



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Alim, M. C., Hasan, M., & Masrika, N. U. E. (2021). Hubungan Diare dengan Status Gizi pada Balita di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Chasan Boesoerie. *Kieraha Medical Journal*, 3(1), 1–6. <https://doi.org/10.33387/kmj.v3i1.3262>
- Ardyani. (2018). *Diare Akut* 9–1, 2504. □.
- Ariana, R. (2016). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita Usia 1-5 Tahun. *Jurnal Kesehatan*, 1–23.
- Ariani, P. (2016). *Diare pencegahan dan pengobatan*, Nuha medika, Yogyakarta.
- Ayu, I., Pradnya, P., Agung, A., Lila, A., Agung, A., & Lely, O. (2023). Karakteristik Pasien Diare Anak Umur 2 - 5 Tahun di Rumah Sakit Umum Daerah Wangaya, Denpasar. *Aesculapius Medical Journal*, 3(2), 180–187.
- BPS. (2023). BPS. <https://gresikkab.bps.go.id/indicator/30/270/1/jumlah-kasus-diare.html>
- Budiman, L. A., Rosiyana, R., Sari, A. S., Safitri, S. J., Prasetyo, R. D., Rizqina, H. A., Neng I Kasim, I. S., & Indriany Korwa, V. M. (2021). Analisis Status Gizi Menggunakan Pengukuran Indeks Massa Tubuh dan Beban Kerja dengan Metode 10 Denyut pada Tenaga Kesehatan. *Nutrizione: Nutrition Research And Development Journal*, 1(1), 6–15. <https://doi.org/10.15294/nutrizione.v1i1.48359>
- Cahyaningrum, D. (2019). Sleman, Studi Tentang Diare Dan Faktor Resiko Pada Balita Umur 1-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Kalasan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Chandra, R., Rentiana, S., & Herlinawati, S. W. (2023). Hubungan Penyuluhan dengan Tingkat Pengetahuan Mengenai Pubertas pada Siswa Sekolah Menengah Pertama Negeri 21 Jakarta dan Tinjauannya Menurut Pandangan Islam *The Correlation between Counseling and The Level of Knowledge Regarding Puberty in State 21 Jaka*. 2(4), 540–545.
- Dewi dkk. (2021). Analisis Aspek Lingkungan Dan Perilaku Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Tanah Sareal. *Inovasi Penelitian*, 2(6), 1661–1668.
- Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta. (2023, August 9). *Gejala Penyakit Diare, Penyebab dan Tips Mencegahnya*. 9 Agustus 2023. <https://dinkes.jakarta.go.id/berita/read/gejala-penyakit-diare-penyebab-dan-tips-mencegahnya>
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2022). *Profil Kesehatan Jawa Timur Tahun 2022*. 2023. [file:///C:/Users/AsusPC/Documents/penelitian/PROFIL KESEHATAN JATIM 2022 \(1\).pdf](file:///C:/Users/AsusPC/Documents/penelitian/PROFIL%20KESEHATAN%20JATIM%202022%20(1).pdf)
- Elisabeth. (2019). *HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN KEJADIAN DIARE PADA BALITA DI PUSKESMAS TENGARAN*. 1–23.
- Ella, C. N., Ratag, B., & Sumampouw, O. J. (2018). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Penyakit Diare pada Siswa

- Sekolah Dasar Negeri Tabukan Lama Kabupaten Kepulauan Sangihe. *Kesmas*, 8(1), 1–19.
- Fadmi, F. R. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Balita Di Wilayah Pesisir Kelurahan Lapulu Kecamatan Abeli Kota Kendari. *MIRACLE Journal Of Public Health*, 3(2), 197–205. <https://doi.org/10.36566/mjph/vol3.iss2/178>
- Fitria Lestari, Azahra Herlyana, Neng Aryani, Rizka Ananda, S. A. (2024). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Bayi Dan Balita Di PMB Diny Nahrudiani Di Desa Karacak Kecamatan Leuwiliang Kabupaten Bogor. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 3(5), 374–384.
- Hendriani, D. P., & Ernawati, E. (2023). Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Diare Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 6511–6515. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.22264>
- Hidayat, W. (2019). Gambaran Hasil Pre Dan Post Test Kegiatan Penyuluhan Kesehatan Terhadap Kader Posyandu Di Puskesmas Babatan Bandung. *Dharmakarya*, 8(4). <https://doi.org/10.24198/dharmakarya.v8i4.20058>
- Ishii, K., Shibata, A., Adachi, M., Nonoue, K., & Oka, K. (2015). Gender and grade differences in objectively measured physical activity and sedentary behavior patterns among Japanese children and adolescents: A cross-sectional study. *BMC Public Health*, 15(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12889-015-2607-3>
- Juhariyah. (2018). Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Diare. *Jurnal Obstretika Scientia*, 6(2), 280–291.
- Karen, Marcdante, Kliegman, R. M., Jenson, H. B., & Behrman, R. E. (2014). *Nelson essentials of pediatrics* (6th ed.). Singapore: Elsevier, 2014.
- Kasem, A. O., Abas, L. A., Ezzaddin, S. A., Ahmed, I. T., Saleem, R. A., & Maulud, A. K. (2017). Assessment the knowledge of mothers regarding Diarrhea of Children less than five years at Internally Displaced Persons (IDPs) Arbit camp: A descriptive study. *Kurdistan Journal of Applied Research*, 2(1), 31–38. <https://doi.org/10.24017/science.2017.1.3>
- Kemenkes RI. (2017, February 16). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. 16 Februari 2017.
- Kemenkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementerian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kemenkes RI. (2019). Pedoman Pencegahan Dan Tatalaksana Gizi Buruk Pada Balita. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–120.
- Kemenkes RI. (2020). *STANDAR ANTROPOMETRI ANAK*. Kemenkes.
- Kemenkes RI. (2022a). *Diare Akut Pada Anak*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1328/diare-akut-pada-anak
- Kemenkes RI. (2022b, July 30). *Konsep Dasar dan Sejarah Ilmu Gizi*. 30 Juli 2022. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/728/konsep-dasar-dan-sejarah-perkembangan-ilmu-gizi
- Kemenkes RI. (2023a). *Bayi dan Balita < 5 Tahun*. Kemenkes.

- <https://ayosehat.kemkes.go.id/kategori-usia/bayi-dan-balita>
- Kemendes RI. (2023b, October). Diare Pada Anak. 24 Oktober 2023. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2874/penanganan-gizi-
- Kemendes RI. (2024). *Seperti apa masalah status gizi pada balita?* [https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/3145/seperti-apa-masalah-status-gizi-pada-balita#:~:text=Status gizi adalah keadaan tubuh,gizi dalam bentuk variabel tertentu.](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/3145/seperti-apa-masalah-status-gizi-pada-balita#:~:text=Status%20gizi%20adalah%20keadaan%20tubuh,gizi%20dalam%20bentuk%20variabel%20tertentu.)
- Kharisma, M. D., Kusdiyah, E., & Suzan, R. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Putri Ayu Kota Jambi Tahun 2022. *Journal of Materials Processing Technology*, 1(1), 1–8. <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001> <http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055> <https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006> <https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024> <https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.12.7252> <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001>
- Khasanah, U. (2015). *Hubungan Tingkat Pengetahuan ibu Tentang Diare Dengan Perilaku Pencegahan Diare Pada Balita*. 150–161.
- Komara, I. M. A. N., Jayadi, I. P. O. K., Jayanti, N. L. P. A., Triyasa, P., Manggala, A. K., & Sutisna, P. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang pencegahan diare dengan kejadian diare pada balita di Desa Pemecutan Kelod, Denpasar, Bali. *Intisari Sains Medis*, 11(3), 1247–1251. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i3.672>
- Lusiana. (2023). *HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN KEJADIAN DIARE PADA ANAK BALITA DI RS PKU MUHAMMADIYAH GOMBONG*.
- Malik, T. F., & Panuganti, K. K. (2023). *Intoleransi laktosa*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK532285/>
- Ningsih, H., Syafar, M., Nyorong, M., Promosi, B., Perilaku, I., & Unhas, F. K. M. (2014). Mother's Behaviour towards the Prevention and Treating of Children Under Five Years Old from Diarrhea in Belawa Community Health Center Service Area. *Jurnal MKMI*, 51–56.
- Nur, I., Parlindungan Ringoringo, H., Panghiyangani, R., Hidayah, N., Studi Kedokteran Program Sarjana, P., Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, F., Lambung Mangkurat, U., & Mikrobiologi dan Parasitologi, D. (2024). Status Gizi Pada Anak yang Menderita Diare Akut di RSD Idaman Banjarbaru. *Homeostatis*, 6(3), 855–860. <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/hms/article/view/11475/6293>
- Nurmala. (2018). *Promosi Kesehatan*. [https://repository.unair.ac.id/87974/2/Buku Promosi Kesehatan.pdf](https://repository.unair.ac.id/87974/2/Buku%20Promosi%20Kesehatan.pdf)
- Nurul Awalia, Muhammad Khidri Alwi, Ayu Puspitasari, Sitti Patimah, & Rezky Aulia Yusuf. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia 1-4 Tahun Di Puskesmas Antang Kota Makassar. *Window of Public Health Journal*, 4(2), 244–256. <https://doi.org/10.33096/woph.v4i2.719>

- Octaviana, dila rukmi, & Ramadhani, reza aditya. (2021). HAKIKAT MANUSIA. *Jurnal Tawadhu*, 2(2), 143–159.
- puskesmas sukumulyo. (2022). *PROFIL PUSKESMAS 2022*.
- Radjabaycolle, I. F. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu dengan Tindakan Pencegahan diare Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tikala Baru Kota Manado. *Kesmas*, 8(7), 6–10. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/kesmas/article/view/27284>
- Rahayu, A B., & Astuti, E. P. (2015). *Angka Kejadian Diare Balita Pada Tahun 2014 Di Puskesmas Banguntapan I Bantul Yogyakarta*. 4(2), 112–121.
- Riswandha, T. setyawati. (2019). *HUBUNGAN STATUS NUTRISI DENGAN KEJADIAN DIARE DI PUSKESMAS KAWATUNA PALU PADA TAHUN 2019*. 12(2), 281–298. <https://cabidigitalibrary.org>
- Saputri, I. A. (2016). Kemenkes RI. In *Revista CENIC. Ciencias Biológicas* (Vol. 152, Issue 3). file:///Users/andreataquez/Downloads/guia-plan-de-mejora-institucional.pdf%0Ahttp://salud.tabasco.gob.mx/content/revista%0Ahttp://www.revistaalad.com/pdfs/Guias_ALAD_11_Nov_2013.pdf%0Ahttp://dx.doi.org/10.15446/revfacmed.v66n3.60060.%0Ahttp://www.cenetec.
- Sari, N. I., Engkeng, S., Rahman, A., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., Abstrak, M., Kunci, K., Kesehatan, P., & Keras, M. (2021). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Peserta Didik Tentang Bahaya Minuman Keras Di Smk Pertanian Pembangunan Negeri Kalasey Kabupaten Minahasa. *Jurnal KESMAS*, 10(5), 46–53. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v2/index.php/kesmas/article/view/35110>
- Siregar Aisyah, N., Harahap Royani, N., & Harahap Sari, H. (2023). Hubungan Antara Pretest dan Posttest dengan Hasil Belajar Siswa Kelas VII B Di MTS Alwashliyah Pantai Cirebon. *Edunomika*, 07(01), 2–3.
- SSGI. (2023). Hasil Survei Status Gizi Indonesia. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 77–77. <https://promkes.kemkes.go.id/materi-hasil-survei-status-gizi-indonesia-ssgi-2022>
- Supariasa, I. D. N. (2014). *Penilaian status gizi*.
- Syahdan, & Kurniasari, L. (2019). Kejadian Diare Tiga Bulan Terakhir Dengan Status Pengetahuan, Sikap Ibu Dan Riwayat Asi Eksklusif. *Kesehatan Masyarakat*, 9(0451), 114–121.
- Tuang, A. (2021). Analisis Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 534–542. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.643>
- Ummah, M. S. (2019). Uji Korelasi Spearman. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Ungusari, E. (2015). *PENGARUH PENYULUHAN TERHADAP PENGETAHUAN*

TENTANG KESEHATAN REPRODUKSI REMAJA SISWA KELAS VII DI SMP N 14 YOGYAKARTA. 151, 10–17.

- UNICEF. (2023, September 5). Wasting (Gizi Kurang dan Gizi Buruk) dan Dampaknya pada Anak. 5 September 2023. <https://www.unicef.org/indonesia/id/gizi/artikel/dampak-wasting-pada-anak>
- WHO. (2024). *Penyakit Diare*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>
- Wulandari, Y., Fradianto, I., & Ali Maulana, M. (2023). *Pencegahan Diare Yang Efektif Pada Anak Indonesia :Literature Review Effective Prevention Of Diarrhea For Children In Indonesia: Literature Review*.
- Yulistya Hani, Evi Rokhayati, & David Anggara Putra. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Diare dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kecamatan Jebres Surakarta. *Plexus Medical Journal*, 1(6), 219–223. <https://doi.org/10.20961/plexus.v1i6.512>

