

DAFTAR PUSTAKA

- Alebel, A., Tesema, C., Temesgen, B., Gebrie, A., Petrucka, P., & Kibret, G. D. (2018). Prevalence and determinants of diarrhea among under-five children in Ethiopia: *A systematic review and meta-analysis*.
- Amin, N. A., Samsinar, & Kusdarianto, I. (2023). Pengaruh Motivasi Kerja dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan PT Pegadaian Cabang Palopo. *Jurnal Ekonomi Efektif*, 5, 712–722.
<http://repository.umpalopo.ac.id/4049/2/jurnal%20nisaa.pdf>
- Analinta Armina. (2019). Hubungan antara Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Diare pada Balita di Kelurahan Ampel, Kecamatan Semampir, Kota Surabaya 2017.
- Ariani, P. (2017). *Diare Pencegahan dan Pengobatannya*. 2016.
https://opac.umpalopo.ac.id/index.php?p=show_detail&id=11721
- Arisman. (2010). Buku Ajar Ilmu Gizi : Gizi dalam Daur Kehidupan Ed.2. EGC : Jakarta.
http://elib.unisa-bandung.ac.id/index.php?p=show_detail&id=4497&keywords=buku+ajar+ilmu+gizi+dalam+daur+kehidupan
- Bolon, C. M. T. (2021). Gastroenteritis Pada Balita Dan Peran Pola Asuh Orang Tua. Yayasan Kita Menulis.
<https://kitamenulis.id/2021/08/10/gastroenteritis-pada-balita-dan-peran-pola-asuh-orang-tua/>
- Cahyandiar, M., Khotimah, S., & Duma, K. (2021). Hubungan Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) dengan Kejadian Diare pada Bayi Usia 6-24 Bulan di Puskesmas Temindung Samarinda. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*.
- Diva. (2021a). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Ibu tentang Kebersihan Botol Susu pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ii Denpasar Barat.
- Diva, I. (2021b). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Ibu tentang Kebersihan Botol Susu pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ii Denpasar Barat. 2022.
- Evayanti, N. K., Purna, N., & Aryana, K. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita yang Berobat ke Badan Rumah Sakit Umum Tabanan . *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 4(2), 134–139.
<https://poltekkes-denpasar.ac.id/files/JURNAL%20KESEHATAN%20LINGKUNGAN/V>

[4N2/Ni%20Ketut%20Elsi%20Evayanti1,%20I%20Nyoman%20Purna2,%20I%20Ketut%20Aryana3.pdf](#)

Evayanti, N., Purna, I., & Aryana, I. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita yang Berobat ke Badan Rumah Sakit Umum Tabanan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 4(2), 134–139.

Fatmawati, T. Y., Indrawati, I. I., & Ariyanto, A. A. (2017). Analisis Penggunaan Air Bersih, Mencuci Tangan, Membuang Tinja dengan Kejadian Diare pada Balita. *Jurnal Endurance*, 2(3), 294. <https://doi.org/10.22216/jen.v2i3.2245>

Hamzah. (2020). Analisis Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Diare pada Anak Usia 4-5 Tahun di Desa Muntoi Timur Kabupaten Bolaang Mongondow. 10(1), 219–224.

Hidayat, A. I. (2020). Pengaruh Pola Asuh Ibu Bekerja dan Ibu Tidak Bekerja Terhadap Kemandirian Anak. Fakultas Ilmu Dakwah dan Ilmu Komunikasi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

Irwan. (2017). Epidemiologi Penyakit Menular. <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/1782/irwan-buku-epidemiologi-penyakit-menular.html>

Iwa, K. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Pustu Karot Kab. Manggarai Tahun 2018. *Jurnal Wawasan Kesehatan*, 3(1).

Kemenkes RI. (2019, Februari 22). Derajat Kesehatan 40% Dipengaruhi Lingkungan. [https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20190221/3029520/derajat-kesehatan-40-dipengaruhi-lingkungan/#:~:text=Pernyataan%20yang%20diucapkan%20Menkes%20tersebut,%25%20faktor%20genetika%20\(keturunan\)](https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20190221/3029520/derajat-kesehatan-40-dipengaruhi-lingkungan/#:~:text=Pernyataan%20yang%20diucapkan%20Menkes%20tersebut,%25%20faktor%20genetika%20(keturunan))

Kemenkes RI. (2020a). Cuci Tangan Pakai Sabun dengan Air Mengalir.

Kemenkes RI. (2020b). Laporan Kinerja 2022.

Kemenkes RI. (2022a). Profil Kesehatan Indonesia 2021. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://www.kemkes.go.id/id/profil-kesehatan-indonesia-2021>

Kemenkes RI. (2022b, Juli 29). Pencegahan dan Pengobatan pada Penyakit Diare.

- Khairunnisa, D. F., Zahra, I. A., Ramadhania, B., & Amalia, R. (2020). Faktor Risiko Diare pada Bayi dan Balita di Indonesia: *A Systematic Review*. Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat, 1(1). <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/semnashmkm2020/article/view/1060>
- Lanida, B., & Farapti. (2018). Pencegahan Kejadian Diare pada Balita melalui Higienitas Botol Susu. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(3), 244–251.
- Minarti, & Mulyani. (2014). Hubungan Usia Pemberian MP-ASI dan Status Gizi dengan Kejadian Diare pada Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Warna Kota Bekasi Tahun 2013. 6(2), 140–167. <https://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/Nutrire/article/view/1269/1161>
- Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Ramdany, M. R., & Manurung, E. I. (2021). *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis. https://repositori.uin-alauddin.ac.id/19791/1/2021_Book%20Chapter_Promosi%20Kesehatan%20dan%20Perilaku%20Kesehatan.pdf
- Putra, Wahyuningsih, & Lathu. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pemberian MP-ASI dengan Kejadian Diare pada Anak Usia 6-24 Bulan. *Healthcare: Jurnal Kesehatan*, 9(1), 34–42. <https://www.jurnal.payungnegeri.ac.id/index.php/healthcare/article/view/74/32>
- Ragil D, & Dyah Y. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan dan Kebiasaan Mencuci Tangan Pengasuh dengan Kejadian Diare pada Balita. *Jurnal of Health Education*. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/>
- Rifai, R., Wahab, A., & Prabandari, Y. S. (2016). Kebiasaan Cuci Tangan Ibu dan Kejadian Diare Anak: Studi di Kutai Kartanegara. *(BKM Journal of Community Medicine and Public Health)*, 32(11), 409–414.
- Riyanto. (2023). Sanitasi Dasar Rumah tidak Memenuhi Syarat Pemicu Diare pada Balita di Banjaran Kabupaten Bandung. *The Indonesian Journal of Health Promotion*, 6(2), 358–366.
- Riyanto, B. (2019). Penerapan Algoritma K-Medoids Clustering untuk Pengelompokan Penyebaran Diare di Kota Medan (Studi Kasus: Kantor Dinas Kesehatan Kota Medan). Komik (*Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer*), 3(1). <https://doi.org/10.30865/komik.v3i1.1659>

- Rohmah, N., & Syahrul, F. (2017). Hubungan Kebiasaan Cuci Tangan dan Penggunaan Jamban Sehat dengan Kejadian Diare Balita. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 95–106.
- Rompon, E., Yasnani, & Akifah. (2023). Hubungan Perilaku dan Kepemilikan Jamban dengan Kejadian Diare pada Masyarakat Suku Bajo di Desa Mekar Kecamatan Soropia Kabupaten Konawe Tahun 2022. *Jurnal Wins*, 149.
- Sarudji, D. (2010). *Kesehatan lingkungan*. Politeknik Kesehatan Semarang.
- Setyawati, V., & Hartini, E. (2018). *Buku Ajar Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat*. Deepublish.
<https://edeposit.perpusnas.go.id/collection/buku-ajar-dasar-ilmu-gizi-kesehatan-masyarakat-sumber-elektronis/29281>
- Simatupang, E. J., Novrida, Y., Djami, M. E., Pusmaika, R., Sumiyati, I., Enjelia, D., Romladhon, A., & Kusumawati, I. (2022). Hubungan ASI Eksklusif dengan Kejadian Diare pada Batita di Kabupaten Tangerang. *Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 1730–1737.
<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/4602/4826>
- Siregar, R. S., Kato, I., Sari, I. N., Subakti, H., Halim, N. M., Sakirman, Suhartati, T., Simarmata, J., Hasan, M., Purba, B., & Salim, N. A. (2021). *Dasar-Dasar Pendidikan*. Yayasan Kita Menulis.
<https://kitamenulis.id/2021/11/24/dasar-dasar-pendidikan/>
- Sugiono, Noerdjanah, & Wahyu, A. (2020). Uji Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur SG Posture Evaluation. *Jurnal Keterapi Fisik*, 5, 55–61.
- Sulmiati, E., Kusyani, A., Azizah, U., Ningrum, K., Bahrul, S., Jombang, U., & Timur, J. (2016). Hubungan Perilaku Ibu dalam Menjaga Sanitasi Makanan dengan Kejadian Diare pada Balita di Desa Panemon Kecamatan Sugihwaras Kabupaten Bojonegoro (The Behavior Of Mother Keeping Sanitation In Food Ith The Incident Diarrhea On The Toddler In The Village Panemon Subdistrict Sugihwaras The County Bojonegoro). In *Journal Well Being* (Vol. 1, Issue 1). <http://journal.stikes-bu.ac.id/>
- Sumampouw, O., Soemarno, Andarini, S., & Sriwahyuni, E. (2017). *Diare Balita : Suatu Tinjauan Dari Bidang Kesehatan Masyarakat*. Deepublish. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1143072>

- Susanti, E. W., Novrikasari, & Sunarsih, E. (2016). Determinan Kajadian Diare pada Anak Balita di Indonesia (Analisis Lanjut Data SDKI 2012). *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 64–72. <https://ejournal.fkm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/174/128>
- Sutomo, B. (2010). *Makanan Sehat Pendamping ASI*. Demedia Pustaka.
- Sutomo, Sukaedah, & Iswanti. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Diare pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Cibadak Kabupaten Lebak Tahun 2019. *Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, 7(2), 403–410. <https://www.jurnal.poltekkesbanten.ac.id/Medikes/article/view/250/199>
- Tatuin, N. L., Ndoen, H., & Wahyuni, M. (2019). Hubungan Faktor Internal dengan Pemberian MP-ASI Dini pada Bayi Usia 0-6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tarus Tahun 2018.
- UNICEF. (2021). *Child Mortality*. <https://childmortality.org/wp-content/uploads/2021/12/UNICEF-2021-Child-Mortality-Report.pdf>
- WHO. (2017). *Diarrhoeal disease*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>
- 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. Universitas Katolik Widya Mandala.
- Yunita, V., Azwar, Fera, D., Fahlevi, M., & Putri, E. (2021). Hubungan Perilaku Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita Wilayah Kerja Puskesmas Pante Ceureumen Kabupaten Aceh Barat Tahun 2020. *Jurnal Jurmakemas (Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat)*, 1(2), 48–60. <http://jurnal.utu.ac.id/JURMAKEMAS/article/view/4648/2565>