

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Saleh, S. N. H., & Sriwahyuningsih, A. (2023). Hubungan Pemberian MP-Asi dengan Status Gizi Balita 1 Tahun di UPTD Puskesmas Pinolosian. *Gema Wiralodra*, 14(1), 364–369.
- Akbar, M. K., Zirva, A., & Zara, N. (2022). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Mengenai MP-ASI dengan Status Gizi Balita Usia 6 sampai 24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Syamtalira Bayu. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 1(1), 13–22.
- Alpin, Salma, W. A., Tosepu, R. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Gizi Buruk Pada Balita Dimasa Pandemi Covid-19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Tawanga Kabupaten Konawe Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Ilmiah Obsgin*, 13(3), 1-10.
- Amelia, L., Rahayu, I. D., Puspita, D., Purnamawati, A. A.(2023) Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Kader Melalui Pelatihan Tentang Praktik Dalam Pemberian Makan Pada Balita Dalam Upaya Pencegahan dan Menurunkan Kejadian Stunting. *Jurnal Abdimakes*, 3(1), 1-8.
- Amperaningsih, Y., Sari, S.A., & Perdana, A. A. (2018). Pola Pemberian MP-ASI Pada Balita Usia 6-24 Bulan. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 310-318.
- Amrynia, S. U., & Prameswari, G. N. (2022). Hubungan Pola Makan, Sedentary Lifestyle, dan Durasi Tidur dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Remaja (Studi Kasus di SMA Negeri 1 Demak). *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 2(1), 112–121.
- Arifin, Y., Syofiyah, P. N., & Hesti, N. (2020). Hubungan Karakteristik Ibu Dan Dukungan Keluarga Dengan Pemberian MP-ASI Pada Balita. *Jurnal Human Care*, 5(3), 836–844.
- Arya, D., Rahma, O., Saptanto, A., Dewi, H. (2023). Hubungan Antara Riwayat ASI, MPASI, Dan Kesulitan Makan Terhadap Pertumbuhan Anak Usia 24-36 Bulan. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 19(2), 146-156.
- Aryani, D., Krisnasary, A., & Simanjuntak, B. Y. (2021). Pemberian Makanan Pendamping Asi Dan Keragaman Konsumsi Sumber Vitamin A Dan Zat Besi Usia 6-23 Bulan Di Provinsi Bengkulu (Analisis Data SDKI 2017). *Journal Of Nutrition College*, 10(3), 164–171.
- Basir, A. A., Misnarliah., & Ladji., H. (2022). Hubungan Pemberian MP-ASI dengan Status Gizi Pada Anak Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Jongaya Kota Makassar. *Jurnal Penelitian Multidisiplin Ilmu*, 1(2), 135-142.

- Cahyaningsih, H. A., & Rokhaidah. (2021). Hubungan Pola MP-ASI Terhadap Status Gizi Anak Di Puskesmas Suradita Kab.Tangerang. *Indonesian Journal of Health Development*, 3(1), 209-215.
- Carolin, B.T., Saputri, A.R., & Silawati, V. (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.
- Cono, E. G., Nahak, M. P. M., Gatum, A. M. (2021). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Sttus Gizi Pada Balita Usia 12- 59 Bulan Di Puskesmas Oepoi Kota Kupang. *CHMK Health Journal*, 5(1), 236-241.
- Damayanti, F. N., Puspitaningrum, D., & Kusuma, H. S. (2016). *Buku Pintar Balita-Ku (Usia 6-24 Bulan)*. Semarang: CV. Rafi Sarana Perkasa.
- Deshinta, R. E., Rahman, G., & Wahyuni, R. (2023). Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Dengan Status Gizi Balita 12 – 24 Bulan Di Wilayah Puskesmas Salimbatu. *Aspiration of Health Journal*, 1(3), 570–583.
- Dusra, E. (2021). Pengaruh Pemberian Health Education Terhadap Perilaku Ibu Dalam MP-ASI Lokal Di Posyandu Talaga Ratu Desa Kairatu Kabupaten Seram Bagian Barat. *Jurnal Medika Husada*, 1(1), 7–12.
- Evitasari, D., Amalia, M., & Prawita Rahayu, I. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Pemberian MP ASI Pada Batita Wasting Di UPTD puskesmas Majalengka Kabupaten Majalengka. *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)*, 5(2), 44–52.
- Falaq, S. (2023). Memprihatinkan! 336 Bayi di Brebes Gizi Buruk dan 1.165 Kurang Gizi. *Radartegal.Com*.
- Hamzah, Hasrul, & Hafid, A. (2020). Pengaruh Pola Makan Terhadap Status Gizi Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(2), 70–75.
- Irwan, Ayini S, N., & Lalu. (2020). Pemberian PMT Modifikasi Berbasis Kearifan Lokal Pada Balita Stunting Dan Gizi Kurang. *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 38-54.
- Irwinda, R., Sarti, T. P., Ashari, N., & Prafiantini, E. (2021). *Buku Saku Gizi pada Periode Kritis Untuk Tenaga Kesehatan*. Friesland Campina Institute.
- Kanah, P. A., & Herdiani, N. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Kesehatan. *Medical Technology and Public Health Journal (MTPH Journal)*, 4(2), 203-211.

- Kartini., Arbiyah., Rasjid, W. S. H., Nurlaela, E., Desmawati., Dewi, Y. I. K., Triatmaja, N. T., Nasruddin, N. I., Kalsum, U., Mudia, R. T. Z., Husna, A., Pomalingo, A. Y., & Sukweenadhi, J. (2023). *Gizi Pada Bayi Dan Balita*. Purbalingga: CV. Eureka Media Aksara.
- Kemendes RI. (2022). *Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022* (2022). Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- _____. (2022). *Laporan Akuntabilitas Kinerja Kegiatan Pembinaan Gizi Masyarakat Tahun 2021*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- _____. (2018). Strategi Khusus Pemberian Makanan Bayi dan Anak. *Sehat Negeriku*.
- Khanifah, T. S., Dewanti, L. P., Sitoayu, L., & Nuzrina, R. (2023). Hubungan Perilaku Pemberian MP-ASI Dan Kejadian Diare Dengan Status Gizi Anak Usia 6-24 Bulan Di RSIA PKU Muhammadiyah Cipondoh. *Jurnal Gizi Dan Pangan Soediman*, 7(1), 62–76.
- Komite Etik Penelitian & Pengembangan Kesehatan Nasional Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Mawarti, E., Suyatno, S., & Pradigdo, S. F. (2022). Hubungan Pola Pemberian ASI Dan MP-ASI Dengan Skor PB/U Pada Anak Usia 6-23 Bulan Di Desa Kembangan Kecamatan Bonang Kabupaten Demak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(3), 342–346.
- Mandiangan, J., Amisi, M. D., & Kapantow, N. H. (2023). Hubungan antara Status Sosial Ekonomi dengan Status Gizi Balita Usia 24- 59 Bulan di Desa Lesabe dan Lesabe 1 Kecamatan Tabukan Selatan. *Jurnal Perempuan dan Anak Indonesia*, 4(2), 73-78.
- Manoppo, M. W. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian MP-ASI Pada Anak Usia 6-24 Bulan. *Nutrix Jurnal*, 7(2), 193-203.
- Maulidanita, R. (2020). Faktor yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu Pada Bayi 0-6 Bulan Di BPM Silalahi. *Jurnal Kesehatan*, 3(2), 123-131.
- Mulyana, L., & Farida, E. (2022). Pola Pemberian Makan yang Tepat dalam Mengurangi Resiko Obesitas pada Balita. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 2(1), 36–42.

- Natalina, S. C., Maulida, F., & Nisa, K. (2023). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Anak Usia 2-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Kuamang Kecamatan Panti Kabupaten Pasaman. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 2787-2797.
- Notoatmodjo. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugrohowati, N., Eka P. L., & Simanjuntak, K. (2022). Implementation Of Complementary Foodsfor Breastmilkin The Stunting Locusera, Tanara Sub-District, Serang District. *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat* , 6(1), 20–26.
- Patty, S. Y. (2023). Hubungan ASI Eksklusif, dan Pemberian MP-ASI Dan Penyakit Infeksi Dengan Status Gizi Balita Umur 12-24 Bulan Di Puskesmas Siko Kota Ternate Tahun 2022. *SIMFISIS: Jurnal Kebidanan Indonesia*, 3(2), 607–614.
- Permenkes. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Priadana, S., & Sunarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Tangerang: Pascal Books.
- Purba, D. H., Kushargina, R., Ningsih, W. I. F., Lusiana, S. A., Askur, Purba, A. M. V., Suryana, Hapsari, W., Asrianto, & Utami, N. (2021). *Kesehatan Dan Gizi Untuk Anak*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Purwanto, T. S., & Sumaningsih, R. (2019). *Modul Ajar Gizi Ibu Dan Anak Jilid 2*. Magetan: Prodi Kebidanan Magetan Poltekkes Surabaya.
- Rahayu, A., Rahma, F., Marlinae, L., Husaini, Meitria, Yulidasari, F., Rosadi, D., & Laily, N. (2018). *Buku Ajar Gizi 1000 Hari Pertama Kehidupan*. Yogyakarta: CV Mine.
- Rahmadia, Z. R., & Mardiyah, S. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Balita Di Kelurahan Sungai Bambu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 114–120.
- Rahmawati. (2020). *Bahan Ajar Ilmu Gizi Keperawatan*. Bojong: CV. Pustaka Indonesia.
- Rahmawati, N. L., Sajiman, & Mas'Odah, S. (2024). Hubungan Pola Konsumsi, Minuman Berpemanis, dan Sedentary Lifestyle dengan Kejadian Gizi Lebih pada Anak Sekolah. *Jurnal Riset Pangan Dan Gizi (JR-Pazi)*, 6(1), 57–65.
- Ramadhan, Z. M. Z., Muttakin, F., Zarnelly., & Permana, I. (2024). Sistem Pakar Diagnosa Gizi Buruk Pada Balita Menggunakan Metode Forward Chaining. *KLIK*, 4(5), 2657-2666.

- Ramlia, Andriyani, & Wa, O. S. K. W. (2023). Pengaruh Usia Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Terhadap Status Gizi Usia Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Kombikuno Kabupaten Muna Barat. *Jurnal Pelita Sains Kesehatan*, 3(5), 99–106.
- Rika, & Hijrawati. (2024). Hubungan Pola Pemberian Makan Terhadap Status Gizi Anak Usia 6-24 Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalate. *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)*, 7(1), 242–248.
- Rohmah, I. F., Rahmat, N. N., & Widhiyanto, A. (2023). Hubungan Frekuensi Dan Jenis Pemberian Makanan Pendamping Asi (MP-ASI) Dengan Kenaikan Berat Badan Bayi Usia 6-24 Bulan (Di Posyandu Dusun Kebonsari Desa Tanjungsari Kabupaten Jember). *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(11), 19-28.
- Rusdi, P. H. N., & Azwita, S. (2021). Hubungan Pemberian Nutrisi Dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Human Care*, 6(3), 731–736.
- Rustiatty & Farlikhatun, L. (2023). Pengaruh Pemberian MP-ASI Dini Terhadap Tumbuh Kembang Anak Usia 6-18 Bulan Di Desa Cinta Kasih. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 14(2), 518-525.
- Salsabilla, D. M., Witradharma, T. W., & Yuliantini, E. (2023). The Relation Between Eating Habits And Physical Activity With Overweight Case at SMPN 1 Bengkulu City. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 3(1), 29–36.
- Savitri, I. S., & Adnani, H. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Kecamatan Kranggan Kabupaten Temanggung. *Jurnal Cakrawala Promkes*, 3(2), 95–106.
- Septiawati, D., Indriani, Y., & Zuraida, R. (2021). Tingkat Konsumsi Energi dan Protein dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 598–604.
- Shintya, R. M., Istiani, H. G., & Rokhmiati, E. (2023). Hubungan Riwayat Makanan Pendamping ASI dan Perilaku Makan Orang Tua dengan Status Gizi Anak Picky Eater. *Journal Of Nursing Education & Pratices*, 2(2), 52–58.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R7D*. Bandung: Alfabeta.
- . (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sundari, D. T. (2022). Makanan Pendamping Asi (MP-ASI). *Communnity Development Journal*, 3(2), 600–603.
- Sumilat, D. D., & Fayasari, A. (2020). Hubungan Aktivitas Sedentari Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Mahasiswa Universitas Nasional. *Jurnal Pangan Kesehan Dan Gizi*, 1(1), 1–10.

- Supardi, N., Sinaga, T. R., Fauziah, Pupareni, L. D., Atjo, N. M., Maghfiroh, K., & Humaira, W. (2023). *Gizi pada Bayi dan Balita*. Yayasan Kita Menulis.
- Turangan, B. D., Amisi, M. D., & Kapantow, N. H. (2020). Hubungan Antara Status Gizi Ibu Dengan Status Gizi Anak Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Motoling Yimur Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal KESMAS*, 9(2), 7–14.
- UNICEF. (2023). The State of Food Security and Nutrition 2023. *United Nations Children's Fund*.
- . (2023). Wasting (Gizi Kurang Dan Gizi Buruk) Dan Dampaknya Pada Anak. *United Nations Children's Fund*.
- Utami, H. D., Kamsiah, & Siregar, A. (2020). Hubungan Pola Makan, Tingkat Kecukupan Energi, dan Protein dengan Status Gizi pada Remaja. *Jurnal Kesehatan* 279-286, 11(2).
- Wahyuni, D., & Fitrayuna, R. (2020). Pengaruh Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Desa Kualu Tambang Kampar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 20–26.
- WHO. (2023). *WHO Guideline for complementary feeding of infants and young children 6–23 months of age*. Geneva: World Health Organization.
- Widiastuti, S., Marini, & Yanuar, A. (2020). Hubungan Pendidikan, Pengetahuan Dan Budaya Terhadap Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Di Puskesmas Ciruas Kabupaten Serang Tahun 2019. *Journal Educational of Nursing (JEN)*, Vol. 3(No. 1), 1–10.
- Wiliyanarti, P. F. (2018). *Buku Ajar Gizi Dan Diet*. UM Surabaya: Publishing.
- Wondal, R., Mahmudi, N., Purba, N., Budiarti, E., Arfa, U., Oktaviani, W. (2023). Deskripsi Status Gizi Balita, Serta Partisipasi Orang Tua Pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 7(1), 345-357.
- Yazia, V., & Suryani, U. (2024). Pola Pemberian Makanan Pendamping ASI Dengan Status Gizi Balita Usia Diatas 24 Bulan. *Jurnal Keperawatan*, 16(1), 95–106.
- Zhafurah, H. D., & Muniroh, L. (2023). Hubungan Berat Badan Lahir Dan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 5948–5957.