

DAFTAR PUSTAKA

1. Sosial, I. & Masyarakat, J. P. Inovasi Sosial : Jurnal Pengabdian Masyarakat. (2024).
2. Sari, S. K., Oktaria, S., Umri, A. & Kunci, K. Kecacingan Oleh Orang Tua Dari Anak SDN 106804 Percut The Relationship Of The Incident Of STH Worms And Self-Medication Of Worm Diseases By Parents Of Children SDN 106804 Percut Kecacingan adalah Salah Satu Penyakit Americanus). 2 Cacingan Mempengaruhi a. 23, 258–265 (2024).
3. Fadilla, Z., Hikmah, A. M., Octaviyanti, A. & Agustin, Z. R. Sosialisasi Pencegahan Dan Dampak Infeksi Cacing Soil Transmitted Helminthes (Sth) Pada Anak. J. Pengabd. Masy. Kesosi 6, 30–37 (2023).
4. Kusumawardani, N. A., Sulistyaningsih, E. & Komariah, C. Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Infeksi Soil Transmitted Helminths pada Anak Sekolah Dasar di Jember. Pustaka Kesehat. 7, 45 (2020).
5. Yudha, V., Ilmi, A., Syauqy, A. & Noer, E. R. Vanessa Yudha Azizul Ilmi 1 , Ahmad Syauqy 2* , Kebersihan KuKu di Aceh. (2024).
6. Armajin, L., Darmayanti, D., Buyung, S. & Hidayat, R. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Risiko Kecacingan pada Anak Sekolah Dasar di Kota Ternate. Malahayati Nurs. J. 5, 2486–2498 (2023).
7. Indonesia, P. K. Profil Kesehatan Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. (2022).
8. Pipit Mulyah, Dyah Aminatun, Sukma Septian Nasution, Tommy Hastomo, Setiana Sri Wahyuni Sitepu, T. Dinas Kesehatan Provinsi Jambi.; Profil Kesehatan Provinsi Tahun 2018. J. GEEJ 7, (2020).
9. Nur Muhammad Ali Al Faizi, Mursyidul Ibad, Kuuni Ulfah Naila El Muna & Budhi Setianto. Implementasi Principal Component Analysis dalam Analisis Faktor Kecacingan pada Anak Sekolah Dasar di Kabupaten Jember. SEHATMAS J. Ilm. Kesehat. Masy. 2, 700–710 (2023).
10. Sumanto, D., Alfizena, M. S. & Kristini, T. D. Enterobiasis: Infeksi

- Kecacingan Penting pada Balita. *J. Penelit. dan Pengemb. Kesehat. Masy. Indones.* 2, 26–36 (2021).
11. Hartati, R., Imbiri, M. J. & Kawaitou, L. Upaya Pencegahan Dan Penanggulangan Infeksi Kecacingan Anak Sekolah Dasar Di Kampung Tablasupa Distrik Depapre Kabupaten Jayapura (Efforts To Prevent and Control Worm Infection in Primary School Children in Tablasupa Village, Depapre District, Jayapura). *J. Abdikemas* 3, 150–156 (2021).
 12. Arrizky, M. H. I. A. Faktor Risiko Kejadian Infeksi Cacingan. *J. Med. Utama* 02, 402–406 (2020).
 13. Febria, D., Hardianti, S., Hastuty, M. & Irfan, A. Upaya Peningkatan Pengetahuan Siswa-Siswi Sdn 004 Makmur Sejahterantentang Sanitasi Lingkungan Sekolah. *Community Dev. J.* 4, 5069–5073 (2023).
 14. Dinkes Provinsi Jambi. Profil Kesehatan Provinsi Jambi. Profil Kesehat. Provinsi Jambi 192 (2022).
 15. Rhodes, F. World Health Organization. WHO Joint Monitoring Programme for Water Supply And Sanitation; 2023. *Math. Gaz.* 55, 298–305 (2020).
 16. Aziz, R. A. Hubungan Higiene Dengan Kejadian Penyakit Cacingan Di Masyarakat. (2019).
 17. Lupi, O. et al. Manifestasi Mukokutaneus dari Infeksi Cacing Gelang. 929–944 (2020).
 18. Bethony, J. et al. Seminar Infeksi Cacing yang ditularkan melalui tanah : Ascariasis , Trikuriasis , dan Cacing Tambang Machine Translated by Google Parasit. 367, 1521–1532 (2021).
 19. Brutto, O. H. D. E. L. & Garcia, D. A. N. H. H. Neurosistiserkosis Cacing Pita Tahun 2020. 114, (2023).
 20. Kabila, I. et al. Faktor Risiko Infeksi Kejadian Kecacingan pada Anak Usia Sekolah Terhadap Kebersihan Kuku di Wilayah Kerja Puskesmas Panambungan Makassar. *Fakumi Med. J. J. Mhs. Kedokt.* 3, 278–289 (2023).
 21. Jamilatun, M., Aminah, A. & Shufiyani, S. Pemeriksaan Kuku dan Penyuluhan Memotong Kuku yang Benar pada Anak-Anak di Panti Asuhan

- Assomadiyyah. *J. Abdidas* 1, 88–94 (2020).
22. Winita, R., Mulyati & Astuty, H. Di Sekolah Dasar Pendahuluan Metode Penelitian. *J. Makara Kesehat.* 16, 65–71 (2021).
 23. Kartini, S. Kejadian Kecacangan pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Rumbai Pesisir Pekanbaru. *J. Kesehat. komunitas (Journal community Heal.* 3, 53–58 (2019).
 24. Betry, R. A. & Syakurah, R. A. Peningkatan Pengetahuan Penggunaan Jamban Sehat Di Wilayah Kerja Puskesmas Selat Kabupaten Batanghari. *J. Abdimas Ilm. Citra Bakti* 4, 304–315 (2023).
 25. Pratama, R., Prasetyo, E. W. & Pramesona, B. A. Kepemilikan Jamban Berhubungan Dengan Kejadian Kecacangan Pada Balita. *J. Penelit. Perawat Prof.* 6, 853–860 (2024).
 26. Hrmoni, N. N. K. M., Aryana, I. K. & Rusminingsih, N. K. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Kepala Keluarga Dengan Kepemilikan Jamban Sehat. *J. Kesehat. Lingkungan.* 13, 14–27 (2023).
 27. Widia, A. A., Fitria, H. W. & Rani, D. The Relationship Of Knowledge Levels Among Clean And Healthylife Behaviourwiththe Use Of Latrine. 12, (2020).
 28. Susilo, P. et al. Pengaruh Penggunaan Jamban Terhadap Kecacangan. *Indones. J. Public Heal. jkmi@unimus.ac.id* 19, 1–7 (2024).
 29. Caron, J. & Markusen, J. R. Ketidak Tersediaan Jamban Keluarga. 1–23 (2019).
 30. Rahman, M. Z. & Susatia, B. Perilaku Pencegahan Cacingan pada Anak Usia Sekolah. *J. Pendidik. Kesehat.* 6, 11 (2020).
 31. Sari, N. P. & Hayati, Z. Kebersihan Kuku Perorangan dan Kecacangan pada Siswa SDN 128 Pekanbaru. *J. Ilm. Kesehat. Masy. Media Komun. Komunitas Kesehat. Masy.* 12, 176–182 (2020).
 32. Hermansyah, H., Damayanti, D. M. & Damayanti, Y. Dampak Hubungan personal hygiene dengan kecacangan pada anak SDN 149 Kecamatan Gandus Kota Palembang 2024. *Trop. J. Ris. Teknol. Lab. Medis* 1, 57–62 (2024).

33. Junaedi, M. Sanitasi, Pengelolaan dan Akses Air Bersih Untuk Peningkatan Kesehatan di Indonesia. *J. Tampiasih* 1, 6–10 (2022).
34. Hargono, A., Waloejo, C., Pandin, M. P. & Choirunnisa, Z. Penyuluhan Pengolahan Sanitasi Air Bersih untuk Meningkatkan Kesehatan Masyarakat Desa Mengare, Gresik. *Abimanyu J. Community Engagem.* 3, 1–10 (2022).
35. Rolia, E., Oktavia, C., Rahayu, S. R., Fansuri, M. & Mufidah, M. Penyediaan Air Bersih Berbasis Kualitas, Kuantitas Dan Kontinuitas Air. *TAPAK (Teknologi Apl. Konstr. J. Progr. Stud. Tek. Sipil* 12, 155 (2023).
36. Kesehatan, M. & Indonesia, R. Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 907/MENKES/SK/VII/2002. *Pap. Knowl. . Towar. a Media Hist. Doc.* 1–21 (2020).
37. Fatimura, M., Masriatini, R. & Pratama, A. Analisa Kualitas Air Minum ISI Ulang dan kemasan di daerah Kenten LAut. *J. Redoks* 6, 66 (2021).
38. Heryani, H., Apipudin, A., Fitriani, F. & Roslianti, E. Perilaku Cuci Tangan Pada Anak Di Madrasah Ibtidaiah Ciamis. *J. Kesehat. STIKes MUHAMMADIYAH CIAMIS* 5, 20–26 (2020).
39. Kesehatan Lingkungan. Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun. *Kesehatan Lingkungan* (2020).
40. Ummah, M. S. Achmadi. U. *Kesehatan Lingkungan: Bahkti. W Cipta* 2022. Sustainability (Switzerland) vol. 11 (2019).
41. Rivki, M., Bachtiar, A. M., Informatika, T., Teknik, F. & Indonesia, U. K. Kerangka Konsep Variabel Independet, Dependet.(2021)
42. Kumala, R. & Yudhastuti, R. Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Higiene Perorangan Dengan Kejadian Kecacingan Pada Murid Taman Kanak-Kanak Ibnu Husain Surabaya. *J. Ilm. Kesehat. Media Husada* 5, 73–82 (2019).
43. Yudhastuti, R. & Lusno, M. F. D. Kebersihan Diri dan Sanitasi Rumah pada Anak Balita dengan Kecacingan Personal Hygiene and House Sanitation among Children Under Five Years Old with Helminthiasis. *J. Kesehat. Masy. Nas.* 6, 173–178 (2020).
44. Randana, M. P. C., Misnaniarti, M. & Flora, R. Faktor Resiko Kejadian Kecacingan Pada Target Pemberian Obat Cacing. *J. Kesehat. Metro Sai*

Wawai 14, 1–9 (2021).

45. Darmawan, A., Maria, I., Aurora, W. I. D., Kusdiyah, E., & Nuriyah, N. Jamban Sehat Dan Penyakit Berbasis Lingkungan Di Muara Kumpe. *Jambi Medical Journal. J. Kedokt. Dan Kesehat.* 11, 26–31 (2023).
46. Kasus, S., Tahu, P., Khanza, B. & Semarang, L. Uji Validitas Dengan Uji Coba Responden. (2022).
47. Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S. & Budiantara, M. Uji Normalitas Data dan Homogenitas Data. *Dasar - Dasar Stat. Penelit.* 81, 90–91 (2022).
48. Nurwahida, S., Jafriati, J. & Nurfadilah, S. Hubungan Pengetahuan Orang Tua, Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Kecacingan Pada Anak SD Negeri 94 Kendari Kecamatan Nambo Kota Kendari Tahun 2023. *J. Ilmu Kesehat. dan Keperawatan* 2, 63–76 (2024).
49. Kejadian, D., Anak, K., Tempat, D. I. & Akhir, P. Pengetahuan , Perilaku Dan Lingkungan Yang Berhubungan Bakung 2023. 13, 10–17 (2019).
50. Rahmawati, Y., Dini Harlita, T., Indriaty Yusran, D., Teknologi Laboratorium Medis, J. & Kesehatan Kementerian Kesehatan Kalimantan Timur, P. Hubungan Pengetahuan Personal Hygiene Dengan Infeksi Cacing Pada Siswa Sekolah Dasar *Correlation Between Knowledge of Personal Hygiene With Helminthias Infection in Primary School Student.* *J. Heal. Sci. Gorontalo J. Heal. Sci. Community* 34–42 (2024).
51. Siregar, P. P., Pasaribu, A. H., Imsya, R. & Ayyubi, A. ARTIKEL PENELITIAN Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Ibu Tentang Kecacingan Pada Balita Di Puskesmas Simpang Limun Tahun 2023. 4, 75–78 (2023).
52. Murti, D. T. K., Setyorini, R. H. & Triani, E. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Angka Kejadian Kecacingan pada Murid Sekolah Dasar. *Unram Med. J.* 5, 25 (2023).
53. Mallo, R. R., Nyorong, M. & Maryanti, E. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepemilikan Jamban Sehat dalam PHBS pada Tatanan Rumah Tangga di Wilayah Kerja Puskesmas Okbab Kabupaten Pegunungan Bintang Provinsi Papua 2024. *J. Ners* 8, 1411–1421 (2024).

54. Nurhidayati, W. O. & Zainul, L. M. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Buang Air Besar Sembarangan (BABS) pada Masyarakat di Desa Wakeakea Kabupaten Buton Tengah 2022. *Miracle J. Public Heal.* 6, (2023).
55. Tinggi, S., Kesehatan, I., Husada, B. & Indonesia, P. Jamban Sehat dengan Penyakit Kecacingan Wilayah Barenan Kecamatan Teras Kabupaten Boyolali 2021. 9, 617–623 (2025).
56. Mukhlisin, M. & Solihudin, E. N. PMK No.3 Tentang STBM. *Faletahan Heal. J.* 7, 119–123 (2020).
57. Conca, K. Hubungan Kebiasaan Mencuci Tangan Secara Baik Reni Permata 2023. 5537, 127–133 (2023).
58. Triwahyuni, Y., Sasmito, L., Fatkhuriyah, L. & Malang, P. K. Hubungan Kebiasaan Cuci Tangan. 254–261 (2021).
59. Syahrir, S. & Aswadi. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kecacingan pada Siswa SDN Inpres no.1 Wora Kecamatan Wera Kabupaten Bima 2020. *Higiene* 2, 41–48 (2020).
60. Handoyo, E., Joko, T., Nurjazuli, N. & ... Faktor Risiko Lingkungan yang Berhubungan dengan Penyakit Kecacingan pada Balita di Kelurahan Periuk Jaya Kota Tangerang 2024. *Muhammadiyah J. Nutr. Food Sci.* 5, 29–40 (2024).
61. Mahmudah, U. Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah terhadap Kejadian Infeksi Kecacingan pada Anak Sekolah Dasar. *J. Kesehat.* 10, 32 (2021).
62. Ginting, L. Infestasi Kecacingan pada Anak SD di Kecamatan Sei Bingai Langkat, Sumut, 2020. *Kesmas Natl. Public Heal. J.* 1, 18 (2020).
63. Cakrawati, R., Zakaria, R. & Arlianti, N. Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Penyakit Cacingan Pada Anak Umur 6-10 Tahun Di Desa Rikit Gaib Kabupaten Gayo Lues, Aceh. *J. Kesehat. Tambusai* 5, 5942–5950 (2024).
64. Endriani, E., Mifbakhudin, M. & Sayono, S. Beberapa Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Kecacingan Pada Anak Usia 1-4 Tahun. *J. Kesehat. Masy. Indones.* 7, 22–35 (2022).

65. Damayanti, R. & Kasiyati. Meningkatkan Kemampuan Memotong Kuku Melalui Teknik Shaping bagi Anak Tunagrahita Ringan. *J. Penelit. Pendidik. Kebutuhan Khusus* 7, 178–182 (2023).