

DAFTAR PUSTAKA

- Andiarsa, D. (2015). Gambaran Bakteriologis Lalat dan Culicidae (Ordo : Diptera) di Lingkungan Balai Litbang P2B2 Tanah Bumbu Bacteriological Overview of Flies and Culicidae (Ordo : Diptera) in The Field of Zoonoses Research Office of Tanah Bumbu. *Jurnal Vektor Penyakit*, 9(2), 37–44.
- Andiarsa, D. (2018). Lalat : Vektor yang Terabaikan Program Lalat : Vektor yang Terabaikan Program Flies : Vector Abandoned by Program, 14(2), 201–2013. <https://doi.org/10.22435/blb.v14i2.67>
- Anggraeni, M. D. (2017). Gambaran sanitasi lingkungan di pasar blambangan, banyuwangi tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(4).
- Darmawan, A. (2014). Perilaku Masyarakat dalam Mengelola Sampah di Kota Bima Nusa Tenggara Barat, 10(2), 175–186.
- Febriyanto, M. A. B. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Konsumsi Jajanan Sehat Di MI Sulaimaniyah Mojoagung Jombang.
- Guli, M. M. (2016). Patogenesis Penyakit Kolera Pada Manusia, 10(2), 17–24.
- Hombing, windy oktavia boru. (2015). Peningkatan Pengetahuan,Sikap,Dan Tindakan Remaja Laki-Laki Di SMK Negeri 4 Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta Tentang Antibiotika Dengan Metode CBIA (Cara Belajar Insan Aktif).
- Masturoh, I. (2018). Metodologi kesehatan lingkungan.
- Notoatmodjo. (2007). Promosi Kesehatan & Ilmu Prilaku.
- Notoatmodjo, S. (2012). *metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Pt Rineka Cipta.
- Nurchaya, K. (2014). Identifikasi Sanitasi Pasar di Kabupaten Jember (Studi di Pasar Tanjung Jember) (Identification of Market Sanitation In Jember (Studies in Tanjung Market Jember)). *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 2(2), 285–292.
- Nuriyah, S. (2018). Hubungan sanitasi lingkungan pengelolaan limbah dengan indikator angka kepadatan lalat dirumah potong unggas kota depok tahun 2018.
- Nurkaromah, K. (2017). Abstrak Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Persepsi Orang Tua Terhadap Lulusan Perguruan Tinggi.
- Palupi, T. (2017). Hubungan Antara Sikap Dengan Perilaku Pro-Lingkungan Ditinjau dari Perspektif Theory Of Planned Behavior Relationship Between Attitude And Pro-Environmental Behavior from the Perspective of Theory of

Planned Behavior Perilaku Pro-Lingkungan, 14, 2015–2018.

- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 50 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Untuk Vektor Dan Binatang Pembawa Penyakit Serta Pengendaliannya
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga
- Prayogo, S. (2015). Deskripsi Kepadatan Lalat Di Pasar Kota Banjarnegara Tahun 2015. *Jurusan Kesehatan Lingkungan*, 34, 124–223.
- Riandes, R. (2016). Partisipasi Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau dalam Membuang Sampah pada Tempatnya di Lingkungan Kampus Fakultas Kedokteran Universitas Riau (Doctoral dissertation, Riau University), 1–14.
- Saipin, S. (2019). Efektivitas Variasi Umpan Terhadap Penggunaan Perangkat Lalat (Fly Trap) Di Pasar Basah Anduonohu Kota Kendari. *Miracle Journal Of Public Health*, 2(1), 112–120.
- Subagyo, A. (2014). Fly Density and Identification Analysis and Control Efforts In Traditional Market Purwokerto Densitas dan Identifikasi Lalat serta Upaya Pengendaliannya di Pasar Tradisional Purwokerto Agus Subagyo Arif Widyanto Aris Santjaka Jurusan Teknik Radiodiagnosti, 483–491.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D* (Vol. 3). Bandung: CV.Alvabetta.
- Sulistiyorini, N. R., Darwis, R. S., & Gutama, A. S. (2015). Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Di Lingkungan Margaluyu Kelurahan Cicurug. *Social Work Journal*.
- Suyono, M. S. (2012). *Ilmu kesehatan masyarakat*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Utami, R. A. (2018). Dampak Sanitasi Lingkungan Terhadap Kesehatan Masyarakat di Wilayah Pesisir Kecamatan Kota Agung.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah
- Yulianto, B. (2016). Partisipasi Pedagang Dalam Melakukan Pemilahan Sampah di Pasar Baru Kecamatan Tampan Kota Pekanbaru Participation Traders Separating Waste in Pasar Baru Tampan sub District Pekanbaru City. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 3(18), 69–72.