

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, T. (2011). *Buku Saku Lintas Diare*. Departemen Kesehatan RI, Jakarta
- Alam, N. H., & Ashraf, H. (n.d.). *Treatment of Infectious Diarrhea in Children*.
- Cahyandiar, M. I., Khotimah, S., dan Duma, K. 2021. Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Asi (MPASI) dengan Kejadian Diare pada Bayi Usia 6-24 Bulan di Puskesmas Temindung Samarinda. *Jurnal Sains dan Kesehatan*. 3(3): 395-403.
- Diarrhoea*. (n.d.). Retrieved November 8, 2022, from https://www.who.int/health-topics/diarrhoea#tab=tab_1
- Diarrhoeal disease*. (n.d.). Retrieved November 8, 2022, from <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>
- Dinkes Jatim. (2021). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2021*. Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Dinkes Kota Surabaya. (2020). *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2020*. Dinas Kesehatan Kota Surabaya. Surabaya: Dinas Kesehatan Kota Surabaya. Available at: <http://dinkes.surabaya.go.id/portal/profil/>
- Dipasquale, V., & Romano, C. (2020). Complementary feeding: new styles versus old myths. *Minerva Medica*, 111(2), 141–152. <https://doi.org/10.23736/S0026-4806.19.06320-1>
- Dorland, W.A. Newman. (2012). *Kamus Kedokteran Dorland; Edisi 28*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Fine KD, Krejs GJ, Fordtran JS. Diarrhea. Dalam: Sleisenger M, Fordtran JS, penyunting. (2015). *Gastrointestinal disease: pathophysiology, diagnosis, management Edisi ke 2*. Philadelphia: W.B.Saunders Company.
- Gan, J., Bornhorst, G. M., Henrick, B. M., & German, J. B. (2018). Protein digestion of baby foods: study approaches and implications for infant health. *Molecular Nutrition & Food Research*, 62(1). <https://doi.org/10.1002/MNFR.201700231>
- Gibney, M. J. (2013). *Gizi Kesehatan Masyarakat* (Hartono Andry dan Widyastuti Palupi, Penerjemah). Jakarta : Penebit buku kedokteran EGC.
- Hasifah, H. 2018. Hubungan Sanitasi Makanan Dan Jamban Keluarga Dengan Kejadian Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Bontonompo I Kab. Gowa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. 12(1): 53-58.
- IDAI. (2018). Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI). UKK Nutrisi Dan Penyakit Metabolik IDAI
- IDAI. (2018). Leaflet MP-ASI IDAI Tahun 2018. Retrieved from

<https://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/pemberian-makanan-pendampingair-susu-ibu-mpasi>

- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI; 2020.
- Kemenkes RI. 2014. Modul pelatihan konseling pemberian makan bayi dan anak. Jakarta: Kemenkes RI
- Kemenkes RI. 2022. Laporan Kinerja 2022 Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular. Jakarta: Kemenkes RI
- Kishnam, Y. G. 2015. Gambaran Perilaku Hidup Sehat Ibu Yang Memiliki Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Ubud I, Kabupaten Gianyar Bali Tahun 2014. *Intisari Sains Medis (ISM)*. 4(1): 51-58. <https://doi.org/10.15562/ism.v4i1.49>
- Lestiarini, S., & Sulistyorini, Y. (2020). Perilaku Ibu pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) di Kelurahan Pegirian. *Jurnal PROMKES*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.20473/jpk.v8.i1.2020.1-11>
- Martin, C. R., Ling, P. R., & Blackburn, G. L. (2016). Review of infant feeding: Key features of breast milk and infant formula. *Nutrients*, 8(5), 1–11. <https://doi.org/10.3390/nu8050279>
- Maelana, S. 2017. Hubungan Ketepatan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Dengan Kejadian Diare Pada Bayi Usia 0-12 Bulan Di Puskesmas Umbulharjo I. Naskah Publikasi. Universitas ‘Aisyiyah. Yogyakarta.
- Molike, E. (2014). Variasi Resep Makanan Bayi. Jakarta: Kunci Aksara
- Morse, T., Chiddziwisano, K., Tilley, E., Malolo, R., Kumwenda, S., Musaya, J., dan Cairncross. 2019. Developing a Contextually Appropriate Integrated Hygiene Intervention to Achieve Sustained Reductions in Diarrheal Diseases. *Sustainability*. 11(1): 1-17.
- MRA Media. (2020). *Semua Hal tentang MPASI untuk Sang Buah Hati*. Jakarta : PT Media Dinamika Selaras.
- 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. Jurnal Pangan Dan Agroindustri*, 3(4), 1646–1651.
- Nurhayati. (2020). *Ayo Cegah Diare*. Bandung : Panca Terra Firma
- Sabrina, T., Hestningsih, T., & Zanaria, R. (2022). Upaya Pencegahan Penyakit Diare dengan Peningkatan Pengetahuan Metode Enam Langkah Cuci Tangan pada Santri Pondok Pesantren Thawalib Sriwijaya Palembang. *Jurnal Pengabdian*

Masyarakat. Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. 1(1):1–10

- Sari, T. Y. (2014). *Variasi Menu MPASI : Kumpulan Resep MPASI Enak dan Menyehatkan*. Yogyakarta : Notebook
- Siregar, W. W., Saragih, N. T., Sihotang, S. H., Munthe, N. G., Handayani, D., dan Ritonga, N. J. 2019. Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Asi Dan sanitasi Makanan Pada Bayi Usia Kurang Dari 6 Bulan Dengan Kejadian Diare. *Jurnal Penelitian Kebidanan & Kespro*. 2(1): 1-5.
- Sumampouw, O. J., Soemarno., Andarini, S., & Sriwahyuni, E. (2017). *Diare Balita : Suatu Tinjauan dari Bidang Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta : Deepublish
- Tim Adaptasi Indonesia. (2009). Diare. In: World Health Organization, (ed.). *Buku saku pelayanan kesehatan Anak di rumah sakit*. Jakarta: World Health Organization
- Vitiana, D. N. L., Martini, dan Hestningsih, R. 2017. Gambaran Kejadian Diare Balita 6-24 Bulan dan Kontaminasi Bakteri Escheria Coli pada Penyajian MP ASI Lokal di Kelurahan Tandang, Semarang, 5(4): 307-316.
- Wardani, N. M. E., Witarini, K. A., Putra, P. J., & Artana, I. W. D. (2022). Pengaruh Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Kejadian Diare pada Anak Usia 1-3 Tahun. *Jurnal Medika Udayana*, 11(01), 12–17.
- Wargiana, R., Susumaningrum, L. A., & Rahmawati, I. (2013). Hubungan Pemberian MP-ASI Dini dengan Status Gizi Bayi Umur 0-6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Rowotengah Kabupaten Jember (The Correlation between Giving Early Complementary Breastfeeding and Level Baby Nutrition 0-6 Month in Work Area of Rowotengah C. *Jurnal Pustaka Kesehatan*, 1(1).
- White, J. M., Beal, T., Arsenault, J. E., Okronipa, H., Hinnouho, G.-M., Chimanya, K., Matji, J., & Garg, A. (n.d.). *Micronutrient gaps during the complementary feeding period in 6 countries in Eastern and Southern Africa: a Comprehensive Nutrient Gap Assessment*. <https://doi.org/10.1093/nutrit/nuaa142>
- Widyasari, Y. 2017. Hubungan antara faktor pemberian makanan pendamping air susu ibu dengan kejadian diare pada balita usia 6-12 bulan di Rumah Sakit Gotong Royong Surabaya. Undergraduate thesis, Widya Mandala Catholic University Surabaya.
- World Health Organization. (2008). HIV transmission through breastfeeding : a review of available evidence. 2007 update. World Health Organization.
- Widoyono. (2011). *Penyakit Tropis: Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasannya*. Edisi Kedua, Erlangga, Jakarta.

Wijoyo. (2013). *Diare Paham Penyakit dan Obatnya*, Citra Aji Pratama, Yogyakarta.