

DAFTAR PUSTAKA

- Agoestin, C., & Wati, I. (2013). Faktor yang Berhubungan dengan Praktik Sanitasi pada Pedagang Makanan di Sekitar Wisata Pantai Logending Kecamatan Ayah Kabupaten Kebumen. *Unnes Journal of Public Health*, Volume 2 Nomor 4 Hal:1-10.
- Azara, R., & Saidi, I. A. (2020). *Mikrobiologi Pangan*. Sidoarjo: UMSIDA Press.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. (2018). Laporan Tahunan Tahun 2017. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- Dangiran, H. L., & Dharmawan, Y. (2020). Analisis Spasial Kejadian Diare dengan Keberadaan Sumur Gali di Kelurahan Jabungan Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19 (1), 68 – 75.
- Dewi, A. P., & Irma, R. (2023). Identification of Escherichia Coli Contamination on Snack Food Sold at Abdurrahman University. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 6(1), 8-14.
- Efendi, R., Andriyani, & Mustakim. (2013). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Higiene Dan Sanitasi Di Kantin Universitas Muhammadiyah Jakarta. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, Vol. 7, No. 3, Hal: 121-127.
- Fithria, Yasnani, & Alhajar, H. N. (2022). Hubungan Higiene Sanitasi dengan Keberadaan E.Coli pada Minuman Olahan di Kendari Beach. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 192.
- Indraswati, D. (2016). *Kontaminasi Makanan (Food Contamination) oleh Jamur*. Ponorogo: Forum Ilmiah Kesehatan (FORKES).
- Istiani, H. G., & Agustiani, E. (2021). Higiene Penjamah, Sanitasi Pengolahan Makanan, Penyajian Makanan Berhubungan. *Jurnal Kesehatan Pertiwi*, 173-178.
- Jiastuti, T. (2018). Higiene Sanitasi Pengelolaan Makanan dan Keberadaan Bakteri pada Makanan Jadi di RSUD dr Harjono Ponorogo. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 10, No. 1 Januari 2018: 13–24.

- Kurniadi, Y., Saam, Z., & Afandi, D. (2013). Faktor Kontaminasi Bakteri *E. Coli* pada Makanan Jajanan di Lingkungan Kantin Sekolah Dasar Wilayah Kecamatan Bangkinang. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 7 (1) : 28-37.
- Lestari DP, Nurjazuli N, Hanani D. Y. Hubungan Higiene Penjamah dengan Keberadaan Bakteri *Escherichia coli* Pada Minuman Jus Buah di Tembalang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia* [Online]. 2016 Jan;14(1):14-20.
- Marlinae, L., Khairiyati, L., Waskito, A., & Rahmat, A. N. (2021). *Buku Ajar Higiene Makanan dan Minuman*. Bantul, Yogyakarta: CV Mine.
- Nasikhin, U., wariyah, C., & Dewi, S. H. (2013). Hubungan Tingkat Pendidikan Pedagang dengan Higiene Sanitasi Makanan Jajan Anak Sekolah Dasar di Kabupaten Kulon Progo-Diy. *Jurnal AgriSains Vol.*, Vol. 4 No. 7 Hal: 23-37.
- Octaviana, D. R., & Ramadhani, R. A. (2021). Hakikat Manusia: Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan (Sains), Filsafat Dan Agama Dila. *Jurnal Tawadhu*, Vol. 5 No. 2 Hal: 143.
- Pratidina, A., Darundiati, Y. H., & Dangiran, H. L. (2017). Hubungan Higiene Dan Sanitasi Dengan Kontaminasi *Escherichia Coli* Pada Jajanan Pedagang Kaki Lima Di Sekolah Dasar Kelurahan Pendrikan Lor, Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2356-3346.
- Pratiwi, Y. (2015). Hubungan Keberadaan Bakteri *E.coli* Pada Makanan Jajanan Dengan Kejadian Diare Akut di Kelurahan Pancoran.
- Purnawijayanti, Hiasinta. (2001). Sanitasi Higiene dan Keselamatan Kerja dalam Pengolahan Makanan. Jogjakarta: Kanisius.
- Rahmayani, R. D., & Simatupang, M. M. (2019). Analisis Pengaruh Higiene Penjamah Dan Sanitasi Makanan Terhadap Kontaminasi *E. Coli* Pada Jajanan Sekolah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 164-178.
- Rahmiati. (2020). Pemeriksaan Kualitas Air Minum Isi Ulang Secara Mikrobiologis. *Journal of Natural Sciences*, 31-37.
- Rochmah, N. N., & Nurmala, I. (2020). Hubungan Usia Dan Tingkat Pendidikan Dengan Perilaku Personal Hygiene Di Lapas Kelas Ii B Banyuwangi. *Majalah Kesehatan Masyarakat Aceh (MaKMA)*, Volume 3 Nomor 1 Hal: 83-89.

- R. Rifta, B. Budiyono, and Y. H. Darundiati, "STUDI IDENTIFIKASI KEBERADAAN Escherichia coli PADA ES BATU YANG DIGUNAKAN OLEH PEDAGANG WARUNG MAKAN DI TEMBALANG," *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 4, no. 2, pp. 176-185, Apr. 2016. <https://doi.org/10.14710/jkm.v4i2.11943>
- Sandika, Y., & Mulasari, S. A. (2019). Hubungan antara Higiene Sanitasi Pedagang dengan Keberadaan Bakteri Escherichia Coli pada Milkshake. *Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat*, 30-36.
- Sari, R. Y. (2019). Penerapan Sanitasi Higiene terhadap Prestasi Pengolahan dan Penyajian Makanan Peserta Didik Smkn 2 Godean. *Jurnal Pendidikan Teknik Boga*, 1-14.
- Selviana, R., Nanny, H., & Zainal, A. U. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Personal Higiene Pedagang Makanan Kaki Lima. *Pustaka Medika*, Vol 2 No. 1 Hal: 19-24.
- Setyorini, E. (2014). Hubungan Praktek Higiene Pedagang Dengan Keberadaan Escherichia Coli Pada Rujak Yang Di Jual Di Sekitar Kampus Universitas Negeri Semarang. *Unnes Journal of Public Health*, 2, 1-8.
- Sofiana, E 2012, Hubungan Higiene dan Sanitasi Dengan Kontaminasi Escherichia coli Pada Jajanan di Sekolah Dasar Tapos Depok Tahun 2012, Skripsi, Universitas Indonesia, Depok.
- Sudarsono, SA 2013, Faktor Higiene Sanitasi Makanan Yang Mempengaruhi Kejadian Kontaminasi Escherichia coli Pada Makanan Jajanan Batagor Di Sekolah Dasar Wilayah Kecamatan Cilandak Periode Juli-Agustus Tahun 2013, Skripsi, Universitas Pembangunan Nasional Veteran, Jakarta.
- Wawan, & Dewi. (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Widyastuti, N., & Almira, V. G. (2019). *Higiene dan Sanitasi dalam Penyelenggaraan Makanan*. Yogyakarta: K-Media.
- Wulandari, W., rahayu, A. S., & Sari, A. A. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan *Personal Hygiene* Surakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 7 No. 3, Hal: 16467-16474.
- Yousif, & et.al. (2013). Critical control points for preparing chicken meals in a hospital kitchen. *Annals of Agricultural Science*, 58 (2), 203-211.