

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, A., Madaniyah, S., Dwiriani, C. M., & Kolopaking, R. (2019). Pengetahuan, sikap, motivasi ibu, dan praktik pemberian MP-ASI pada anak usia 6-23 bulan: studi formatif di Aceh. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 16(1), 1. <https://doi.org/10.22146/ijcn.34560>
- Andrani dan Widarmadji. (2016). *Gizi Dan Kesehatan Balita Peranan Macro Zink Pada Pertumbuhan Balita*. Kencana Prenadamedia Grup.
- Arikunto. (2016). *Prodesur penelitian suatu pendekatan praktik*. Rineka Cipta.
- Cahyaningsih, H. E. (2021). *Hubungan Pola Mp-Asi Terhadap Status Gizi Anak Di Puskesmas Suradita, Tangerang*. 3(1), 209–215.
- Citetawati, Y. W. (2016). *Makanan Pendamping ASI*. Trans Medika.
- Datesfordate, kundre, dan rottie. (2017). *Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) dengan Status Gizi Bayi Pada Usia 6-12 Bulan Di Wilayah Manado*.
- Depkes RI. (2007). *Buku Pedoman Pemberian Makanan Pendamping Asi*. Ditjen Bina Kesehatan Masyarakat Dan Direktorat Bina Gizi Masyarakat.
- Dewi, sawaitri, I. M. (2020). Pemberian Mp-Asi Tidak Berhubungan Dengankejadian Stunting Pada Anak Usia 1-3 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumbang I Kabupaten Banyumas. *Urmal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 10(1), 5–10.
- Dinkes Jatim. (2018). *Profil Kesehatan Jawa Timur 2018*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur, 100.
- Dinkes Jombang. (2019). *Profil Kesehatan Kabupaten Jombang 2019*. *Profil Kesehatan Kabupaten Jombang 2019*, 53(9), 1689–1699.
- Dwi Kurnia Yuliyawati, Dina Rahayuning P, S. (2018). Hubungan Pola Pemberian Mp-Asi Dan Pola Asuh Gizi Dengan Status Gizi Bayi Usia 6-23 Bulan, Studi Kasus Di Kelurahan Langensari, Kecamatan Ungaran Barat, Kabupaten Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(5), 342–359.
- Dwitama, Subandra Yogi, Yenni Zuhairini, J. D. (2018). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dan makanan Pendamping ASI Terhadap Balita Pendek Usia 2 Sampai 5 Tahun Di Kecamatan Jatinangor. *JSK*, 3(3).
- Faiqoh, syutano, K. (2018). Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga dan Tingkat Kecukupan Zat Gizi dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Daerah Pesisir (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo Kota

- Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(5), 413–421.
- Hairuddin, A. (2018). Penyakit Infeksi Dan Praktek Pemberian Mp-Asi Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan Di Kecamatan Simpang Kiri Kota Subulussalam. *Jurnal Dunia Gizi*, 1(1), 52–58.
- IDAI. (2015). *Rekomendasi Praktik Pemberian Makan Berbasis Bukti pada Bayi dan Batita di Indonesia untuk Mencegah Malnutrisi*. Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Idris, I., S., A. S., & Hapsari, D. I. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Buruk Dan Gizi Kurang Pada Balita. *Jurnal Mahasiswa Dan Penelitian Kesehatan*, 7(2), 41–50. <https://doi.org/10.29406/jjum.v7i3>
- Kemendes. (2019). *Studi Status Gizi Balita Di Indonesia Tahun 2019*. Pusat Litbang Upaya Kesehatan Masyarakat Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan.
- Kemendes RI. (2018). *Apa itu MP ASI? Apa Pengaruhnya untuk Perkembangan Bayi?* Direktorat Promosi Kesehatan Dan Pemberdayaan Masyarakat.
- Kemendes RI. (2020a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2020b). *Praktik Menyusui Dan Pemberian Mp-Asi Pada Masa Pandemi Covid-19*. Direktorat Gizi Masyarakat. <https://gizi.kemkes.go.id/katalog/paparan-menyusui-dan-mp-asi.pdf>
- Khairunnisa, C., & Ghinanda, R. S. (2022). *Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan Di Puskesmas Banda Sakti Tahun 2021*. 6, 3436–3444.
- Khasanah, N. A., & Sulistyawati, W. (2018). *Karakteristik Ibu dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita 6-24 Bulan di Kecamatan Selat , Kapuas Tahun 2016*. 7(1), 1–8.
- Komang, N., Swanitri, A., Karuniawaty, T. P., John, R. E., Qurani, R. M., Teng kawan, J., Septisari, A. A., Ihyauddin, Z., Barat, N. T., Indonesia, P., & Barat, J. (2020). *Penelitian gizi dan makanan*. 43(2), 81–88.
- Kundre, R. (2019). Hubungan Antara Konsep Diri (Body Image) Dengan Tingkat Kecemasan Pada Wanita Menopause Di Desa Motoling Ii. *Jurnal Keperawatan*, 7(1).
- Kurniawan, D. Afandi, A. (2018). Analisis Pengaruh Sanitasi Lingkungan, Pengetahuan Ibu Dan Ekonomi Keluarga Pada Status Gizi Balita Di Desa Lubuk Sakat Kabupaten Kampar. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 12, 205–217.
- Lestari, M. U., Lubis, G., & Pertiwi, D. (2014). *Artikel Penelitian Hubungan*

Pemberian Makanan Pendamping Asi (MP-ASI) dengan Status Gizi Anak Usia 1-3 Tahun di Kota Padang Tahun 2012. 3(2), 188–190.

- Lufianti, A., Rahmawati, & Sari, E. M. (2020). Hubungan Riwayat Pemberian Asi Dan Pemberian Mp-Asi Dengan Kejadian Stunting Diwilayah Kerja Puskesmas Tawangharjo. *The Shine Cahaya Dunia Ners*, 5(2). <http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCNers/article/view/252>
- Manurung, T. S. (2019). *Hubungan pengetahuan ibu tentang asi eksklusif terhadap pemberian mp-asi terlalu dini tahun 2019.* 134–141.
- Maria Nova, O. A. (2018). *Hubungan Berat Badan , Asi Eksklusif , Mp-Asi Dan Asupan Energi Denganstunting Pada Balita Usia 24–59 Bulandi Puskesmas Lubuk Buaya.* 5(1), 39–45.
- Mawaddah, S., Utami, P. P., & Khaerani, N. (2021). *Analisis Pola Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Terhadap Status Gizi Bayi Usia 12-24 Bulan di Desa Guntur Macan Puskesmas Gunungsari Tahun 2021.* 9(1), 33–37.
- Mella Yuria, A., Anggraeni, L., & Binawan. (2017). Determinan tidak langsung yang mempengaruhi kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 bulan di wilayah kerja puskesmas Cililitan Jakarta Timur. *Jurnal Syedzasaintika*, 577–585. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/PSNSYS>
- Mufida, L., Widyaningsih, T. D., & Maligan, J. M. (2015). *Prinsip Dasar Makanan Pendamping Air Susu Ibu (Mp-Asi) Untuk Bayi 6 – 24 Bulan : Kajian Pustaka Basic Principles of Complementary Feeding for Infant 6 - 24 Months : A Review.* 3(4), 1646–1651.
- Notoatmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* PT.Rineka Cipta.
- Nurliana, K., & Putri, S. (2017). *Hubungan Antara Karakteristik Ibu (Pendidikan , Pekerjaan , Pengetahuan Tentang Gizi) Dengan Status Gizi Siswa Sdn Sawahan I Surabaya.* 05, 176–181.
- Nurmaliza, S. H. (2019). Hubunganpengetahuan Dan Pendidikan Ibuterhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1, 106–115.
- Rahma, A., & Nuradhiani, A. (2019). Peningkatan Pengetahuan tentang Pemberian ASI Eksklusif dan Pendampingan Balita Gizi Buruk dan Stunting di Gresik, Jawa Timur. *Hilos Tensados*, 1, 1–476.
- Riska, Setiawati, D. (2021). Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi) Dengan Status Gizi Pada Balita Di Puskesmas Satelit Bandar Lampung. *Malahayati Nursing Journal*, 3(2), 151–160.
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018 Kementerian. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.*

- Sapitri, A. (2020). *Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang MP-ASI di Desa Sindur Cambai Prabumulih Tahun 2019. 1*, 13–19.
- Septikasari, M. (2018). *Status Gizi Anak dan Faktor Yang Mempengaruhi*. UNY Press.
- Sri, W., & Hidayana. (2021). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Balita The Relationship Of Characteristics Mother With The Nutritional Status Of Toodlers In Lut Tawar. *Kebidanan, 1*(1), 36–41.
- Stewart, C. P., Iannotti, L., Dewey, K. G., Michaelsen, K. F., & Onyango, A. W. (2017). Contextualising complementary feeding in a broader framework for stunting prevention. *Maternal and Child Nutrition, 9*(S2), 27–45. <https://doi.org/10.1111/mcn.12088>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta.
- Sulistyorini dan Lestiarini. (2020). Perilaku Ibu pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) di Kelurahan Pegirian'. *Jurnal PROMKES, 8*(1), 1–11.
- Supariasa, I. D. N. (2016). *Penilaian Status Gizi*. EGC.
- Suryani, L. (2017). Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki Pekanbaru. *Journal Of Midwifery Science, 1*(2), 47–53.
- Theodora, M., Iza, A., Togubu, D. M., & Syahrudin, A. N. (2021). *Hubungan Pola Pemberian MPASI dengan Status Gizi Anak Usia 6-24 Bulan di Kabupaten Pangkep. 1*(2), 103–110.
- Turyati, T., & Siti Nurbaeti, T. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Balita Di Desa Loyang Wilayah Kerja Puskesmas Cikedung Kabupaten Indramayu Tahun 2018. *Afiasi : Jurnal Kesehatan Masyarakat, 3*(3), 111–119. <https://doi.org/10.31943/afiasi.v3i3.30>
- Widodo. (2013). *Pemberian Makanan, Suplemen, & Obat Pada Anak*. ECG.
- Wulanta, E. (2019). *Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi Dengan Status Gizi Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Desa Kima Bajo Kecamatan Wori. 8*(5), 34–41.
- Zogara, A. U. (2020). Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) dan Status Gizi Balita di Kelurahan Tuak Daun Merah. *CHMK Health Journal, 4*, 112–117.