

DAFTAR PUSTAKA

1. Purnama SG. Buku Ajar Penyakit Berbasis Lingkungan. Minist Heal Repub Indones. 2016;112.
2. Dinas Kesehatan Provinsi Jambi. Profil Kesehatan Jambi. 2020;(08):28–9.
3. sari kumala, Nikma. Lukito, Alamsyah. astria A. Ibnu Sina 25 (4) 2017.pdf. Vol. 25, Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Ibnu Sina. 2017. p. 1–11.
4. Sari AAAT. Hubungan Pengetahuan Sikap dan Perilaku Ibu Balita dalam Cuci tangan pakai sabun dengan kejadian Diare di Desa Pemecutan Kelod Denpasar Barat. Pap Knowl Towar a Media Hist Doc. 2022;1–23.
5. Puspitaningrum EM. Hubungan Personal Hygiene Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita Umur 1-5 Tahun di Puskesmas Putri Ayu Kota Jambi. Sci J. 2019;6(2):63–9.
6. Monika pitri br ambarita. Hubungan sanitasi dasar dengan kejadian diare pada masyarakat di wilayah kerja puskesmasbohorok kecamatan bohorok kabupaten langkat tahun 2021. 2021. 1–87 p.
7. Depkes RI. Lintas Diare. Dep Kesehat RI, Direktorat Jendral Pengendali Penyakit dan Penyehatan Lingkung. 2011;1–40.
8. World Health Organization (WHO). Diarrhoeal Disease. 2017
9. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2018 Kemenkes RI. Health Statistics. 2019. 207
10. Kemenkes RI. Laporan Nasional RISKESDAS 2018 [Internet]. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan; 2019.
11. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia. Pusdatin.Kemenkes.Go.Id. 2021. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
12. Dinas Kesehatan. Profil Kesehatan Kabupaten Bungo Tahun 2021. 2021;
13. Dinas Kesehatan. Profil Kesehatan Kabupaten Bungo. 2022;
14. Noor MS, Hidayat R, Tarlianty GN, Ningrum OC. Pengabdian Masyarakat: Pemberian Edukasi Stop BABS dan Penggunaan Jamban Sehat Sebagai Upaya Peningkatan Pengetahuan Pada Masyarakat Rt 003 Desa Pemurus. Angewandte Chemie International Edition, 6(11), 951–952. 2021. 1–128 p.
15. Setyawan DA, Setyaningsih W. Studi Epidemiologi dengan Pendekatan Analisis Spesial Terhadap Faktor-faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak di Kecamatan Karangmalang Kabupaten Sragen. Vol. 13, Tahta Media Group. 2021. 1–51 p.
16. Nurudeen ASN, Toyin A. Knowledge of Personal Hygiene among Undergraduates. J Heal Educ. 2020;5(2):66–71.
17. Linda RE, Nugroho B, Andayani SRD. Hubungan Personal Hygiene Ibu Dan Balita Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Desa Bareng Kecamatan Bareng Kabupaten Jombang. J Ilm Kebidanan (Scientific J Midwifery). 2018;4(1):45–51.
18. Riyanti R. Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Personal Hygiene Ibu dengan penyakit Diare pada Balita Usia 12-59 bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Bantar Kota Tasikmalaya. 2022;12–26.
19. Vitriawati N, Arradini D. Hubungan Pengetahuan Perilaku Personal Hygiene Ibu Dengan Kejadian Diare Pada Balita. Avicenna J Heal Res.

- 2019;2(2):25–33.
20. Kartika L, Ani M, Mariyana R, Yudianto A, Wijayanti S, Sitompul M, et al. Keperawatan Anak Dasar. 2021.
 21. Santy Sity Maryam. Hubungan Pemberian ASI Eksklusif, Status Gizi Dan Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia 1-5 Tahun. 2022;02(04):631–8.
 22. Hatta H. Relationship History of Exclusive Assessment of Diarrhea Events Children in Limboto Public Health Center Gorontalo District. *J Dunia Gizi*
 23. Juhariyah S, Mulyana SASF. Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Rangkasbitung. *J Obs Sci [Internet]*. 2018;6(1):219–30.
 24. Celesta AG, Fitriyah N. Overview Basic Sanitation In Payaman Village, Bojonegoro District 2016. *J Kesehat Lingkung*. 2019;11(2):83.
 25. Dangiran HL, Dharmawan Y. Analisis Spasial Kejadian Diare dengan Keberadaan Sumur Gali di Kelurahan Jabungan Kota Semarang. *J Kesehat Lingkung Indones*. 2020;19(1):68.
 26. Santika D, Aramico B, Fahdhienie F. Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Menggamat Kecamatan Kluet Tengah Kabupaten Aceh Selatan. *J Sains Ris [Internet]*. 2022;12(November):558–65. Available from: <http://journal.unigha.ac.id/index.php/JSR>
 27. Kemenkes RI. profil kesehatan Indonesia 2019. *Journal of Chemical Information and Modeling*. 2019.
 28. BPS Indonesia. Catalog: 1101001. *Stat Indones 2022 [Internet]*. 2022;1101001:790.
 29. Utama SYA, Inayati A, Sugiarto S. Hubungan Kondisi Jamban Keluarga Dan Sarana Air Bersih Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Arosbaya Bangkalan. *Din Kesehat J Kebidanan Dan Keperawatan*. 2019;10(2):820–32.
 30. Sinum MBA. Hubungan Program Open Defecation Free (ODF) oleh Pemerintah dengan Kejadian Diare. *J Med Utama*. 2021;2(3):928–33.
 31. Bungo seksi kesling DKK. Data Akses Jamban Perdesa-Kelurahan. 2022.
 32. Putra DP, Masra F, Prianto N. Penerapan Pengelolaan Sampah Dan Air Limbah Rumah Tangga Dan Kejadian Penyakit Diare Di Kelurahan Kaliawi Persada Kota Bandar Lampung. *Ruwa Jurai J Kesehat Lingkung*. 2022;16(2):108.
 33. Carles, Amrifo V, Zahtamal. Keterlekatan Perilaku Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Dengan Tingkat Kepadatan Lalat Terhadap Gejala Penyakit Diare Di Kecamatan Rumbai Pesisir. *J Ilmu Lingkung*. 2017;111(1):44–53.
 34. Oktora B. Hubungan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dengan Kejadian Diare pada Balita di Kelurahan Sindang Barang Kota Bogor. *J Ilm Wijaya*
 35. Langit LS. Adian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang 2. *J Kesehat Masy Peminatan Kesehat Lingkungan, FKM Univ Diponegoro Peminatan Kesehat Lingkungan, FKM Univ Diponegoro*. 2017;4(April):160–5.

36. Miswan M, Ramlah S, Rasyid R. Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Penyakit Diare Pada Masyarakat Di Desa Tumpapa Indah Kecamatan Balinggi Kabupaten Parigi Moutong Provinsi Sulawesi Tengah. *UNM Environ Journals*. 2018;1(2):33.
37. Bungo BK. Kecamatan Pasar Muara Bungo dalam Angka 2022. 2022;
38. Nurhayati. Ayo Cegah Diare. 2020.
39. Dr. h. masriadi, s.k.m., s.p.d.i. S kg. Epidemiologi Penyakit Menular. Vol. 109, Pengaruh Kualitas Pelayanan Jurnal EMBA. 2016. 109–119 p.
40. Kemenkes RI. KEPMENKES RI No.1216. Risk Prev Ophthalmol. 2001;65–75.
41. peraturan pemerintah. Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif. 2012;43(2):23.
42. dr. Meta Hanindita SA (K. Mommyclopedia 456 Fakta tentang ASI dan Menyusui. 2021. p. 168.
43. Elvalini Warnelis Sinaga, Rahayu Lubis ZL, 1Peminatan. Hubungan pemberian asi eksklusif dengan kejadian diare di puskesmas pulo brayan. 2018;2(2):409–16.
44. Mufdillah. Pedoman Pemberdayaan Ibu Menyusui pada Program ASI Eksklusif. *Peduli ASI Eksklusif*. 2017;0–38.
45. Majestika Septikasari, S.ST. MI. Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi. Vol. 1, UNY Press. 2018. 1–9 p.
46. Fatmawati, Arbiansih, Musdalifah. Faktor yang mempengaruhi kejadian diare anak usia 3-6 tahun di TK. *J Islam Nurs*. 2017;1(1):21–32.
47. Marsanti AS, Widiarini R. Buku Ajar Higiene Sanitasi Makanan. Buku Elektronik. 2018.
48. Lestari Y. Hubungan antara Higiene Perorangan dengan Kejadian Diare pada Anak Sekolah Dasar di Kelurahan Cambaya Kecamatan Ujung Tanah Kota Makassar. 2019;8(5):55.
49. Rofiana L. Hubungan Sanitasi Dasar dengan Keluhan Diare pada Balita di Permukiman Pesisir Kampung Blok Empang Muara Angke Tahun 2017 .
50. Anggreni D, Wardini S. Kebutuhan Dasar Manusia. *How Lang are Learn*. 2013;12:27–40.
51. Rohayati E. Keperawatan Dasar I. 2019.
52. Patrisia I, et. al. Asuhan Keperawatan pada Kebutuhan Dasar Manusia -. Yayasan Kita Menulis. 2020. p. 1–9.
53. Kasrudin I, Rabbani Karimuna S, Kesehatan Masyarakat J, Kesehatan Masyarakat F, Halu Oleo U. Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare Pada Masyarakat di Desa Porara Kecamatan Morosi Kabupaten Konawe. *Jkl-Uho*. 2022;03(02):31–41.
54. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua dan Pemandian Umum. *Peratur Menteri Kesehat Republik Indones*. 2017;1–20.
55. Saputri N, Astuti YP. Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Bernung. *J Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 2019;10(1):101.

56. Romeo P, Landi S, Boimau A. Hubungan Antara Faktor Perilaku Hidup Sehat dan Ketersediaan Air Bersih dengan Kejadian Diare pada Balita (Studi kasus kejadian diare di Puskesmas Panite Kecamatan Amanuban Selatan, Kabupaten Timor Tengah Selatan). *J Pangan Gizi dan Kesehat*. 2021;10(1):48–54.
57. kementerian Kesehatan R 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat. Peratur Menteri Kesehat Republik Indones Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbas Masy. 2014;8(564):1–73.
58. Departemen Kesehatan RI. 10 Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga. Dep Kesehat RI. 2014;1–48.
59. Ifandi S. Hubungan Penggunaan Jamban dan Sumber Air dengan Kejadian Diare pada Balita di Kecamatan Sindue The Relationship of Toilet Utilization and Water Resources Utilization to the Occurrence of Diarrhea in Infants in Sindue District of Donggala Regency, Central. 2017;2(2):38–44.
60. Apriani Endawati¹, Rico Januar Sitorus HL. Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pembina Kota Palembang. 2021;21(1):253–8.
61. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. *Phys Rev A [Internet]*. 2008;100(1):1612–6.
62. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. *Resour Conserv*. 2012;6(2):163–4.
63. Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. Permen PU Nomor 3/PRT/M/ 2013 tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Permen PU Nomor 3/PRT/M/ 2013 [Internet]. 2013;Nomor 65(879):2004–6. Available from: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/144707/permen-pupr-no-03prtm2013-tahun-2013>
64. Ahyanti M, Rosita Y. Determinan Diare Berdasarkan Pilar Sanitasi Total Berbasis Masyarakat. *J Kesehat Lingkung Indones*. 2022;21(1):1–8.
65. Rahmadi. Pengantar Metodologi Penelitian. Antasari Press. 2011. 129 p.
66. Suryanto D. Etika Penelitian. *Berk Arkeol*. 2020;25(1):17–22.
67. Khairunnisa DF, Zahra IA, Ramadhania B, Amalia R. Faktor Risiko Diare Pada Bayi Dan Balita Di Indonesia: a Systematic Review. *J Semin Nas Kesehatan Masyarakat*. 2020;11(1):172–89.
68. Herlika M, Surahman F, Kesehatan FI, Bengkulu UD, Diare K, Sehat FJ, et al. Hubungan Asi Eksklusif Dengan Kejadian Diare Di Puskesmas Sidorejo Kota Pagar Alam Tahun 2022 The Relationship between Exclusive Breastfeeding and the Incidence of Diarrhea at the Sidorejo Health Center in Pagar Alam City in 2022. 2023;47–54.
69. Rasjid N, SatraYunola, Chairuna. Diare, Pendidikan, pemberian ASI Eksklusif, Status gizi. *J Doppler*. 2021;5(2):78–84.
70. Simatupang EJ, Novfrida Y, Djami ME, Pusmaika R, Sumiyati I, Enjelia D,

- et al. Hubungan Asi Eksklusif Dengan Kejadian Diare Pada Batita Di Kabupaten Tangerang. *PREPOTIF J Kesehat Masy.* 2022;6(2):1730–7.
71. Keswara UR, Cholidin A. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dan Kondisi Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pekurun Kabupaten Lampung Utara. *Malahayati Nurs J.* 2020;2(2):407–16.
 72. Syahroni SZS, Souvriyanti E, Arifandi F. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dan Asi Non Eksklusif Terhadap Kejadian Diare Pada Anak Usia 0-24 Bulan. *Cerdika J Ilm Indones.* 2022;2(10):864–73.
 73. Wardani NME, Witarini KA, Putra PJ, Artana IWD. Pengaruh Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Kejadian Diare pada Anak Usia 1-3 Tahun. *J Med Udayana.* 2022;11(01):12–7.
 74. Putri, Octaviana A, Rahman F, Laily N, Rahayu A, Noor, Syahadatina M, Yulidasari F, et al. Air Susu Ibu (ASI) dan Upaya Keberhasilan Menyusui. 2020. 1–154 p.
 75. Fattah N, Zulfahmidah Z, Darma S, Syahrudin FI, Bakri SIA. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Panambungan Makassar. *JFIONline | Print ISSN 1412-1107 | e-ISSN 2355-696X.* 2022;14(1):87–96.
 76. Suliswati, Ruwiah, Muchtar F. Jurusan Kesehatan Masyarakat , Fakultas Kesehatan Masyarakat , Universitas Halu Oleo Program Studi Gizi , Fakultas Kesehatan Masyarakat , Universitas Halu Oleo Salah satu masalah kesehatan masyarakat di Indonesia adalah diare dengan angka kesakitan dan ke. 2022;1:11–20.
 77. Faisal E, Candriasih P, Putu N, Pratiwi A, Palu PK. Gambaran Status Gizi Dan Frekuensi Diare Pada Balita Usia 0 Sampai 59 Bulan Di Puskesmas Donggala Kabupaten Donggala Description Of Nutrition And Frequency Of Diarrhea Status In Toddlers Age 0 To 59 Months In Donggala Clinics, Donggala District. *J Ilm Gizi [Internet].* 2020;1(1). Available from: <http://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/SHJIGHal.12-17>
 78. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. 2020;(3):1–78.
 79. Rahmawati A. Pemberian Asi Eksklusif Dan Status Gizi Serta Hubunganya Puskesmas Juntinyuat. *J Kesehat.* 2019;10(1):105–14.
 80. Zulfita A, Sari NP, Wardani S, Yulianto B, Hayana H. Hubungan Antara Personal Hygiene Ibu Rumah Tangga Dan Sarana Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sapta Taruna Tahun 2021. *Media Kesmas (Public Heal Media).* 2022;2(1):151–61.
 81. Rasma N, Murlan, Supriadi, Naro ES. Hubungan Pengetahuan , Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2022. 2023;2(1).
 82. YNurmaladewi ANs. Hubungan Sanitasi Lingkungan, Higiene Perorangan dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Lainea Kabupaten Konawe Selatan. *J Kesehat Lingkung Univ Halu Oleo.* 2020;1(2):50–9.

83. Rohmah N, Syahrul F. Relationship Between Hand-washing Habit and Toilet Use with Diarrhea Incidence in Children Under Five Years. *J Berk Epidemiol*. 2017;5(1):95.
84. Verarica Silalahi RMP. Personal Hygiene pada Anak SD Negeri Merjosari 3. *J Akses Pengabdian Indonesia* [Internet]. 2018;15(1):165–75. Available from: <https://core.ac.uk/download/pdf/196255896.pdf>
85. Sari NR, Husna A, Reynaldi F, Zakiyuddin. Pengaruh Personal Hygiene Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita di Desa Langung Kecamatan Meureubo Kabupaten Aceh Barat. *J Jurmakemas*. 2022;2:1–10.
86. Sari N, Oktariza H, Kirana TD. Kejadian Diare pada Anak Balita di Kelurahan Baloi Permai Kota Batam tahun 2022. 2023;3(1):32–8.
87. Rhamawati DWA. Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Usia 12-60 Bulan di Kelurahan Tanjungmas Semarang. 2022. 1–103 p.
88. Lindayani S, Azizah R. Hubungan sarana sanitasi dasar rumah dengan kejadian diare pada balita di Desa Ngunut Kabupaten Tulungagung. *J Kesehat Lingkungan*. 2019;7(1):32–7.
89. Kurniawati, Abiyah SF. Analisis Sanitasi Dasar Lingkungan Dengan Kejadian Diare Balita Di Kelurahan Babakansari Kecamatan Kiaracandong Bandung. *J Kesehat* [Internet]. 2021;04(01):75–84. Available from: <http://jurnal.fkmumi.ac.id/index.php/woh/article/view/woh4108>
90. Noventi D, Umbah JML, Sumampouw OJ, Kesehatan F, Universitas M, Ratulangi S, et al. Sarana Air Bersih dan Jamban Keluarga pada Balita Penderita Diare Anak Berumur Bawah Lima Tahun. 2023;4:15.
91. Tampubolon MH. Sumber Air Bersih. *Angew Chemie Int Ed*. 2018;6–36.
92. B H, Hamzah S. Hubungan Penggunaan Air Bersih Dan Jamban Keluarga Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *PREPOTIF J Kesehatan Masyarakat*. 2021;5(2):761–9.
93. Rohmah N. Hubungan Antara ASI eksklusif, Kebiasaan Cuci Tangan, Penggunaan Air Bersih dan Jamban Sehat Dengan Kejadian Diare Pada Balita. 2016;1–19.
94. Sri Maywati, Rian Arie Gustaman RR. Environmental Sanitation As a Determinant of the Incidence of Diarrhea Diseases in Toddlers in Toddlers at the Bantar Health Center Tasikmalaya City. 2023;219–29.
95. Rostandi R, Natassa J, Kesehatan F, Hang U, Pekanbaru T. Hubungan Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Desa Petongan Kecamatan Rakit Kulim Kabupaten Indragiri Hulu Tahun 2022 The Relationship between the Environment and Diarrhea in Toddlers in Petongan Village , Rakit Kulim District , Indragiri Hul. 2023;
96. Abiyah SF. Hubungan Sanitasi Dasar Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Babakansari Kecamatan Kiaracandong Kota Bandung. *Carbohydr Polym*. 2019;6(1):5–10.
97. Siregar YH. Hubungan Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian. Vol. 44, *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*. 2021. 1–13 p.
98. Purwanto IWH, Miswan M, Yani A. Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Talise

- Kecamatan Mantikulore Kota Palu. *J Kolaboratif Sains*. 2018;1(1):2886–94.
99. Endawati A, Sitorus RJ, Listiono H. Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pembina Kota Palembang. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2021;21(1):253.