

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, D., Hatta, H., Djafar, L., & Ka, I. (2021). Hubungan Pola Makan dan Riwayat ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Kabupaten Gorontalo. *Public Health Nutrition Journal*, 1(1), 50–58.
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta.
- Budiastutik, Indah dan Muhammad Zen Rahfiludin. 2019. Faktor Risiko Stunting pada anak di Negara Berkembang. Jointly Published by IAGIKMI & Universitas Airlangga.
- Dewi, B. T. A. S. (2015). Evaluasi Program Pemberian Makanan Tambahan bagi Balita di Posyandu Melati V RW V di Kelurahan Lontar Kecamatan Sambikerep Kota Surabaya. *Publika*, 3(3).
- Dinas Kesehatan Sulawesi Tenggara. 2019
- Doren, W. K., Regaletha, T. A., & Dodo, D. O. (2019). Evaluasi Program Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan (PMT-P) terhadap Status Gizi Buruk Balita di Puskesmas Oepoi Kota Kupang. *Lontar: Journal of Community Health*, 1(3), 111-118.
- Fitriana, F., Pramardika, D. D., & Rahmawati, R. (2020). Evaluasi Program Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan (PMT-P) Makanan Matang Berbahan Lokal pada Bumil KEK. *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)*, 3(2), 1-9.
- Global Nutrition Report. (2018). *Accountability to Accelerate The World's Progress on Nutrition*.
- Hadju, V. A., Aulia, U., & Mahdang, P. A. (2023). Pengaruh pemberian makanan tambahan (PMT) lokal terhadap perubahan status gizi balita. *Gema Wiralodra*, 14(1), 105-111.
- Idi, A. I. (2022). Hal-Hal Yang Ada Hubungan Dengan Stunting Pada Anak Di Beberapa Lokasi Di Wilayah Indonesia Periode Tahun 2015 Sampai Dengan Tahun 2020 (Systematic Review).
- Jayadi, Y. I., & Rakhman, A. (2021). Evaluasi Program Pemberian Makanan Tambahan (MT) Anak Balita Pada Masa Pandemi Covid 19. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 15(2), 105-117.)
- Kementerian Kesehatan RI. 2023. *PETUNJUK TEKNIS Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Berbahan Pangan Lokal untuk Balita dan Ibu Hamil*
- Kemenkes. (2021). *Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2021 (p. 168) [Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2021]*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kemenkes. (2022). Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022 (p. 154) [Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022]. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200.
- Kemenkes RI. 2021. Laporan Akuntabilitas Kinerja Kegiatan Pembinaan Gizi Masyarakat
- Kusudaryati D.P.D, dkk. 2017. Menu Makanan Sehat Untuk Balita. Yuma Pustaka. Surakarta
- Mauludi, M., Alwi, A., &Alfiady, T. (2021). Evaluation Of Supplementary Feeding (PMT) Program For Treatment Of Poor Nutrition To Children In North Aceh District. *International Journal of Public Administration Studies*, 1(1), 30-37.
- Nafia, Z. I., Shodiq, I. Z., & Handayani, L. (2021). Nutritional Status of Children Under Five Years in the Work Area of Puskesmas Cipadung. *Disease Prevention and Public Health Journal*, 15(2), 125.
- Notoadmodjo, S. (2011). Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Prawesti, K., Wahyuningsih, H. P., & Herna, M. R. (2018). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Wasting pada Balita Usia 6-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Piyungan* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2016. (2016). Standar Produk Suplementasi Gizi. In Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1600.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2014 Tentang Upaya Kesehatan Anak
- Puskesmas Andowia, (2023). *Data Sekunder Puskesmas Andowia*. Kab. Konawe Utara
- Rahayu, Muliya. 2015. Penanaman Nilai-Nilai Empat Pilar Gizi Seimbang Melalui Pelaksanaan PMT-AS Di TKIT Al FarabiPerum. Graha Prima Sejahtera Taman tirta Kasihan Bantul Yogyakarta, Yogyakarta : Program Studi Pendidikan Guru RaudhatulAthfal Program Pascasarjana UIN Sunan Kalijaga
- Riskesdas.(2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.Badan Penelitian dan pengembangan Kesehatan. Indonesia.

- Samino, S., Febriani, C. A., & Atmasari, S. (2020). Faktor Underweight Pada Balita 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Ambarawa Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(1), 1-8.
- Saleh, N. F. (2023). *Evaluasi Program Pemberian Makanan Tambahan Pada Balita Gizi Kurang Di Kota Palopo Tahun 2022 = Evaluation of Additional Feeding (MT) Program For Malnourished Children Under Five at Palopo in 2022* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Sugianti, E. (2017). Evaluasi Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan (PMT-P) pada Balita Kurang Gizi di Kabupaten Tuban. *CAKRAWALA*, 11(2), 217-224.
- Syafizar, Wilda Welis, 2008. Ilmu Gizi. Padang : Wineka Media.
- Sukmadinata . Nana Syaodih, 2011, Landasan Psikologi Proses Pendidikan, Bandung : Remaja Rosdakarya
- Towapo, M., Kadir, S., & Amalia, L. (2020). Efektivitas Pemberian PMT Modifikasi Berbasis Kearifan Lokal Terhadap Peningkatan Status Gizi Balita. *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community*, 4(2), 59-67.
- Wahyuningsih, S., & Devi, M. I. (2017). Evaluasi program pemberian makanan tambahan (PMT) pada balita gizi kurang di Puskesmas Jakenan Kabupaten Pati. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 6(2).
- Wondal, R., Mahmud, 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.