

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, N. F., Handayani, D., & Ardianto, T. (2021). *Hubungan Sanitasi Pasar Tradisional dengan Kejadian Diare pada Pedagang dan Pengunjung Pasar di Kecamatan Kedungkandang Kota Malang*. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Kesehatan*, 8(1), 1-8.
- Amelia, Susaldi, & Roslan, R. R. (2021). *Analisis Implementasi Higiene Dan Sanitasi Di Pasar Kemiri Muka Kota Depok*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(2), 99–102. <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jkl/article/download/1740/1081/>
- Anggara, W. (2021). *Literature Review: Cemaran Bakteri Patogen Penyebab Keracunan Pada Daging Ayam di Pasar Tradisional*. Naskah Publikasi
- Anggara, R. A., Nindita, S. D., Arief, Y., & Muslimah, R. (2020). *Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Kolera di Pasar Tradisional Lombok Timur*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(4), 347-352.
- Anggraeni, MD., Aslamiyah, Mahmudah. (2017). 'Gambaran Sanitasi Lingkungan di Pasar Blambangan, Banyuwangi, Tahun 2017.' *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat VOL. 3/NO. 4/Desember 2018; ISSN 2502-731X*
- Annashr, N. (2017). 'Studi Kepadatan Tikus dan Ektoparasit Di Desa Jomblang, Kecamatan Candisari Kota Semarang'. *Wawasan Kesehatan*.
- Aini, SF. (2015). 'Studi Komparasi Pasar Induk Gedebage dan Pasar Induk Caringin Kota Bandung'
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2015). 'Pedoman Pengumpulan Data Reservoir (Tikus) di Lapangan'. Jakarta: Lembaga Penerbit Balitbangkes

- Cahyani, LK., dkk. (2018) 'Gambaran Faktor-Faktor Yang Terkait Dengan Kepadatan Kecoa Di Tempat Penjualan Bahan Pangan Dan Makanan Pasar Tradisional Kota Semarang' JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 6, Nomor 5, Oktober 2018 (ISSN: 2356-3346) <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Centers for Disease Control and Prevention.* (2016). 'Hand Hygiene' <https://www.cdc.gov/oralhealth/infectioncontrol/faqs/hand-hygiene.html> , diakses 13 Oktober 2022 pukul 14.00
- Dinas Kesehatan Kota Bandung. (2021). 'Profil Kesehatan Kota Bandung tahun 2021' hal. 140-141
- Dewanti, PKS. (2020). '*HUBUNGAN SANITASI FISIK RUMAH DENGAN PENDERITA TUBERKULOSIS PARU DI DESA TERUNYAN KECAMATAN KINTAMANI KABUPATEN BANGLI TAHUN 2020*' Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Efendi, R., Syifa, JNA. (2019). '*Status Kesehatan Pasar Ditinjau dari Aspek Sanitasi dan Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS) pada Pasar Ciputat dan Pasar Modern BSD Kota Tangerang Selatan*' Jurnal Kesehatan Indonesia, Volume. IX, Nomor. 3, Juli 2019
- Ferry, Marta., dkk. (2019). '*Sanitasi Tempat-Tempat Umum Dilengkapi dengan Perspektif Islam*' Jakarta: Uhamka Press
- Fikri, E., & Prameswari, I. (2020). '*Tinjauan Kondisi Sanitasi Pasar Berdasarkan Pendekatan Permenkes No. 17 Tahun 2020 (Studi: Pasar Margahayu Kecamatan Margaasih Kabupaten Bandung)*'. <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jkli/article/view/58113>
- Hutasoit, D. P. (2020) *Pengaruh Sanitasi Makanan dan Kontaminasi Bakteri Escherichia coli Terhadap Penyakit Diare.* Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, Volume 9, Nomor 2, Desember 2020.

- Inayah, Z., Hermanta, & Fidayanti, D., 2012. '*Perbedaan Kepadatan Lalat yang Hinggap pada Fly Grill yang Berbeda Warna di Pasar Srimanggun.*' Jurnal Infokes STIKES Insan Unggul Surabaya. 4(1).
- Juli Soemirat Slamet. (2004). '*Kesehatan Lingkungan*' Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Kahfi, Ashabul. (2017). '*Tinjauan Terhadap Pengelolaan Sampah*' Jurnal Jurisprudentie <https://doi.org/10.24252/jurisprudentie.v4i1.3661>
- KBBI. (2016). '*Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*'. [Online] Available at: <http://kbbi.web.id/pusat> [Diakses 9 Oktober 2022].
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). '*Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2020 Tentang Pasar Sehat*'. Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2003). '*Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 288/MENKES/SK/III/2003 tentang Pedoman Penyehatan Sarana dan Bangunan Umum*' Kemenkes RI
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). '*Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 17 Tahun 2020 tentang Pasar Sehat*' Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (1990). '*Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 416 Tahun 1990 tentang Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air*' Kemenkes RI
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). '*Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 32 Tahun 2017 tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua, dan Pemandian Umum*' Kemenkes RI

- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia (2020). *'Peraturan menteri Perdagangan Republik Indonesia Nomor 61/m-dag/per/8/2015 Tentang Pedoman Pembangunan dan Pengelolaan Sarana Perdagangan'*
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan. Kemenkes RI.'*
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *'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.'* Kemenkes RI.
- Kusumaningrum, B., dkk. (2018). *'HUBUNGAN SANITASI TPM TERHADAP KEPADATAN KECOA DI PELABUHAN PEMENANG KKP KELAS II MATARAM'* JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 6, Nomor 4, Agustus 2018 (ISSN: 2356-3346) <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Lestari, D. A., Anggraini, T. D., & Suryaningtyas, D. (2020). *Hubungan sanitasi dengan penyakit diare pada pedagang dan pengunjung pasar tradisional di Kota Semarang tahun 2020.* Jurnal Kesehatan Masyarakat, 5(2), 117-122.
- Nalendra, ARA., dkk. (2021). *'Statistika Seri Dasar Dengan SPSS'*. Banten: Media Sains Indonesia
- Nafita, M., dkk (2022). *'Analisis Penerapan Sanitasi di Pasar Panorama Kota Bengkulu.'* Jurnal Avissena, 17(1), 61-68. <http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/1180/1/KARYA%20TULIS%20ILMIAH%20BENI%20APRIANDOO.pdf>
- Marinda, Dika., Yustini Ardillah (2019). *'Implementasi Penerapan Sanitasi Tempat-Tempat Umum Pada Rekreasi Benteng Kuto Besak Kota*

- Palembang.* Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia 18 (2), 2019, 89-97.
DOI : 10.14710/jkli.18.2.89-97.
- Mukti, A. F., Sari, I. R., & Rini, E. (2021). *Hubungan antara Sanitasi Penjual Makanan Jajanan dan Kualitas Sanitasi Makanan di Sekolah Dasar*. Jurnal Gizi dan Kesehatan, 16(2), 146-151.
- Mundiatur dan Daryanto. (2015). *‘Pengelolaan Kesehatan Lingkungan’*. Yogyakarta: Gava Media.
- Musadad A. (2003). *‘Sanitasi rumah Sakit Sebagai Investasi’* [Online] Available at <http://www.kalbe.co.id/files/cdk/files/10SanitasiRS083.pdf/0SanitasiRS083.html> [diakses 9 Februari 2022]
- M. J. Parera, W. Supit, and J. F. Rumampuk. (2013) *‘Analisis Perbedaan Pada Uji Kualitas Air Sumur Di Kelurahan Madidir Ure Kota Bitung Berdasarkan Parameter Fisika’* J. e-Biomedik, vol. 1, no. 1, pp. 466–472, 2013, doi: 10.35790/ebm.1.1.2013.4584.
- Notoatmodjo, S. (2007). *‘Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni’*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia. (2007). *‘Peraturan Presiden No. 112 Tahun 2007 tentang Penataan Dan Pembinaan Pasar Tradisional, Pusat Perbelanjaan Dan Toko Modern’*
- Poluakan, Marsel., dkk. (2016). *‘Tingkat Kepadatan Lalat di Pasar Motoling Kecamatan Motoling Kabupaten Minahasa Selatan’* Jurnal JKL, Volume 6 Nomor 1 April 2016
- Republik Indonesia. (2020). *‘Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2020 tentang Pengelolaan Sampah Spesifik’* Republik Indonesia
- Sadilah, Emiliana., dkk. (2011). *‘Eksistensi Pasar Tradisional: Relasi dan Jaringan Pasar Tradisional di Kota Semarang Jawa Timur’* Banjarmasin: Antasari Press, 2011

- Salwa, Farachatus. (2020). '*Literature Review: Hubungan Keadaan Sanitasi Lingkungan dengan Kualitas Makanan di Kawasan Tempat Wisata*' Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- Santoso, TM. (2017). '*Revitalisasi Pasar Johar Semarang Dengan Pendekatan Arsitektur Indische.*' Universitas Atma Jaya Yogyakarta
- Sari, Purwita., dkk. (2015). '*Analisis Hubungan dan Sanitasi Dengan Keberadaan Coliform Fecal Pada Handle Pintu Toilet di Tempat-Tempat Umum di Kota Semarang*'. Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal) Volume 3, Nomor 3, April 2015 (ISSN: 2356-3346)
- Standar Nasional Indonesia (SNI) 16-7062-2004 tentang Pengukuran Intensitas Penerangan di Tempat kerja
- Standar Nasional Indonesia (SNI) 7231:2009 tentang Metoda Pengukuran Intensitas Kebisingan Di Tempat Kerja
- Standar Nasional Indonesia (SNI) 7231:2009 tentang metoda pengukuran iklim kerja (panas) dengan parameter indeks suhu basah dan bola
- Standar Nasional Indonesia (SNI) 16-7058-2004 tentang pengukuran kadar debu total di udara tempat kerja
- Sujarwo., dkk. (2014). '*Pengelolaan Sampah Organik & Anorganik*' Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Suprpto. (2017). '*Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Lanjut Usia Di Keluaran Barombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar*' Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada Volume 6 Nomor 2 Tahun 2017 doi: <https://doi.org/10.35816/jiskh.v6i2.207>
- Sucipto, CD. (2019). '*Kesehatan Lingkungan*' Yogyakarta : CV Gosyen Publishing.
- Sucipto, CD. (2011). '*Vektor penyakit tropis.*' Yogyakarta: CV Gosyen Publishing.

Sugiyono. (2008). *‘Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D’*. Bandung: ALFABETA.

World Health Organization. (2016). *‘Health topics: Environmental Health’*. [Online]. Available at: https://www.who.int/topics/environmental_health/en/ [Diakses 9 Februari 2022]

Yunus, Husni., Juherah Juherah (2020). *‘Gambaran Penanganan Sampah Dengan Tingkat Kepadatan Lalat di Pasar Tradisional di Kota Makassar’* Vol 20, No 1

Yunus, Husni., Juherah Juherah (2020). *‘Gambaran Penanganan Sampah Dengan Tingkat Kepadatan Lalat di Pasar Tradisional di Kota Makassar’* Vol 20, No 1