

DAFTAR PUSTAKA

- Andiarsa, D. (2018). *Lalat: Vektor yang Terabaikan Program. Balaba: Jurnal Litbang Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang*. Banjarnegara, pp.201-214.
- Ardiyanti, S., & Hartini, E. (2015). Kerja Pada Petugas Pengangkut Sampah Di Kecamatan Semarang Utara Tahun 2015. *Artikel Skripsi*, 1–15.
- AS/NZS 4360:2004. *Risk Management Guidelines. Sidney: Standards Australia/ Standards New Zealand*.
- Chandra, Budiman. (2007). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Cetakan Pertama. EGC, Jakarta.
- Daeli, Pasrahni. (2017). *Analisis Pengelolaan Sampah, Sanitasi dan Angka Kepadatan Lalat di Pasar Nou Kota Gunungsitoli Tahun 2017*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Depkes RI, Dit. Jen. PPM dan PPLP. (1992). *Petunjuk Teknis Tentang Pemberantasan Lalat*, Jakarta.
- Dewan Perwakilan Rakyat RI, 2008. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah*, Jakarta.
- Frida Permat, S. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Membuang Sampah* (Studi pada mahasiswa FKM dan FIKKES UNIMUS). Skripsi. Universitas Muhamadiyah Semarang.
- Gusti, A. (2021). Monograf: Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Pasar Tradisional. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Hasrianti, & Nurasia. (2016). Analisis Warna, Suhu, Ph dan Salinitas Air Sumur Bor di Kota Palopo. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 02(1), 747–753.
- Julia, U. (2020). Faktor - Faktor yang Berhubungan Dengan Keluhan Penyakit Kulit Pada Petugas Pengeolah Sampah TPA Puncak Labuan Kecamatan Lubuk Sikaping Kabupaten Pasaman Tahun 2020. *Health Polytechnic Ministry Of Health Padang Environmental Health Padang*, 1–66.

- Wulan, S. (2017). Hubungan Beban Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Petugas Sampah di Kelurahan Sumber Kota Surakarta, 87(1,2), 149–200.
- Makbul, M. (2021). *METODE PENGUMPULAN DATA DAN INSTRUMEN PENELITIAN*. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, 26(2), 173–180.
- Manurung, A. F. (2018). *Analisis Sistem Pengelolaan Sampah, Sanitasi dan Angka Kepadatan Lalat di Pasar Horas kota Pematangsiantar Tahun 2018*.
- Masyhuda, M., Hestiningih, R., & Rahadian, R. (2017). *Survei Kepadatan Lalat Di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah Jatibarang Tahun 2017*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 5(4), 560–569.
- MENKES RI 25, 2019. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2019 Tentang Penerapan Manajemen Risiko Terintegrasi Di Lingkungan Kementerian Kesehatan*. *Carbohydrate Polymers*, 6(1), 5–10.
- Menteri Kesehatan RI (2008). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 519/Menkes/SK/VI/2008 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Pasar Sehat Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, Jakarta.
- Peraturan Daerah Kota Bandar Lampung Nomor 05. (2015). Kota Bandar Lampung Nomor 05 Tahun 2015. *Ekp*, 13(3), 1576–1580.
- Peraturan Pemerintah No 82. (2001). Peraturan Pemerintah No.82 Tahun 2001. *Pengelolaan Kualitas Air Dan Pengendalian Pencemaran Air*. 2017, 1–11.
- PERMENKES 17 Tentang Pasar Sehat. (2020). PERMENKES 17 Tahun 2020 Tentang Pasar Sehat. *Kaos GL Dergisi*, 8(75), 147–154.
- Prihatin, R. B. (2020). *Pengelolaan Sampah di Kota Bertipe Sedang: Studi Kasus di Kota Cirebon dan Kota Surakarta*. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 11(1), 1–16.
- Ramli, Soehatma. (2010). *Pedoman Praktis Manajemen Risiko dalam Perspektif K3 OHS Risk Management*. Dian Rakyat. Jakarta
- Rimantho, D. (2015). Sampah Manual Di Jakarta Selatan. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 14, 1–15.
- Santi, D. N. (2015). Manajemen Pengendalian Lalat. *Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara*, 1–5.

- Saputri, E. T., & Efendy, M. (2020). Kepadatan Bakteri Coliform Sebagai Indikator Pencemaran Biologis Di Perairan Pesisir Sepuluh Kabupaten Bangkalan. *Juvenil: Jurnal Ilmiah Kelautan Dan Perikanan*, 1(2), 243–249.
- Slamet, Juli Soemirat. (2009). *Kesehatan Lingkungan. Cetakan Kedelapan*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- SNI 19-2454. (2002). SNI 19-2454-2002: *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. Standar Nasional Indonesia, ICS 27.180*, 1–31.
- SNI ISO 31000:2018). (n.d.). *Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Direktorat Jenderal Bina Konstruksi*.
- Subekti, S. (2010). Pengelolaan Sampah Rumah Tangga 3R Berbasis Masyarakat. *Subekti, Sri*, 24–30.
- Susilo, L. J. (2018). *Manajemen Risiko Berbasis ISO 31000: 2018: Panduan untuk Risk Leaders dan Risk Practitioners*. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Thaha, A. I. (2017). *Gambaran Kecelakaan Kerja, Penyakit Akibat Kerja Dan Postur Janggal Pada Pekerja Armada Mobil Sampah TANGKASAKI*.
- Wulan, S. (2017). Hubungan Beban Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Petugas Sampah di Kelurahan Sumber Kota Surakarta. 149–200.