akses dari <https://kecsukun.malangkota.go.id/letak-geografis/>
- Kemenkes RI. (2020). *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024*.
- Kemenkes RI. (2021). *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota Tahun 2021*.
- Kemenkes RI. (2022). *Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2021*.
- Kemenkes RI. (2023). *Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022*.
- Khasanah, D. P., Hadi, H., & Paramashanti, B. A. (2016). Waktu pemberian makanan pendamping ASI (MP-ASI) berhubungan dengan kejadian stunting anak usia 6-23 bulan di Kecamatan Sedayu. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 4(2), 105-111.
- Kusumaningrum, R., et al. (2018). Konseling Gizi terhadap Pengetahuan Gizi dan Sikap Ibu, Pola Makan serta Tingkat Konsumsi Energi dan Protein Balita Gizi Kurang. *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia*, 4(1), 53 – 63.
- Kusumawati, E., Rahardjo, S., & Sari, H. P. (2019). Pengaruh pendampingan gizi terhadap pengetahuan ibu dalam pemberian MPASI pada bayi usia 6-24 bulan. *Jurnal Kebidanan dan Kesehatan Tradisional*, 4(1), 1-9.
- Marimbi, H. (2010). *Tumbuh Kembang, Status Gizi, dan Imunisasi Dasar pada Balita*. (W. Kristiyanasari, Ed.) (I). Yogyakarta: Nuha Medika.
- Maulana. (2012). Gambaran Pengetahuan, Sikap, Dan Tindakan Terhadap Status Gizi Siswa SD Inpres 2 Pannamu. *Jurnal Kesmas*, 2(3), 21 - 24.
- Mufida, L., Tru, D. W., & Maligan, J. M. (2015). Prinsip Dasar Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) untuk Bayi 6-24 Bulan: Kajian Pustaka. *Jurnal Pangan dan Agroindustri*, 3(4), 1646 – 1651.
- Nasution, F. R. A. dan N. (2012). *Buku Pintar Asuhan Keperawatan Bayi dan Balita*. (Rifqy Alya Prasmadyan, Ed.) (I). Yogyakarta: Cakrawala Ilmu.
- Notoatmojo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. PT. RINEKA CIPTA.
- Nuraini, S., Syam, A., & Najamuddin, U. (2023). Hubungan Asupan Zat Besi dengan Kejadian Anemia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia*, 12(1), 1-10.
- Nurbaiti, L., Adi, A. C., & Devi, M. (2014). Kebiasaan makan balita stunting pada masyarakat Suku Sasak: Tinjauan 1000 hari pertama kehidupan (HPK). *Masyarakat, Kebudayaan dan Politik*, 27(2), 104-112.
- Nurjanah, N., & Septiani, W. (2021). Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Keragaman Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) pada Bayi Usia 6-12 Bulan. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 96-105.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. (P. P. Lestari, Ed.) (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.

- Pehe, Y. T., Isthah, L. M., & Maria. Y. G. (2022). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu tentang Status Gizi dengan Perawatan Balita Kurus (Wasting) di Puskesmas Oepoi Kota Kupang. *CHMK Nursing Scientific Journal*, 6(1), 41 – 48.
- Permenkes RI. (2020). Standar Antropometri Anak. *Menteri Kesehatan Republik Indonesia*.
- PERSAGI. (2011). *Penuntun Konseling Gizi*. Jakarta : PT. Abadi.
- Puspitasari, D. A., Wijayanti, H. S., & Fatmawati, V. (2020). Efektivitas Pendampingan Gizi terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Pemberian MP-ASI di Kecamatan Karanganyar. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia*, 8(1), 1-8.
- Rahmawati, N. D., Utami, T., & Astuti, D. A. (2016). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan pola asuh gizi balita di Desa Sumber Kecamatan Simo Kabupaten Boyolali. *Jurnal Kebidanan dan Kesehatan Tradisional*, 1(2), 100-106.
- Rolfes SR, Pinna K, Whitney E. (2009). *Understanding Normal and Clinical Nutrition*. 8th ed. USA-Cengage Learning.p: 1-1.
- Safitri, S.I. (2018). Hubungan Antara Sikap dan Pengetahuan Ibu dengan Status Gizi Berdasarkan B/U pada Anak Balita di wilayah Kerja Puskesmas, Kota Singkawang. Pontianak: Universitas Tanjung Pura.
- Sari, N. (2018). Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Pola Asuh dan Asupan Zat Gizi pada Anak Balita yang Menderita Gizi Kurang di Wilayah Puskesmas Plus Mandiangin, Kecamatan Mandiangin, Koto Selayan, Kota Bukittinggi Tahun 2018. *Skripsi*. Padang: Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang.
- Septiani, W. (2014). Hubungan pemberian makanan pendamping asi dini dengan status gizi bayi 0-11 bulan di Puskesmas Bangko Rokan Hilir. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(4), 148-153.
- Septikasari, M., & Septiyaning, R. (2018). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan status gizi balita di Posyandu Melati Desa Platar Kecamatan Tahunan Kabupaten Jepara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 44-51.
- Setiawati, T, *et al.* (2022). Pengaruh Pendampingan Gizi dengan Media Video PMBA terhadap Pengetahuan, Penerapan PMBA dan Asupan Zat Gizi Makro Balita. *Pontianak Nutrition Journal*, 5(2), 257 – 267.
- Sholikhah, D. M., & Amalia, R. (2022). Perbaikan Status Gizi Balita Melalui Pendampingan Gizi Secara Intensif di Desa Singosari, Kabupaten Gresik. *Amerta Nutrition*, 6(1), 117 – 125.
- Siswanto, *et al.* (2014). *Studi Diet Total: Survei Konsumsi Makanan Individu Indonesia 2014*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Snetselaar, L. G. (2009). *Nutrition Counseling Skill for the Nutrition Care Process*. Fourth Edition. USA : Jones and Bartlett Publishers.
- Sodikin. (2013). *Keperawatan Anak Gangguan Pencernaan (I)*. Jakarta: EGC.
- Sofiyana, D., *et al.* (2013). Perbedaan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Sebelum dan Setelah Konseling Gizi pada Balita Gizi Buruk. *Journal of Nutrition College*, 2(1), 134 – 144.
- Sukraniti, D. P., dkk. (2018). *Konseling Gizi*. Kemenkes RI.
- Supariasa, I. D. N. (2012). *Pendidikan dan Konsultasi Gizi*. Terbitan pertama, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.
- Supariasa, I. D. N. (2016). *Penilaian Status Gizi (2nd ed.)*. Jakarta: EGC.

- Syarfaini, dkk. (2022). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro terhadap Kejadian Wasting pada Balita Usia 0-59 Bulan di Kecamatan Polombangkeng Utara Kabupaten Takalar Tahun 2022. *GHIDZA: Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 6(2), 128 – 138.
- Toby, Y. R., Lina, D. A., & Rasmada, S. (2021). Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. *Faletehan Health Journal*, 8(2), 92 – 101.
- Widiastuti, S., Suryani, E., & Fatonah, S. (2020). Efektivitas pendampingan gizi terhadap perubahan sikap ibu dalam pemberian MPASI pada bayi usia 6-12 bulan. *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak*, 14(1), 29-37.
- Yulistyowati, D. R., Juin, H., & B. Doddy, R. (2019). Pengaruh Pendampingan Gizi terhadap Tingkat Konsumsi Energi, Protein pada Balita Stunting (6-59) Bulan di Desa Kuwolu Kec. Bululawang Kab. Malang. *Jurnal Ilmiah-VIDYA*, 27(2), 16-21.