

## DAFTAR PUSTAKA

- Alifia, E.S., dan Aji, O.R (2021). '*Analisis Keberadaan Coliform dan Escherichia coli pada Es Batu dari Jajanan Minuman di Pasar Tengah Bandar Lampung*', Jurnal Pendidikan dan Biologi, 13, pp.74–81. doi: 10.25134/quagga.v13i1.3698. Received.
- Asiah, N., Cempaka, L., Ramadhan K., dan Matatula, S.H. (2020). *Prinsip Dasar Penyimpanan Pangan Pada Suhu Rendah*. Makassar: Penerbit Nas Media Pustaka.
- Bilqis, R.F., Wahyuningsih, N.E., dan Darundiati. (2016). *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Jumlah Koloni Bakteri dan Keberadaan E coli Pada Air Cucian Peralatan Makan Pedagang Makanan di Tembalang*. Jurnal Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat. 4(1)
- Chandra, B. (2006). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta : EGC.
- Dwiari, S.R., Asadayanti, D.D., Nurhayati, Sofyaningsih, M., Yudhanti, S.F., Yoga, I.B. (2008). *Teknologi Pangan*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Harti, A.S. (2015). *Mikrobiologi Kesehatan: Peran Mikrobiologi Dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Andi.
- Huda, Misbahul. 2010. *Kualitas Mikrobiologi Air Minum Isi Ulang di Wilayah Kota Bandar Lampung*, dalam seminar Nasional Sains dan Teknologi III. Bandar Lampung. Penelitian Universitas Lampung.
- Indahsari, F. (2020). '*Cemaran Total Bakteri Coliform Pada Es Jeruk Yang Dijual Di Warung Makan Di Kecamatan Sukarame Kota Bandar Lampung 1*', Jurusan Analis Kesehatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang (492).
- Indrati, R. dan Gardjito, M. (2013). *Pendidikan Konsumsi Pangan: Aspek Pengolahan dan Keamanan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Irianto, K. (2013). *Mikrobiologi Medis*. Bandung: Alfabeta.
- Isnawati, I. (2012). '*Hubungan Higiene Sanitasi Keberadaan Bakteri Coliform Dalam Es Jeruk Di Warung Makan Kelurahan Tembalang Semarang*', Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, 1(2), p. 18849.
- Lestari, L.A., Harmayani, E., Utami, T., Sari, P.M., Nurviani, S. (2018). *Dasar-Dasar Mikrobiologi Makanan di Bidang Gizi & Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Martani, N.S. (2020). '*merA Escherichia coli : Efek Resistensi Merkuri Terhadap Resistensi Antibiotik*'. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Merck, E.D. (1992). *Microbiology Manual*. Federal Republic of Germany.
- Nuryani, B. (2012). *Air Sumber Kehidupan*. Solo: Era Adicitra Intermedia.
- Radji, M. (2010). *Buku Ajar Mikrobiologi Panduan Mahasiswa Farmasi & Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Slamet, J. S. (2009). *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gajah Mada University

Press.

Soemarno (2000). *Isolasi dan Identifikasi Bakteri Klinik*. Yogyakarta: Akademi Analis Kesehatan Yogyakarta.

Suharto dan Chatim, A. (1994). *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran Edisi Revisi*. Staf Pengajar Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Supardi, I. dan Sukamto (1999). *Mikrobiologi Dalam Pengolahan dan Keamanan Pangan*. Bandung: Penerbit Alumni.