

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, W. I. A. (2018). Hubungan Personal Higiene Penjamah Dengan Keberadaan Bakteri Coliform Dan Escherichia Rejosari Kecamatan Kawedanan Magetan Oleh: Wantik Inna Ayu Anggraini Peminatan Kesehatan Lingkungan. *Program Studi Kesehatan Masyarakat Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun*, 1–108.
- Ardhayanti, L. I., Azham, U. A., & Reynaldi, D. I. (2018). Hubungan Antara Personal Hygiene Pedagang dengan Keberadaan Escherichia coli di Warung Makan Indomie (Warmindo) Sekitar Universitas Islam Indonesia. *Universitas Islam Indonesia*, 1, 1–12. <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/9739>
- Ayu, P. (n.d.). *Analisis Kualitas Minuman Ringan Kemasan di Jakarta Timur kemasan dapat dianalisis dengan Sebagai contoh Badan Standar Nasional Indonesia menetapkan bahwa Nasional Indonesia (SNI), maka kualitas dari minuman ringan dalam penelitian ini adalah metode sur.* 1–4.
- Chaizah, J. (2021). *Penerapan Personal Hygiene Dan Sanitasi Sejak Dini Pada Kejadian Diare.*
- Depkes RI. (2006). *Profil Kesehatan Indonesia.* Jakarta : Depkes RI.
- Diana, Y., Rachmawati, R., Penelitian, P., Kesehatan, U., & Penelitian, B. (2020). *Penelitian gizi dan makanan.* 43(1), 29–40.
- DR. Dr. Irfannuddin, S. K. O. M. P. K. (2019). *Cara Sistematis Berlatih Meneliti: Merangkai Sistematis Penelitian Kedokteran dan Kesehatan.* PT. Rayyana Komunikasindo. https://books.google.co.id/books?id=Ma_ZDwAAQBAJ
- Dr. Kusmiyati, S. K. M. M. P. H. (2021). *Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Hubungannya dengan Kualitas Bakteriologis Minuman.* Media Sains Indonesia. <https://books.google.co.id/books?id=V8o5EAAAQBAJ>
- Fithria., Yasnani., & Alhajar, H. N. (2022). *Hubungan Kebersihan Sanitasi Dengan Keberadaan E.Coli Pada Minuman Olahan di Pantai Kendari.* 18(3).<https://doi.org/10.19184/ikesma.v18i3.30780>

- Hairun. (2021). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Penjamah Makanan Dengan Penerapan Hygiene Sanitasi Makanan Pada Rumah Makan Di Desa Sukasari Kecamatan Pegajahan Kabupaten Serdang Bedagai. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara*, 1-13.
- Hubaiba, U., & Ahmad Saktiansyah, L. O. (2021). Analisis Kandungan Escherichia coli pada Minuman Thai Tea di Kecamatan Puuwatu Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara. *Nursing Care and Health Technology Journal (NCHAT)*, 1(2), 110–116. <https://doi.org/10.56742/nchat.v1i2.9>
- Ibrahim, H., Mallapiang, F., M, K. A., & Bujawati, E. (2020). *Penerapan Personal Hygiene Pada Penjamah Makanan di Pondok Pesantren Kecamatan Biring Kanaya Kota Makassar Application of Personal Hygiene To Food Handlers At The Boarding School Biringkanaya Sub District Makassar City*. 10(2), 68–75. <https://doi.org/10.47718/jkl.v10i2.1164>
- Inayah., Astuti, S. R. (2019). *Jurnal Sulolipu :Hubungan Hygiene Sanitasi Dengan Kandungan Bakteriologis Pada Minuman Yang Dijual Di Sepanjang Pantai Losari. Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Makassar Pendahuluan Di era sekarang ini , kebutuhan masyarakat terhadap makanan dan minuman yang disediakan di*. 19(1).
- Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 907 Tahun 2002. Persyaratan Dan Pengawasan Mutu Air Minum. Jakarta.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 942 Tahun 2003. Pedoman Syarat Hygiene Sanitasi Minuman Jajanan. Jakarta.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1204 Tahun 2004. Persyaratan Kesehatan Lingkungan. Jakarta.
- Lasriany, E. (2018). Hygiene Sanitasi Tempat Penjualan dan Keberadaan Bakteri Escherichia Coli Pada Jajanan Manisan di Pasar Ramai Kota Medan Tahun 2018. 1-23
- Nely, Z. (2019). Hubungan Higiene Personal Pedagang dan Sanitasi Makanan dengan Keberadaan Escherichia coli Pada Nasi Remes di Pasar Johar Kota Semarang. *Universitas Negeri Semarang*, 1–106. <https://lib.unnes.ac.id/8119/1/8600.pdf>
- Nuraya, A. D., & Nindya, T. S. (2018). Hubungan Praktik Personal Hygiene Pedagang Dengan Keberadaan Bakteri Escherichia Coli Dalam Jajanan Kue

Lapis Di Pasar Kembang Kota Surabaya. *Media Gizi Indonesia*, 12(1), 7. <https://doi.org/10.20473/mgi.v12i1.7-13>

Octa, A. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Cuci Tangan Pada Masyarakat Kelurahan Pegirian. *Jurnal PROMKES*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.20473/jpk.v7.i1.2019.1-11>

Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat. Jakarta.

Purnama, S. G., & Subrata, M. (2019). Hubungan Higiene, Fasilitas dan Sanitasi Lingkungan dengan Kualitas Mikrobiologi Serta Identifikasi Escherichia Coli O157: H7 Pada Sate Languan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 18(2), 104. <https://doi.org/10.14710/jkli.18.2.104-112>

Puspitasari, V. F. (2020). *Pengaruh Media Puzzle Personal Hygiene Cuci Tangan Pakai Sabun terhadap Pengetahuan Pada Siswa Sekolah Dasar di Kota Bengkulu.*

Rachmayanti, R. D. (2013). Penggunaan Media Panggung Boneka dalam Pendidikan Personal Hygiene Cuci Tangan Menggunakan Sabun di Air Mengalir. *Jurnal Promosi Kesehatan*, 1(1), 1–9.

Rambe, N. (2021). *Analisis Persona Hygiene dan Hygiene Sanitasi Makanan Pada Pedagang Di Pasar Tradisional Kecamatan Medan Area dan Kecamatan Medan Perjuangan.* March, 1–19

Riyanto, A., & Abdillah, A. D. (2012). Faktor yang Memengaruhi Kandungan E. coli Makanan Jajanan SD di Wilayah Cimahi Selatan. *Majalah Kedokteran Bandung*, 44(2), 77–82. <https://doi.org/10.15395/mkb.v44n2.127>

Rosida, F. N. (2019). Gambaran Kondisi Fisik Sumur dan Jenis Sumber Pencemar dengan Keberadaan Coliform dan Escherichia coli pada Air Sumur di Kabupaten Jember. In *Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Jember.*

Santoso, R. B. (2022). Higiene Sanitasi Dan Kandungan Escherichia Coli Pada Minuman Es Sari Tebu Di Kecamatan Sumpersari Dan Kaliwates Kabupaten Jember. *UNIVERSITAS JEMBER*. 69-70

SAPUTRA, N. (2021). *MIKROORGANISME DALAM AL-QUR'AN (Analisis*

Penafsiran Mustafa al-Maraghi terhadap Kata Famâ Fauqahâ Pada Surat Al-Baqarah Ayat 26). 050, 3–4. <http://repository.uin-suska.ac.id/id/eprint/50743>

Setyorini, E. (2014). Hubungan Praktek Higiene Pedagang Dengan Keberadaan Eschericia Coli Pada Rujak Yang Di Jual Di Sekitar Kampus Universitas Negeri Semarang. *Unnes Journal of Public Health*, 2(3), 1–8.

Sugiyono, P. D. (2014). Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods), Bandung: Alfabeta, 2013. *Jurnal JPM IAIN Antasari Vol, 1(2)*.

Sugiyono, P. D. (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D (Sutopo. Bandung: CV. Alfabeta.

Wahyuni, F. S., Setyobudi, A., & Hinga, I. A. T. (2021). *Hygiene , Sanitation , and The Contents of Escherichia coli in Ice Cubes at. 3(4)*, 171–183.

WHO. (2015). Healt Topic : Sanitarian World Health Organization 2015. Yunahan Uul., Budi Daya Ikan Laut “si Cantik Kerapu”. Hlm.78

WHO. (2018). Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun. Hlm. 1