

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, A. (2021). *Hubungan Sanitasi Dasar Warung Makan dengan Kepadatan Lalat Di Warung Makan Sekitar Pasar Lematang Kabupaten Lahat*. Universitas Sriwijaya.
- Andriana, A. (2019). *Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Tingkat Kepadatan Lalat Di Rumah Makan Pasar Besar Kota Madiun*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun. <https://dokumen.tips/download/link/skripsi-hubungan-sanitasi-dasar-dengan-tingkat-kepadatan-lalat-2019-12-20-kepadatan.html>
- Atomoko, T. P. H. (2017). *Peningkatan Higiene Sanitasi Sebagai Upaya Menjaga Kualitas Makanan dan Kepuasan Pelanggan di Rumah Makan Dhamar Palembang*. Jurnal Khasanah Ilmu, 8(1), 1–9.
- Auliya, A. (2019). *Higiene Sanitasi Makanan Minuman dan Kepadatan Lalat (Musca domestica) Pada Kantin Sekolah Dasar Kecamatan Pandan Kabupaten Tapanuli Tengah Tahun 2019*. Universitas Sumatera Utara. <https://id.scribd.com/document/585008459/151000376>
- Ayodya, W. (2007). *Kursus Singkat-Usaha Rumah Makan Laris Manis*. Elex Media Komputindo.
- Boy, E. (2022). *Buku Ajar Kesehatan Lingkungan*. UMSUPRESS.
- Candra, B. (2005). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. EGC.
- Dinkes. (2022). *Data Kejadian Diare Di Kota Tasikmalaya Tahun 2022*. Tasikmalaya
- Dinkes. (2023). *Data Kejadian Diare Di Kota Tasikmalaya Tahun 2023*. Tasikmalaya
- Elida. (2019). *Peralatan Pengolahan Makanan* (C. I. Gunawan (ed.)). CV IRDH.
- Ferry, M., Tohirin, & Sumiati. (2019). *Sanitasi Tempat-Tempat Umum Dilengkapi dengan Perspektif Islam*. Uhamka Press (Vol. 53, Issue 9).
- Guli, M. M. (2016). *Patogenesis Penyakit Kolera Pada Manusia*. Jurnal Biocelbes, 10(2).
- Hendratno Tangahu, A. (2022). *Makalah Tentang Lalat Dan Diare Di KKP Kelas II Gorontalo 2022*.
- Irma, Simangunsong, V., Apriyani, Astuti, A., Suksesi, T. W., Handayani, D., Yuliyanti, D., Kurniawati, R. D., Fitriyah, S., Lenakoly, T. Y., Washliyah, S., & Tomia, S. (2020). *Manajemen Pengendalian Penyakit Tropis* (H. Akbar (ed.); Issue september 2016). Media Sains Indonesia.
- Ishak, H. (2018). *Pengendalian Vektor*. Universitas Hasanuddin (Issue 03041065). Masagena Press.
- Kemenkes RI. (2017). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2017 Tentang Penanggulangan Cacingan*.
- Kemenkes RI. (2021). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk Pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 69(1496), 1–13.

- Kementerian Kesehatan. (2023). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan*. Kemenkes Republik Indonesia, 151(2), Hal 10-17.
- Kumala, Y. S. N., & Pawenang, E. T. (2017). *Kondisi Sanitasi dan Kepadatan Lalat Kantin Sekolah Dasar Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu*. *Jurnal of Health Education*, 2(1), 99–106. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/>
- Laelawati, N. (2016). *Hubungan Antara Faktor Sanitasi Lingkungan Dan Higiene Perorangan Dengan Kejadian Demam Tifoid Pada Anak Usia 5-14 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Miroto Kota Semarang*. *Unnes Repository*, 1–119.
- Morissan. (2012). *Metode Penelitian Survei (Pertama)*. KENCANA.
- Nanda, M. (2023). *Manajemen Pengendalian Vektor* (A. Syahri (ed.)). CV Fatih Digitama Indonesia.
- Novitry, F., Lilia, D., & Horto, T. (2021). *Analisis Hubungan Sanitasi Dasar Dengan Angka Kepadatan Lalat Pada Warung Makan Di Pasar Atas Baturaja Tahun 2021*. *Journal of Safety and Health*, 1(2), 19–29.
- Ramadhani, C., Hestningsih, R., & Kusariana, N. (2019). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepadatan Lalat di Desa Purwodadi Kecamatan Margoyoso Kabupaten Pati*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(3), 29–38.
- Ratna Dita, F., Dalilah, D., Susilawati, S., Anwar, C., & Dwi Prasasty, G. (2022). *Lalat Sebagai Vektor Mekanik Penyakit Kecacingan Nematoda Usus*. *Scientific Proceedings of Islamic and Complementary Medicine*, 1(1), 93–100. <https://doi.org/10.55116/spicm.v1i1.12>
- Rosa, Y. (2016). *Hubungan Sanitasi, Jarak Rumah, dan Kepadatan Lalat dengan Kejadian Diare (Studi di Desa Kedungdalem Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo)*. Universitas Jember.
- Sharaswati, D. (2019). *Gambaran Kondisi Sanitasi Warung Makan dan Tingkat Kepadatan Lalat pada Warung Makan di Pasar Pagi Kota Tegal*. Universitas Negeri Semarang. <http://lib.unnes.ac.id/35747/>
- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. In Ayup (Ed.), Literasi Media Publishing.
- Sucipto, C. D. (2011). *Vektor Penyakit Tropis*. Gosyen Publishing.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Penerbit Alfabeta (19th ed.). ALFABETA CV.
- Suryaningtyas, M. P. (2018). *Sanitasi Peralatan dengan Indikator Total Mikroba dan Escherichia coli pada Warung Makan Sekitar Kampus 1 UNIMUS*. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Tampongangoy, E., Puasa, D., & Kaunang, W. P. J. (2022). *Epidemiologi Penyakit Menular Disentri*.
- Wahyuni, D., Makomulaimin, & Sari, N. P. (2021). *Buku Ajar Entomologi dan Pengendalian Vektor*. Deepublish.
- Wardaningrum, E. (2019). *Hubungan Fasilitas Sanitasi Kantin dengan Tingkat Kepadatan Lalat Di Sekolah Menengah Atas Negeri (SMAN) Wilayah Kabupaten Madiun*. *Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun*.

- Widyastuti, N., & Almira, V. G. (2019). *Higiene dan Sanitasi dalam Penyelenggaraan Makanan*. K-Media.
- Yudiyanto, Yudhistira, E., & Tania, A. L. (2019). *Pengelolaan Sampah Pengabdian Pendampingan Kota Metro*. Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Pada Masyarakat, 6(11), 1–80.