

DAFTAR PUSTAKA

- Atlas, R. M. (2010). Handbook of Microbiological Media. In *Handbook of Microbiological Media*. <https://doi.org/10.1201/ebk1439804063>
- Candra, B. (2006). Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta. In *Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta*.
- Hamdiyati, yanti. (2012). Pertumbuhan dan Pengendalian Mikroorganisme II. *Fase-Fase Pertumbuhan Mikroorganisme*, 9.
- Ismawati, M. (2021). *Hubungan Higiene Sanitasi Pada Minuman Sari Buah (Juice) Dengan Kontaminasi Total Bakteri Coliform Di Wilayah Kecamatan Kayuagung Kota Kayuagung*.
- Izza, N. (2022). *Analisis Higiene Sanitasi Dan Keberadaan E.coli Serta Tingkat Kepadatan Lalat Pada Pedagang Jua Buah Di Kecamatan Medan Perjuangan Tahun 2022*.
- Kurniawan, F. (2014). *BAKTERIOLOGI*. penerbitan buku kedokteran.
- Payana, Ik. (2018). Uji kualitas bakteriologis air minum isi pada depot kecamatan kabupaten bandung. *2018*.
- Pradika, I. (2014). Mikrobiologi Praktikum. *26 Januari, 1*, 1–18.
- Rahayu, W. P., Nurjanah, S., & Komalasari, E. (2018). Escherichia coli: Patogenitas, Analisis, dan Kajian Risiko. *IPB Press, 1(5)*, 1–151.
- Setyaningsih, I. (2015). Mikrobiologi Hasil Perairan. In M. C. Kurniawan (Ed.), *Mikrobiologi perairan* (cetakan 1).
- Sianipar, H. F., Sijabat, A., Sinaga, C. V. R., Sinaga, M. P., Sianturi, T., & Barat, W. O. B. (2022). Penyuluhan Dampak Bakteri Coliform Fecal bagi Kehidupan Biota Air bagi Warga Simalungun. *Bubungan Tinggi: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, *4(4)*, 1428. <https://doi.org/10.20527/btjpm.v4i4.6650>
- SNI 01-2332.1. (2006). Standar Nasional Indonesia 01-2332.1-2006 tentang Cara uji mikrobiologi- Bagian 1: penentuan coliform dan Escherichia coli pada produk perikanan. *Biotechnologia Aplicada*, *23(3)*, 1–17. <https://id.scribd.com/document/397363853/7570-SNI-2332-1-2015-Coliform-Dan-E-Coli>
- soemarno. (2000). Isolasi dan identifikasi bakteri klinik. In *book*.
- Wahyudi S, & Mahaswari A. (2018). Prevalensi Escherichia coli pada Minuman Jus Mangga di Wilayah Kelurahan Cawang, Jakarta Timur. *Bunga Rampai Saintifika FK UKI*, *7*, 41. <http://repository.uki.ac.id/971/1/Prevalensi>

Escherichia coli pada Minuman Jus Mangga di Wilayah Kelurahan Cawang%2C Jakarta Timur.pdf

Zuraida, Z. (2019). Pemeriksaan Kualitas Bakteriologis Jus Jambu Biji Merah Yang Dijual Pedagang Kaki Lima Di Jalan Margonda Raya Kota Depok. *Anakes : Jurnal Ilmiah Analisis Kesehatan*, 5(2), 207–217. <https://doi.org/10.37012/anakes.v5i2.349>