

DAFTAR PUSTAKA

1. Chotimah HC, Ridha Iswardhana M, Rizky L. Model Collaborative Governance Dalam Pengelolaan Sampah Plastik Laut Guna Mewujudkan Ketahanan Lingkungan Maritim Di Kepulauan Seribu. *Jurnal Ketahanan Nasional*. [Online] 2021;27(3):348–76. Dari: <https://journal.ugm.ac.id/jkn/article/view/69661> [1 Mei 2024]
2. World Health Organization. Compendium of WHO and other UN guidance on health and environment. [Online]. 2021. Dari: <https://www.who.int/tools/compendium-on-health-and-environment> [10 Januari 2024]
3. Direktorat Pengembangan PLP. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. 2008.
4. Eshete H, Desalegn A, Tigu F. Knowledge, attitudes and practices on household solid waste management and associated factors in Gelemso town, Ethiopia. *Jurnal Plos One*. [Online]. 2023;18(2):1–13. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36763645/> [1 April 2024]
5. Hasrina DY. Analisis Perilaku Masyarakat Dalam Membuang Sampah Rumah Tangga Disungaitanggul Desa Kuta Simboling Kecamatan Singkil Kabupaten Aceh Singkil. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. [Online]. 2022;2(2):148–68. Dari: <http://jurnal.utu.ac.id/JURMAKEMAS/article/view/5816> [10 Januari 2024]
6. World Bank. What a Waste 2.0 a Global Snapshot of Solid Waste Management to 2050. [Online]. 2018. Dari: <https://documents1.worldbank.org/curated/en/697271544470229584/pdf/What-a-Waste-2-0-A-Global-Snapshot-of-Solid-Waste-Management-to-2050.pdf> [7 Mei 2024]
7. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Data Timbulan Sampah SIPSN KLHK 2022. [Online] . 2022. Dari: <https://sipsn.menlhk.go.id/> [10 Januari 2024]

8. Badan Pusat Statistik. Persentase Penduduk Daerah Perkotaan Hasil Proyeksi Penduduk menurut Provinsi, 2015 - 2035. [Online]. 2023. Dari: <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/1/MTI3NiMx/persentase-penduduk-daerah-perkotaan-hasil-proyeksi-penduduk-menurut-provinsi--2015-2035> [7 Mei 2024]
9. Badan Pusat Statistik. Jumlah Penduduk Pertengahan Tahun. Badan Pusat Statistik. [Online]. 2023. Dari: <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTk3NSMy/jumlah-penduduk-pertengahan-tahun--ribu-jiwa> [7 Mei 2024]
10. Badan Pusat Statistik. Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2023. [Online]. 2024. Dari: <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2024/02/05/2379/ekonomi-indonesia-triwulan-iv-2023-tumbuh-5-04-persen> [7 Mei 2024]
11. Santoso AN, Farizal. Community Participation in Household Waste Management: An Exploratory Study in Indonesia. [Online]. 2019;125(201 9). Dari: https://www.researchgate.net/publication/336849518_Community_Participation_in_Household_Waste_Management_An_Exploratory_Study_in_Indonesia [10 Januari 2024]
12. Investigation on Waste Management Training Effectiveness on Community Behavior in Household Waste to Reduce the Waste Number Into the River in Penawar Village, Kerinci Regency. *International Journal Health Science*. [Online]. 2022;2(2):60-5. Dari: <https://ejurnal.politeknikpratama.ac.id/index.php/ijhs/article/view/321> [29 Januari 2024]
13. Srisantyorini T, Kusumaningtias F. Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Rumah Tangga Terhadap Pengelolaan Sampah di Wilayah Sekitar Rel Kereta Api, Kelurahan Jombang, Kecamatan Ciputat, Kota Tangerang Selatan. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. [Online]. 2018;14(2):65. Dari: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/view/2657> [29 Januari 2024]
14. Ahmed AB. Insect Vectors of Pathogens in Selected Undisposed Refuse Dumps in Kaduna Town. *Science World Journal*. [Online]. 2011;6(4):21-261. Dari: <https://www.ajol.info/index.php/swj/article/view/82245/0> [29 Januari 2024]

15. Notoadmodjo S. Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan. Watrianthos R, editor. Jakarta: Yayasan Kita Menulis; 2014.
16. Shahzadi A, Hussain M, Afzal M, Gilani SA. Determination the Level of Knowledge, Attitude, and Practices Regarding Household Waste Disposal among People in Rural Community of Lahore. *International Journal Social Science Management*. [Online] 2018;5(3):219–24. Dari: <https://www.nepjol.info/index.php/IJSSM/article/view/20614> [4 Februari 2024]
17. Darmawan R, Fatchiya A. Analisis Perilaku Ibu Rumah Tangga Bantaran Sungai Citampian dalam Mengelola Sampah Rumah Tangga. *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat*. [Online]. 2018;2(4):431–40. Dari: <http://ejournal.skpm.ipb.ac.id/index.php/jskpm/article/view/175> [4 Februari 2024]
18. Sari N, Mulasari SA. Pengetahuan, Sikap dan Pendidikan dengan Perilaku Pengelolaan Sampah di Kelurahan Bener Kecamatan Tegalrejo Yogyakarta. *Jurnal Medika Respati*. [Online]. 2017;12(2):74–84. Dari: <https://eprints.uad.ac.id/8012/1/30-55-1-SM.pdf> [4 Februari 2024]
19. Notoadmodjo S. Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: Rineka Cipta; 2011.
20. Patras MD, Mahihodi AJ. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Membuang Sampah Di Tepi Pantai Kelurahan Kolongan Akembawi Kecamatan Tahuna Barat. *Jurnal Ilmiah Sesebanua*. [Online]. 2018;2(21):57–62. Dari: <https://e-journal.polnustar.ac.id/jis/article/view/177> [4 Februari 2024]
21. Muhammad S, Aja N. Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku masyarakat dalam membuang sampah rumah tangga di kali mati desa babang tahun 2017. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Maluku Utara*. [Online]. 2017;42–8. Dari: <https://jurnal.ummua.ac.id/index.php/serambisehat/article/download/280/179> [4 Februari 2024]

22. Dinas Komunikasi dan Informatika. Publikasi Statistik Sektor Pemerintah Kota Batam. [Online]; 2022. Dari: <https://kominfo.batam.go.id/statistik-sektoral-pemerintah-kota-batam-tahun-2022/> [29 Januari 2024]
23. Manalu F, Purba T. Analisis Kebijakan Pengelolaan Sampah Melalui Program Bank Sampah Kota Batam. [Online]. 2020;5(3):12–24. Dari: <https://akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/1161> [10 Februari 2024]
24. Kurnianingsih F, Zulkarnain I, Okparizan O. Social Engineering Attempt with Inter-Organization Participation of Waste Bank Program in Batam City. [Online]. 2021;6(3):64–9. Dari: <https://www.researchgate.net/publication/356029164> [10 Februari 2024]
25. Markus Mada, Sumardhiyati R. Syarif, Kartini Rahman Nisa. Menganalisis Dampak Sampah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Pesisir Pantai Masyarakat Dusun Namandai. *Journal Science Mandalika*. 2023;4(3):1–7. [Online]. Dari: <https://ojs.cahayamandalika.com/index.php/jomla/article/view/1451> [10 Februari 2024]
26. Aulia A, Azizah R, Sulistyorini L, Rizaldi MA. Literature Review: Dampak Mikroplastik Terhadap Lingkungan Pesisir, Biota Laut dan Potensi Risiko Kesehatan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. [Online]. 2023;22(3):328–41. Dari: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jkli/article/view/54754> [10 Februari 2023]
27. Prajati G, Widianoro S, Darwin. Municipal Solid Waste Management Based on Community in Coastal Area of Lengkang Kecil Island. [Online]. 2019. Dari: <https://www.researchgate.net/publication/347266979> [10 Februari 2024]
28. Yuliesti KD, Suripin S, Sudarno S. Strategi Pengembangan Pengelolaan Rantai Pasok Dalam Pengelolaan Sampah Plastik. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. [Online] 2020;18(1):126–32. Dari: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ilmulingkungan/article/download/25449/pdf> [10 Februari 2024]

29. Amasuomo E, Baird J. The Concept of Waste and Waste Management. *Journal Management Sustainable*. [Online] 2016;6(4):88-96. Dari: https://www.researchgate.net/publication/311161719_The_Concept_of_Waste_and_Waste_Management [10 Februari 2024]
30. Mubarak, Wahit Iqbal; Chayatin N. *Ilmu Kesehatan Masyarakat: Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Salemba Medika; 2009.
31. Tampubolon BI, Sehabudin U, Hadianto A, Wijaya H. Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Berkelanjutan Bernilai Ekonomi Berbasis Gender Equality and Social Inclusion di Kota Sukabumi. *Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat*. [Online]. 2023;9(3):297–303. <https://journal.ipb.ac.id/index.php/j-agrokreatif/article/view/44953/26650> [10 Februari 2024]
32. Badan Standarisasi Nasional. *Pengelolaan Sampah di Permukiman*. Badan Standarisasi Nasional. Indonesia; 2008.
33. Sumantri A. *Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group; 2010.
34. Notoadmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
35. Notoadmodjo S. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
36. Coombes Y, Devine J. Introducing FOAM: A Framework to Analyze Handwashing Behaviors to Design Effective Handwashing Programs. [Online]. 2010. <https://www.susana.org/en/knowledge-hub/resources-and-publications/library/details/4563>. [10 Februari 2024]
37. Andriyanto R, Fajrini F, Romdhona N, Latifah N. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Di Kelurahan Cilandak Barat Kecamatan Cilandak Tahun 2022. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*. [Online]. 2023;3(1):10–27. Dari: <https://jurnal.peneliti.net/index.php/JIWP/article/view/3811/3332> [29 Februari 2024]

38. Ningsih AS, Hilal TS. Faktor yang Berhubungan dengan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Danau Teluk Kota Jambi. *Jurnal Ilmu Kesehatan Berkala*. [Online]. 2020;2(2):18–24. Dari: <https://journal.univetbantara.ac.id/index.php/jikemb/article/view/989/2221> [29 Februari 2024]
39. Suwarno, Sartohadi J, Sunarto, Sudharta D. Kajian Pengaruh Tingkat Pendidikan Terhadap Perilaku Masyarakat Dalam Pengelolaan Lahan Rawan Longsorlahan Di Kecamatan Pekuncen Kabupaten. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Geografi*. [Online]. 2014;3(1):15–22. Dari: <https://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/GeoEdukasi/article/view/583> [29 Februari 2024]
40. Novera W. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pembuangan Sampah Rumah Tangga Di Nagari Pamuatan Kecamatan Kupitan Kabupaten Sijunjung. [Skripsi]. Universitas Andalas; 2022.
41. Porawouw R. Peran Tokoh Masyarakat Dalam Meningkatkan Partisipasi Pembangunan (Studi Di Kelurahan Duasudara Kecamatan Ranowulu Kota Bitung). *Jurnal Universitas Sam Ratulangi*. [Online]. 2016;5(1):1–17. Dari: <https://www.neliti.com/publications/1154/peran-tokoh-masyarakat-dalam-meningkatkan-partisipasi-pembangunan-studi-di-kelur#id-section-content> [29 Februari 2024]
42. Waliki Y, Tjolli I, Warami H. Perilaku Masyarakat dalam Mengelola Sampah Rumah Tangga di Distrik Monokwari. *Jurnal Cassowary*. [Online]. 2020;3(2):127–40. Dari: <https://journalpasca.unipa.ac.id/index.php/cs/article/download/59/36/>. [29 Februari 2024]
43. Astina N, Fauzan A, Rahman E. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Membuang Sampah Rumah Tangga Ke Sungai Di Desa Pamarangan Kanan Kabupaten Tabalong Tahun 2019. *Medical Technology Public Health Journal*. [Online]. 2020;4(2):181–90. Dari: <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/MTPHJ/article/view/1632> [29 Februari 2024]

44. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Jakarta: CV Alfabeta; 2009.
45. Sedgwick P. Multistage sampling. Crossmark Journal. [Online]. 2015. Dari: https://www.researchgate.net/publication/281107209_Multistage_sampling [7 Maret 2024]
46. Kamal F. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Rumah Tangga Tentang Pengelolaan Sampah Dengan Perilaku Pembuangan Sampah Pada Masyarakat Sekitar Sungai Beringin di RW 07 Kelurahan Wonosari Kecamatan Ngaliyan Kota Semarang. [Skripsi]. Universitas Negeri Semarang; 2009. Dari: <https://lib.unnes.ac.id/452/1/6032.pdf>. [7 Maret 2024]
47. Mardhiati R. Variabel Pengetahuan Dalam Penelitian Kesehatan Masyarakat. Jurnal Sosial dan Humaniora. [Online]. 2022;7(1):163–71. <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/ikraith-humaniora/article/view/2286> [7 Maret 2024]
48. Amalia RN, Dianingati RS, Annisaa' E. Pengaruh Jumlah Responden terhadap Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan dan Perilaku. Journal of Research in Pharmacy. [Online]. 2022;2(1):9–15. Dari: <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/generics/article/view/12271/7192> [7 Maret 2024]
49. Rachman RM, Sya'ban AR, Setiawan TA. Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Di Kelurahan Sanua Kota Kendari Tahun 2018. Jurnal Ilmu Teknik Sipil. [Online]. 2020;8(1):37. Dari: http://ojs.uho.ac.id/index.php/stabilita_jtsuho/article/view/12673 [7 Maret 2024]
50. Fadhilah, Rizky Zidni; Wijayanti Y. Pengetahuan, Sikap, Sarana dengan Perilaku Pengelolaan Sampah di Wilayah Kerja Puskesmas Karanganyar. Higeia Journal of Public Health Research And Development. 2023;7(3):407–17. Dari: <https://journal.unnes.ac.id/sju/higeia/article/view/64641/24971> [7 Mei 2024]

51. Sari N, Mulasari SA. Pengetahuan, Sikap Dan Pendidikan Dengan Perilaku Pengelolaan Sampah Di Kelurahan Bener Kecamatan Tegalrejo Yogyakarta. *Jurnal Medika Respati*. [Online]. 2017;12(2):74–84. Dari: <https://eprints.uad.ac.id/8012/1/30-55-1-SM.pdf> [7 Mei 2024]
52. Martiyani E, Jaksa S, Kh J, Dahlan A, Timur C. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pengelolaan Sampah pada Pedagang di Pasar Sepatan Kabupaten Tangerang Tahun 2022. *Environmental Occupational Health and Safety Journal*. [Online]. 2023;3(2):125–40. Dari: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/EOHSJ/article/view/13765/8494> [7 Mei 2024]
53. Dwi E, Arti S, Rahayu EP. Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dengan Metode 3R Di Wilayah Kerja Puskesmas. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. [Online] 2024;8(1):786–798. Dari: <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/26479> [7 Mei 2024]
54. Ilma N, Nuddin A, Majid M. Perilaku warga masyarakat dalam pengelolaan sampah rumah tangga Di Zona Pesisirkota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan*. [Online]. 2021;4(1):24–37. Dari: <https://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes/article/view/367> [15 Mei 2024]
55. Kuncoro A. *Pengolahan Sampah Terpadu Dengan Sistem Node, Sub Point, Center Point*. Yogyakarta: Kanisius; 2009.
56. Zuchdi D. Pembentukan Sikap. *Jurnal Cakrawala Pendidik*. [Online]. 1995;(3):51–63. Dari: <https://journal.uny.ac.id/index.php/cp/article/view/9191/pdf> [15 Mei 2024]
57. Agustin AF, dkk. Analisis Pengetahuan, Sikap, dan Ketersediaan Sarana dengan Tindakan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Serta Dampaknya Pada Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Permas*. [Online]. 2022;12(2):335–346. Dari: <https://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/11> [15 Mei 2024]

58. Sriwahyuni, Noni; Fera DDS. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penanganan Sampah Rumah Tangga Di Kecamatan Johan Pahlawan Kabupaten Aceh Barat Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. [Online]. 2022;2(115–132). Dari: <http://jurnal.utu.ac.id/JURMAKEMAS/article/view/5796> [15 Mei 2024]
59. Widiyanto AF, Zeha HN, Rahardjo S, Suratman S. Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Praktik Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Desa Ketenger, Kecamatan Baturaden, Kabupaten Banyumas. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. [Online]. 2020;19(2):76–81. Dari: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jkli/article/view/25358> [15 Mei 2024]
60. Setyoadi NH. Faktor Pendorong Keberlanjutan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Berbasis Masyarakat Di Kota Balikpapan Dan Bogor. *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*. [Online]. 2018;10(1):51–66. Dari: <https://journal.uui.ac.id/JSTL/article/view/8172> [15 Mei 2024]
61. Theresia Cintia Norasari, Afrona E. L. Takaeb, Dian Lestari Anakaka. Faktor Yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Rumah Tangga dalam Mengelola Sampah di Desa Satar Nawang Kecamatan Congkar Kabupaten Manggarai Timur. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*. [Online]. 2023;2(4):903–11. Dari: <https://journal.literasisains.id/index.php/sehatmas/article/view/2361> [6 Juni 2024]
62. Dirgantoro A. Peran Pendidikan dalam Membentuk Karakter Bangsa Menghadapi Era Masyarakat Ekonomi ASEAN (MEA). *Jurnal Rontal Keilmuan PPKn*. [Online]. 2016;2(1):1–23. Dari: <https://www.neliti.com/publications/232889/peran-pendidikan-dalam-membentuk-karakter-bangsa-menghadapi-era-masyarakat-ekono> [6 Juni 2024]
63. Ismail MJ. Pendidikan Karakter Peduli Lingkungan Dan Menjaga Kebersihan Di Sekolah. *Jurnal Pendidik dan Pembelajaran*. [Online]. 2021;4(1):59–68. Dari: <https://unisa-palu.e-journal.id/gurutua/article/view/67> [6 Juni 2024]
64. Sembiring A. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga. *Jurnal Penelitian Keperawatan Medikal*. [Online]. 2020;3(1):1–9. Dari: <https://ejournal.delihusada.ac.id/index.php/JPKM/article/view/301> [6 Juni 2024]

65. Wahyuni S, Syahril D, Meutia D. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Desa Kappa Kecamatan Langsa Timur Kota Langsa. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*. [Online]. 2023;1(1):27–32. Dari: <https://ejurnal.ilmukesehatanindonesia.com/index.php/jiki/article/view/4> [6 Juni 2024]
66. Juniardi A, Asrinawaty A, Ilmi MB. Perilaku Ibu Rumah Tangga Dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*. [Online]. 2020;7(1):10. Dari: <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/JPKMI/article/view/8787> [6 Juni 2024]
67. A'yunin Q, Noerjoedianto D, Lesmana O. Knowledge, Attitudes, Age, Education Level Factors to Waste Management. *Journal of Applied Nursing and Health*. [Online]. 2022;4(1):9–15. Dari: <https://janh.candle.or.id/index.php/janh/article/view/27> [6 Juni 2024]

