

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfi'ah, I., Maryanto, S., & Mulyasari, I. (2015). Hubungan Antara Berat Badan Lahir Dan Usia Pemberian Mp-Asi Dengan Kejadian Bawah Garis Merah Pada Balita Di Desa Dukuhmulyo Kecamatan Jakenan Kabupaten Pati. *Jurnal Program Studi Gizi STIKes Ngudi Waluyo*.
- Ariani, A. (2017). *Ilmu Gizi*.
- Arifin, Z. (2016). Gambaran Pola Makan Anak Usia 3-5 Tahun Dengan Gizi Kurang Di Pondok Bersalin Tri Sakti Balong Tani Kecamatan Jabon–Sidoarjo. *Jurnal Kebidanan Midwiferia*, 1(1), 16–29.
- Astutiningsih, N. T. (2019). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Pemberian MP-Asi Bayi Usia 0-12 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Sedayu II Bantul Yogyakarta* [PhD Thesis]. Universitas' Aisyiyah Yogyakarta.
- Badriah, D. (2014). *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. PT. Refika Aditama.
- Bwalya, M., Mukonka, V., & Kankasa, C. (2015). *Infants and young children feeding practices and nutritional status in two districts of zambia*.
- Emmanuel, E., & Amodu, O. (2016). *Complementary feeding practice among mothers and nutritional status of infants in Akpabuyo Area, cross River State Nigeria*.
- Estrelita, T. G., Kawengian, S., & Kapantow, N. (2019). Hubungan antara usia pertama pemberian makanan pendamping air susu ibu (mp-asi) dengan status gizi bayi 6-12 bulan di puskesmas tuminting. *KESMAS*, 6(3).

- Fekadu, Y., Mesfin, A., Haile, D., & J. Stoecker, B. (2015). *Factors associated with nutritional status of infants and young children in Somali region, Ethiopia: A cross sectional study.*
- Husna, P. H., & Handayani, S. (2015). GAMBARAN POLA MAKAN BALITA KURANG ENERGI PROTEIN (KEP) DI WILAYAH PUSKESMAS SELOGIRI KABUPATEN WONOGIRI. *Jurnal KEPERAWATAN GSH*, 4(2).
- Ichwan, E. Y., Lubis, R., & Damayani, A. D. (2015). Pemberian ASI Eksklusif dan Makanan Pendamping ASI Berhubungan dengan Status Gizi Balita Usia 12-24 Bulan. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 2(2), 83–92.
- IDAI. (2015). *Rekomendasi Praktik Pemberian Makan Berbasis Bukti pada Bayi dan Balita di Indonesia untuk Mencegah Malnutrisi.*
- IDAI. (2018). *Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI).*
- Kadafi, K. (2019). *Bingung Memulai MPASI?* mizan publika.
- Kalsum, U. (2015). Hubungan Umur Pemberian Pertama Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) dengan Status Gizi Anak 7-36 bulan. *JAMBI MEDICAL JOURNAL" Jurnal Kedokteran dan Kesehatan"*, 3(2).
- Karall, D., Ndayisaba, J.-P., Heichlinger, A., Kohlendorfer, U. K., Stojakovic, S., Leitner, H., & Scholl-Buergi, S. (2015). *Breast-feeding Duration: Early Weaning—Do We Sufficiently Consider the Risk Factors?*
- Kemenkes. (2016). *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak.*
- Kemenkes RI. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang.*

- Kemenkes RI. (2015). *Pedoman Gizi Seimbang*.
- Kemenkes RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia*.
- Kulwa, K., Mamiro, P., & Kimanya, M. (2015). *Feeding practices and nutrient content of complementary meals in rural central Tanzania: Implication for dietary adequacy and nutritional status*.
- Majamanda, J., Maureen, D., Munkhondia, T. M., & Carrier, J. (2014). The Effectiveness of Community-Based Nutrition Education on the Nutrition Status of Under-five Children in Developing Countries. A Systematic Review. *Malawi Medical Journal*, 26(4), 115–118.
- Muchtar, A. (2015). *Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak*. Pusat pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan.
- Notoatmodjo, Prof. Dr. S. (2010). *Metode Penelitian kesehatan*. PT.RINEKA CIPTA.
- Oktova, R. (2017). Determinan yang Berhubungan dengan Pemberian MP-ASI Dini pada Bayi Usia 0-6 Bulan. *Jurnal Kesehatan*, 8(1), 84–90.
- Qasem, W., Fenton, T., & Friel, J. (2015). *Age of introduction of first complementary feeding for infants: A systematic review*.
- Saaka, M., Wemakor, A., Abizari, A., & Arye, P. (2015). *How well do WHO complementary feeding indicators relate to nutritional status of children aged 6-23 months in rural Northern Ghana ?*
- Savitri, A. (2018). *Buku Pintar 365 Hari MPASI Terlengkap*. IDESEGAR.
- Septikasari, M. (2018). *Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhinya*. UNY Press.

- Sugiyono, Prof. D. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi*. ALFABET, CV.
- Supariasa, I. D. N. (2012). *Penilaian Status Gizi*. EGC.
- Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. CV. ANDI OFFSET.
- Urteaga, N., San Miguel, J. L., Aguilar, A. M., Muñoz, M., & Slater, C. (2018). Nutritional status and human milk intake of exclusively breast-fed infants at high altitude in La Paz, Bolivia. *British Journal of Nutrition*, *120*(2), 158–163. <https://doi.org/10.1017/S0007114518001137>
- Widyawati, W. W., Febry, F., & Destriatania, S. (2016). Analisis Pemberian MP-ASI dengan Status Gizi pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Lesung Batu, Empat Lawang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, *7*(2).
- Zhou PhD, H., Wang PhD, X.-L., Ye BSc, F., Lily Zeng BSc, X., & Wang DrPH, Y. (2012). *Relationship between child feeding practices and malnutrition in 7 remote and poor counties, P R China*.