

DAFTAR PUSTAKA

- Aanisah, Y. N. (2022). Studi Kepadatan Tikus Dan Pinjal Di Wilayah Kerja Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas Ii Probolinggo. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 13(4), 549–557.
- Afianto, R., Hestiningasih, R., Kusariana, N., & Sutiningsih, D. (2021). Survey Kepadatan Tikus Di Kelurahan Tandang, Kecamatan Tembalang, Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 231–235.
- Astuti, D. R. (2013). Keefektifan Rodentisida Racun Kronis Generasi Ii Terhadap Keberhasilan Penangkapan Tikus. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2).
- D Ardaningsih. (2021). Variasi Pencampuran Ikan Lele (*Clarias Batrachus*) Dengan Rumput Laut (*Eucaumatocottonii*) Pada Balerut (Bakso Ikan Lele Rumput Laut). Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Dr. Ir. Swastiko Priyambodo, M. S. (2021). Fakta Luar Biasa Tentang Tikus Dan Pengelolaannya. Departemen Produksi Tanaman Ipb.
- Elfany, F. I. (2024). Pengaruh Kepemimpinan Dan Motivasi Terhadap Kinerja Pegawai Melalui Kepuasan Kerja Pada Kantor Imigrasi Kelas I Tpi Malang Unit Kerja Keimigrasian Di Probolinggo. *Map (Jurnal Manajemen Dan Administrasi Publik)*, 7(1), 37–49.
- Ferdiwinata Siringoringo, C. (2019). Pengaruh Perbedaan Tekanan Terhadap Kinerja Plate And Frame Filter Press Pada Filtrasi Ampas Tahu (The Effect Of Different Pressure On The Plate And Frame Filter Press Performance On Tofu Waste Filtration). Undip Vokasi.
- Gumilang, A. P. (2019). Analisis Daya Saing Sektor Perikanan Di Kabupaten Cirebon. *Barakuda 45: Jurnal Ilmu Perikanan Dan Kelautan*, 1(1), 1–7.
- Haidar, M., Rizwar, R., Darmi, D., & Putra, A. H. (2022). Preferensi Tikus Terhadap Beberapa Jenis Umpan Yang Berbeda Di Kawasan Pemukiman. *Bioedusains: Jurnal Pendidikan Biologi Dan Sains*, 5(1), 137–142.
- Hamsir, H., Anggriani, R., & Sahani, W. (2022). Kemampuan Variasi Umpan Dalam Mengendalikan Vektor Tikus Di Pelabuhan Nusantara Pare-Pare. *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 22(2),

213–218.

- Handiny, N. F., Km, M., Gusni Rahma, S. K. M., Epid, M., Rizyana, N. P., & Km, M. (2020). *Buku Ajar Pengendalian Vektor*. Ahlimedia Book.
- Handojo, B., Purnomo, C., Astriawati, N., Dekanawati, V., & Artanti, S. N. A. (2022). Penilaian Kelaiklautan Kapal Dalam Rangka Penerbitan Surat Persetujuan Berlayar. *Meteor Stip Marunda*, 15(2), 517–527.
- Husein, A. A. A. (2017). *Kajian Jenis Dan Populasi Tikus Di Perkebunan Nanas Pt Great Giant Food Terbanggi Besar Lampung Tengah*.
- Indonesia, K. P. R. (2018). *Pelayaran Rakyat Dorong Konektivitas Nasional*.
- Indonesia, P. N. (2024). *Pelni*.
- Jawa Wood. (N.D.).
- Kementerian Kesehatan. (2023). *Permenkes No. 2 Tahun 2023*. Kemenkes Republik Indonesia, 55, 1–175.
- Kemnterian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan. (2014). *Petunjuk Teknis Pengendalian Pes*.
- Kepolisian, D. *Kepolisian Perairan Dan Udara*. (2024). Dit Polairud.
- Kusumajaya, A., Utomo, B., & Hikmandari, H. (2020). Tikus Pada Daerah Kasus Leptospirosis (Studi Tentang Tikus Dan Lingkungan Pada Daerah Kasus Leptospirosis Di Kabupaten Banyumas). *Buletin Keslingmas*, 39(3), 111–120.
- Latif, H. (2019). *Uji Preferensi Tikus Terhadap Jenis Umprn Di Wilayah Kerja Pelabuhan Laut Boombaru Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas Ii Palembang*. Diponegoro University.
- Peraturan Menteri Koordinator Bidang Pembangunan Manusia Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2022, 1 (2022).
- Muntu, R., & Khaer, A. (2020). Kemampuan Perangkap Tikus Dengan Variasi Umpan Dalam Pengendalian Tikus Di Wilayah Pelabuhan Paotere Kota Makassar. *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 20(2), 282–290.
- Nasional, B. S. (2006). *Cara Uji Kimia-Bagian 2: Penentuan Kadar Air Pada Produk Perikanan Sni 01-2354.2*. 2006. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.\

- Novianti, T., & Nurkhasanah, D. (2023). Identification Of The Productive Role Of Coastal Women In The Utilization Of By-Catches Fish In Cirebon District. *Barakuda*'45, 5(2), 173–183.
- P2p, D. (N.D.). Keputusan Direktur Jederal Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Nomor 334 Tahun 2024.
- Pangaestu, R. A. (2019). Uji Jumlah Tangkapan Tikus Dengan Menggunakan Berbagai Jenis Perangkap Tikus Di Gudang Beras (Bulog) Geneng Ngawi Tahun 2019. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Pinontoan, O. R., & Sumampouw, O. J. (2019). Dasar Kesehatan Lingkungan. Deepublish.
- Probolinggo, T. (N.D.). *J U M A D*. 1(4), 511–520.
- Rahmawati, E., Theodolfi, R., & Sila, O. (2023). Buku Ajar Pengendalian Vektor Dan Tikus. Rena Cipta Mandiri.
- Riyanto, S., & Airlangga, M. U. (2019). Eksistensi Pinjal Dalam Rodent Di Wilayah Pengamatan Kejadian Pes Di Nongkojajar Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(3), 2019–2234.
- Samekto, M., Hadisaputro, S., Adi, M. S., Suhartono, S., & Widjanarko, B. (2019). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Leptospirosis (Studi Kasus Kontrol Di Kabupaten Pati). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 4(1), 27–34.
- Simanjuntak, F. (2023). Perbandingan Umpan Kelapa Bakar Dan Ubi Jalar Dalam Menangkap Binatang Pengganggu Tikus Di Wilayah Sidorejo Hilir.
- Siswandeni, B. (2020). Perbedaan Umpan Kelapa Bakar Dan Ikan Asin Bulu Ayam Dalam Penangkapan Tikus. *Jurnal Penelitian Kesehatan*, 18(2), 8–11.
- Supriyati, D., & Ustiawan, A. (2013). Spesies Tikus, Cecurut Dan Pinjal Yang Ditemukan Di Pasar Kota Banjarnegara, Kabupaten Banjarnegara Tahun 2013. *Balaba: Jurnal Litbang Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang Banjarnegara*, 39–46.
- Ulfa, S., Nur Hidayat, N. H., Elza Ismail, E. I., & Weni Kurdanti, W. K. (2018). Variasi Campuran Kacang Tunggak (*Vigna unguiculata*) Pada Pembuatan Tahu Ditinjau Dari Sifat Fisik, Sifat Organoleptik Dan Kadar Kalsium. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

- Utthavi, W. H., Waisnawa, I. G. N. S., Sarja, N. L. A. K. Y., & Suprpto, P. A. (2020). Pemberdayaan Usaha Tahu Di Dusun Banda Desa Saba Kecamatan Blahbatuh Gianyar. *Logista-Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(2), 78–85.
- Wahyuni, D., Makomulamin, S. K. M., & Sari, N. P. (2021). *Buku Ajar Entomologi Dan Pengendalian Vektor*. Deepublish.
- Wati, A. L. D. L., & Mitoriana Porusia, S. K. M. (2020). *Pengendalian Tikus Di Kios Sembako Pasar Tradisional Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.