

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Aiman, U., Fadilla, Z., Taqwin, Masita, Ardiawan, K. N., & Sari, M. E. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. <http://penerbitzaini.com>
- Agustina, Dukabain, O. M., Singga, S., Wanti, W., Suluh, D. G., & Mado, F. G. (2021). Home sanitation facilities and prevalence of diarrhea for children in Oelnasi Village, Kupang Tengah Sub-district. *Gaceta Sanitaria*, 35(S2), S393–S395. <https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2021.10.059>
- Akbar, H. (2017). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak Balita di Kecamatan Sindue Kabupaten Donggala. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(3), 78–83.
- 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.
- Amiruddin, Limi, M. A., & Fyka, S. A. (2024). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Petani Berusahatani Minapadi di Desa Epeesi Kecamatan Basala Kabupaten Konawe Selatan. *Journal Of Social Science Research*, 4(2), 96–108.
- Analinta, A. (2019). Hubungan antara Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Diare pada Balita di Kelurahan Ampel, Kecamatan Semampir, Kota Surabaya 2017. *Amerta Nutr*, 3(1), 13–17. <https://doi.org/10.2473/amnt.v3i1.2019.13-17>
- Anggraini, B. D., Yunus, P., Najamuddin, & Suryaningsih, R. (2024). Hubungan Pemberian Susu Formula dengan Kejadian Diare pada Bayi 0-6 Bulan. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 7(3), 688–695. <https://doi.org/10.56338/mppki.v7i3.4705>
- Anisa, G. G., Juliansyah, E., & Sohibun. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Nanga Pinoh Kabupaten Melawi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 1(1).

- Aprilia, V., Zulaikha, F., & A., N. W. W. (2022). Hubungan Asupan Vitamin A dan Pemberian ASI Eksklusif terhadap Kejadian Diare pada Balita: Literature Review. *Borneo Student Research*, 3(2), 1330–1339.
- Ariani, A. P. (2017). *Diare Pencegahan dan Pengobatannya*. Nuha Medika.
- Aziza, N., & Rukmana, N. M. (2023). Hubungan Faktor Lingkungan dan Sosiodemografi dengan Kejadian Penyakit Diare pada Balita. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI)*, 4(2), 2745–8555.
- Bangun, H. A., Nababan, D., & Hestina. (2020). Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare pada Balita di Desa Durian Kecamatan Pantai Labu Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Teknologi, Kesehatan dan Ilmu Sosial (TEKESNOS)* , 2(1), 57–66.
- Bawankule, R., Singh, A., Kumar, K., & Shetye, S. (2017). Does measles vaccination reduce the risk of Acute Respiratory Infection (ARI) and diarrhea in children: A multi-country study? *PLoS ONE*, 12(1). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0169713>
- Chikhungu, L. C., Madise, N. J., & Padmadas, S. S. (2014). How important are community characteristics in influencing children's nutritional status? Evidence from Malawi population-based household and community surveys. *Health and Place*, 30(1), 187–195. <https://doi.org/10.1016/j.healthplace.2014.09.006>
- Depkes RI. (2011). *Buku Saku Petugas Kesehatan*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dinkes Bantul. (2022). *Laporan Bulanan Data Kesakitan (LB1) Kunjungan Kasus Diare Puskesmas Se-Kabupaten Bantul*. Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul.
- Dinkes DIY. (2022). *Profil Kesehatan D.I. Yogyakarta Tahun 2022*. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Efendi, F., & Makhfudli. (2009). *Keperawatan Kesehatan Komunitas: Teori dan Praktik dalam Keperawatan*. Salemba Medika.
- Eka Susanti, W., Novrikasari, N., & Sunarsih, E. (2016). Determinan Kejadian Diare pada Anak Balita di Indonesia (Analisis Lanjut Data SDKI 2012). *Jurnal*

- Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 64–72.  
<https://doi.org/10.26553/jikm.2016.7.1.64-72>
- Enambere, R. R., Kurniasari, M. D., Dary, & Putrad, K. P. (2020). Pemberian ASI Eksklusif, Susu Formula dan Kombinasi Keduanya terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia 6-11 Bulan di Puskesmas Cebongan Salatiga. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 11(1), 13–26.
- Fatimah, & Hidayati, E. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Frekuensi Kejadian Sakit pada Bayi Umur 7 – 12 Bulan di Puskesmas Kecamatan Kemayoran Jakarta Pusat Tahun 2019. 71–76.  
<http://hnc.ummat.ac.id/>
- Fikawati, S., Syafiq, A., & Karima, K. (2015). *Gizi Ibu dan Bayi*. Raja Grafindo Persada.
- Firdaus, A. N., Susanti, N., Natassa, J., Purba, C. V. G., & Alamsyah, A. (2022). Determinan Vaksinasi Campak pada Baduta di Kelurahan Kuala Lahang Kabupaten Indragiri Hilir. *Media Kesmas (Public Health Media)*, 2(1), 271–279. <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol2.iss1.591>
- Fitrah, N. E., Neherta, M., & Sari, I. M. (2023). Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak Balita. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 14(1), 183–194.  
<http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM>
- Fitriani, N., Darmawan, A., & Puspasari, A. (2021). Analisis Faktor Risiko Terjadinya Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pakuan Baru Kota Jambi. *Medic*, 4(1), 154–164.
- Gloria, C. V., Maharani, R., Hayana, & Dewi, S. (2019). Determinan Kejadian Diare pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya. *Jurnal Ilmiah AVICENNA*, 14(3), 65–77.
- Halim, R. G. (2016). Campak pada Anak. *CDK*, 43(3), 186–189.
- Harianja, E. S., Sipayung, A. D., Purba, S. D., & Triana, R. M. (2022). Sanitasi Lingkungan dan Jarak Kandang Ternak dengan Kejadian Diare. *Jurnal Mutiara Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 59–66.  
<https://doi.org/10.51544/jmkm.v7i1.3214>

- Hatta, H. (2020). Hubungan Riwayat Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Limboto Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Dunia Gizi*, 3(1), 59–66. <https://ejournal.helvetia.ac.id/jdg>
- Hutasoit, M., Susilowati, L., & Hapzah, I. A. N. (2019). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pengelolaan Diare dengan Klasifikasi Diare di Puskesmas Kasihan Bantul. *Jurnal Medika Respati*, 14(3), 265–277.
- Illahi, R. K., P, F. F., & Sidharta, B. (2016). Tingkat Pendidikan Ibu dan Penggunaan Oralit dan Zinc pada Penanganan Pertama Kasus Diare Anak Usia 1-5 Tahun: Sebuah Studi di Puskesmas Janti Malang. *PHARMACEUTICAL JOURNAL OF INDONESIA*, 2(1), 1–6. <http://.pji.ub.ac.id>
- Indriati, R., & Lidyawati, C. (2017). Hubungan Tingkat Partisipasi Ibu Mengikuti Posyandu dengan Status Gizi Balita di Desa Mulur RT 03/VI Bendosari Sukoharjo. *KOSALA" JIK*, 5(1), 1–9.
- Italia, Kamaluddin, HMT., & Sitorus, R. J. (2016). Hubungan Kebiasaan Mencuci Tangan, Kebiasaan Mandi dan Sumber Air dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas 4 Ulu Kecamatan Seberang Ulu I Palembang. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 3(3), 172–181.
- Jannah, M. (2023). *Status Gizi Balita; Hubungannya dengan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Pegawai*. CV. Dotplus Publisher.
- Juhariyah, S., & Mulyana, S. A. S. F. (2018). Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Rangkasbitung. *Jurnal Obstretika Scientia*, 6(1), 219–230.
- Julinar, Isfanda, & Safira, U. (2023). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dengan Kejadian Diare di RSIA Banda Aceh. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 10(1), 2549–4864.
- Kamila, Y., Sa'idah, A., Akbar, A. S., Azzen, F. A. N., Rohim, A. Y. B., & Chamidah, N. (2023). Analisis Hubungan Antara Jalur Masuk Universitas dengan Predikat Kelulusan Mahasiswa. *Zeta - Math Journal*, 8(1), 23–29. <https://doi.org/10.31102/zeta.2023.8.1.23-29>
- Kapti, R. E., & Azizah, N. (2017). *Perawatan Anak Sakit di Rumah*. UBPress.

- Kartika, C. T. M. C., & Lestari, K. S. (2023). Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kasus Diare Balita di Desa Tidak ODF Wilayah Kerja Puskesmas Cukir. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(8), 1635–1645. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i8.3571>
- Kasumayanti, E., & Zurrahmi, Z. R. (2020). Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi Balita di Desa Tambang Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar tahun 2019. *Jurnal Ners*, 4(1), 7–12. <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners>
- Kemenkes RI. (2014). *Buku Ajar Imunisasi*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <http://www.pdpersi.co.id/pusdiknakes/>
- Kemenkes RI. (2018a). *Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2018b). *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia*. Kemenkes RI Pusat Data dan Informasi.
- Kemenkes RI. (2019). *Berikan ASI untuk Tumbuh Kembang Optimal*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2020a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2020b). *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2021a). *Petunjuk Teknis Penggunaan Kartu Menuju Sehat (KMS) Balita*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2021b). *Profil Kesehatan Indonesia 2021*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2022). *Laporan Kinerja 2022*. Direktorat Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Menular Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khofifah, N., Yuniarti, & Rizani, A. (2023). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Martapura 1 Kabupaten Banjar. *Jurnal Skala Kesehatan*, 14(2), 111–118. <https://doi.org/10.31964/jsk>

- Kurniawati, S., & Martini, S. (2016). Status Gizi dan Status Imunisasi Campak Berhubungan dengan Diare Akut. *Jurnal Wiyata*, 3(2), 126–132.
- Lamana, A., Erma, & Pramuwidya, A. (2024). Faktor yang Mempengaruhi Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Sanggau Ledo Kabupaten Bengkayang. *MEDICAL JURNAL OF AL-QODIRI*, 9(1), 76–80.
- Machali, I. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri (UIN) Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Mahadewi, E. P., & Heryana, A. (2020). Analisis Perilaku Pemberian ASI Eksklusif di Puskesmas Bekasi. *Gorontalo Journal of Public Health*, 3(1), 23–31.
- Maulana, A. (2021). TINJAUAN PUSTAKA Aspek Klinis, Diagnosis dan Tatalaksana Campak pada Anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 4(3), 8–14.
- Maywati, S., Arie Gustaman, R., & Riyanti, R. (2023). Sanitasi Lingkungan Sebagai Determinan Kejadian Penyakit Diare pada Balita di Puskesmas Bantar Kota Tasikmalaya. *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community*, 7(2), 219–229.  
<https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/gojhes/index>
- Mutmainah, S., & Warditiani, N. K. (2022). Review artikel: Potensi tanaman sebagai anti diare. *Humantech: Jurnal Ilmiah Multidisplin Indonesia*, 2(3), 672–679.
- Nadilla, M., Nurman, M., & Syahda, S. (2022). Hubungan Lama Menderita DM dan Kepatuhan Diet DM dengan Kejadian Luka Gangren pada Penderita Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Umum Daerah Bangkinang Tahun 2022. *Evidence Midwifery Journal*, 1(3), 93–104.
- Nasution, A. R. (2019). *Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare pada Balita di Kelurahan Hutaimbaru Kota Padangsidimpuan*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Nisa, D. U. K., Nurfaradilla, S., & Putri, D. W. (2022). Analisis Pelatihan Kader dalam Progam Pengisian Kartu Menuju Sehat (Kms) dan Pertumbuhan Balita di Posayandu Melati Tanjungpinang Barat. *Journal of Comprehensive Science*, 1(4), 1–22.

- Nisa, J., Baroroh, U., & Fitriyaningsih, D. (2022). Peningkatan Pemberian ASI Eksklusif Melalui Pendidikan Kesehatan tentang Kecukupan ASI. *Jurnal ABDINUS: Jurnal Pengabdian Nusantara*, 6(3), 741–748. <https://doi.org/10.29407/ja.v6i3.16796>
- Nofli, V. F. (2021). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif, Pendidikan Ibu, Umur Ibu dan Pekerjaan Ibu dengan Kejadian Diare Akut pada Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh*. Universitas Andalas.
- Notoadmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nugraha, P. N. A. C., Ratnadi, I. A., & Kartinawati, K. T. (2021). Faktor Risiko Tingginya Angka Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Kabupaten Gianyar, Bali. *AMJ (Aesculapius Medical Journal)*, 1(1), 55–62.
- Par'I, H. M. (2016). *Penilaian Status Gizi Dilengkapi Proses Asuhan Gizi Terstandar*. EGC.
- Permenkes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2014 tentang Upaya Kesehatan Anak*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Petrika, Y., & Agusanty, S. F. (2021). Balita Tidak ASI Eksklusif Berisiko Tinggi Mengalami Diare. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 6(2), 109. <http://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK>
- PP RI. (2008). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2008 tentang Wajib Belajar*.
- Prastiwi, R. S., Qudriani, M., Maulida, I., Ludha, N., & Arsita, R. (2018). Peningkatan Persepsi Kecukupan ASI Pada Ibu Menyusui. *Jurnal Abdimas PHB*, 1(1), 42–48.
- Puji, L. K. R., Ismaya, N. A., & Ulfa, U. (2020). Hubungan Mutu Pelayanan dengan Minat Kunjungan Ulang Pasien Rawat Inap RS Bhineka Bakti Husada. *Edu Masda Journal*, 4(2), 167–179. <http://openjournal.masda.ac.id/index.php/edumasda>

- Purwanto, I. W. H., Miswan, & Yani, A. (2018). Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Talise Kecamatan Mantikulore Kota Palu. *Jurnal Kolaboratif Sains*, 1(1).
- Puskesmas Banguntapan I. (2022a). *Hasil PSG Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Banguntapan I Tahun 2020-2022*. Puskesmas Banguntapan I.
- Puskesmas Banguntapan I. (2022b). *Laporan Bulanan Kasus Diare*. Puskesmas Banguntapan I.
- Putri, D. V., Marcellia, S., & Chusniasih, D. (2022). Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Kulit Buah Mahoni (*Swietenia mahagoni* (L.) Jacq) dengan Perbandingan Metode Ekstraksi Maserasi dan Perkolasi terhadap Bakteri *Escherichia coli*. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 9(1), 524–531.
- Radjabaycolle, I. F., Kandou, G. D., & Malonda, N. S. H. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu dengan Tindakan Pencegahan Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tikala Baru Kota Manado. *KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 8(7).
- Rahmawati, A. (2019). Pemberian ASI Eksklusif dan Status Gizi Serta Hubungannya Terhadap Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Juntinyuat. *Gema Wiralodra*, 10(1), 105–114.
- Rasjid, N., Yunola, S., & Chairuna. (2021). Hubungan Pendidikan, Pemberian ASI Eksklusif dan Status Gizi Balita dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Tanjung Baru Baturaja Tahun 2021. *Jurnal Doppler*, 5(2), 78–84.
- Riskesdas. (2018). *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2018*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Riyanto, S., & Putera, A. R. (2022). *Metode Riset Penelitian Kesehatan dan Sains*. DEEPUBLISH.
- Rohmah, N., & Syahrul, F. (2017). Hubungan Kebiasaan Cuci Tangan dan Penggunaan Jamban Sehat dengan Kejadian Diare Balita. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 95–106. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i1>



- Rosari, A., Rini, E. A., & Masrul. (2013). Hubungan Diare dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Lubuk Buaya Kecamatan Koto Tangah Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 2(3), 111–115. <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Salindeho, M., Syamsul, M., Rahmaniari, A. M., Yusuf, K., & Intang, S. N. (2023). Faktor yang Mempengaruhi Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Kalibobo Nabire Tahun 2023. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 31061–31069.
- Salsabila, G. (2023). *Faktor Risiko Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kota Padang Tahun 2022*. Universitas Andalas.
- Samosir, N., Siagian, P., & Bangun, P. (2014). Analisis Metode Backward dan Metode Forward untuk Menentukan Persamaan Regresi Linier Berganda. *Saintia Matematika*, 2(4), 345–360.
- Santoso, B., Sulistiowati, E., Sekartuti, & Lamid, A. (2013). *Kementerian Kesehatan RI, Pokok-Pokok Hasil Riskesdas Provinsi Jawa Tengah 2013*. Lembaga Penerbitan Badan Litbangkes.
- Saputra, M. K. F., Nasution, R. F., Rini, D. S., Sartika, D., Zulkarnaen, I., Kurniawan, H., Kristina, Y., & Dompas, R. (2023). *Keperawatan Penyakit Tropis*. PT Global Eksekutif Teknologi.
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Sagung Seto.
- Septiari, B. B. (2012). *Mencetak Balita Cerdas dan Pola Asuh Orang Tua*. Nuha Medika.
- Setyawan, D. A., & Setyaningsih, W. (2021). *Studi Epidemiologi dengan Pendekatan Analisis Spasial Terhadap Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare pada Anak di Kecamatan Karangmalang Kabupaten Sragen*. Tahta Media Group.
- Simbolon, P. (2017). *Dukungan Keluarga dalam Pemberian ASI Eksklusif*. Deepublish.
- Soentpiet, M. G. O., Manoppo, J. I. Ch., & Wilar, R. (2015). Hubungan Faktor Sosiodemografi dan Lingkungan dengan Diare pada Anak Balita di Daerah Aliran Sungai Tondano. *Jurnal e-Clinic (eCl)*, 3(3), 820–825.

- Sumampouw, O. J., Soemarno, Andarini, S., & Sriwahyuni, E. (2017). *Diare Balita : Suatu Tinjauan dari Bidang Kesehatan Masyarakat* (Cetakan Kedua). Deepublish.
- Supernova, F. (2022). Hubungan antara Sosial Ekonomi dan Pendidikan Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita yang Datang Berobat di Puskesmas Maha Prana Lubuk Linggau. *E-Indonesian Journal of Helath and Medical*, 2(1), 2774–5244.
- Susilowati, L., & Hutasoit, M. (2019). Hubungan Status Imunisasi Campak Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia 12-59 Bulan. *Indonesian Journal of Nursing Research (IJNR)*, 2(1), 21–26.
- Syaputri, D. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Diare pada Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat & Gizi*, 5(1), 71–78.
- Tiasafitir, Y., Ghinan Sholih, M., & Sulfiani, L. (2022). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Diare Pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Setu 1. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(18), 407–419. <https://doi.org/10.5281/zenodo.7135902>
- Tilong, A. D. (2014). *Penyakit-penyakit yang Disebabkan Makanan dan Minuman pada Anak*. Laksana.
- Veronika, E., & Ayu, I. M. (2019). *Modul Dasar-dasar Epidemiologi (KMS233) Modul 11 Disain Studi Kasus Kontrol*. Universitas Esa Unggul.
- Wahyudin, & Perceka, A. L. (2019). Hubungan Pola Asuh dan Status Gizi Balita dengan Angka Kejadian Diare di Ruang Nusa Indah Bawah RSUD dr. Slamet Garut. *Jurnal Medika Cendikia*, 6(01), 44–54.
- Wahyuni, N. T., Hermawan, D., & N., D. D. (2019). Faktor Risiko Kejadian Diare Akut pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kalirejo Kabupaten Pesawaran Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa*, 6(4), 171–181.
- Widhiarso, W. (2010). *Berkenalan dengan MetodeMetode Analisis Regresi Melalui SPSS*. Fakultas Psikologi UGM.
- Wulandari, N. A., Fanani, Z., & Prayogi, B. (2016). *Buku Ajar Pertolongan Pertama Pada Anak Sakit*. Media Nusa Creative (MNC Publishing).

- Yusuf, G. O., Jaya, A. K., & Ilyas, N. (2020). Pemodelan Regresi Logistik Menggunakan Metode Momen Diperumum. *ESTIMASI: Journal of Statistics and Its Application*, 1(2), 74. <https://doi.org/10.20956/ejsa.v1i2.9304>
- Yusuff, A. A., Fardhoni, Rehkliana, E. L., & Rahayu, R. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian ASI Eksklusif: Studi Potong Lintang. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo*, 8(1), 178–188.
- Zicof, E., & Idriani, E. (2020). Faktor Risiko Kejadian Diare Pada Balita Di Kota Padang. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 10(2), 169–182. <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/kesehatan>