

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, N. P. 2020. *Dasar-Dasar Teknik Informatika*. Yogyakarta: Deepublish.
- Aisyah, I. 2019. *Multimanfaat Arang dan Asap Cair dari Limbah Biomassa*. Yogyakarta: Deepublish.
- Anonim. 2006. SNI-01-2332.2-2006 *Cara Uji Mikrobiologi - Bagian 2: Penentuan Salmonella Pada Produk Perikanan*. Jakarta: BSN.
- Anonim<sup>a</sup>. 2008. *Instructions for Use*. [http://www.oxoid.com/UK/blue/prod\\_detail/prod\\_detail.asp?pr=CM0139&c=UK&lang=EN](http://www.oxoid.com/UK/blue/prod_detail/prod_detail.asp?pr=CM0139&c=UK&lang=EN) [Diakses pada 20 Maret 2020].
- Anonim<sup>b</sup>. 2008. SNI 2897:2008 *Metode Pengujian Cemaran Mikroba dalam Daging, Telur, dan Susu, serta Hasil Olahannya*. Jakarta: BSN.
- Anonim. 2009a. SNI 3924:2009 *Mutu Karkas dan Daging Ayam*. Jakarta: BSN.
- \_\_\_\_\_. 2009b. SNI 7388:2009 *Batas Maksimum Cemaran Mikroba dalam Pangan*. Jakarta: BSN.
- Anonim. 2011. SNI 2332.9-2011 *Cara Uji Mikrobiologi- Bagian 9: Penentuan Staphylococcus aureus pada Produk Perikanan*. Jakarta: BSN.
- Anonim. 2018. *Ayam Segar Pokphand*. <https://prima-fressmart.business.site/>. [Diakses pada 08 Agustus 2020].
- Anonim<sup>a</sup>. 2020a. *Chromocult Coliform Agar*. [https://www.merckmillipore.com/ID/id/product/Chromocult-Coliform-Agar,MM\\_NFC164546?ReferrerURL=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F#documentation](https://www.merckmillipore.com/ID/id/product/Chromocult-Coliform-Agar,MM_NFC164546?ReferrerURL=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F#documentation) [Diakses pada 28 Maret 2020].
- \_\_\_\_\_. 2020b. *KOVACS'Indole Reagent*. [https://www.merckmillipore.com/ID/id/product/KOVACS-indole-reagent,MDA\\_CHEM109293?ReferrerURL=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F](https://www.merckmillipore.com/ID/id/product/KOVACS-indole-reagent,MDA_CHEM109293?ReferrerURL=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F) [Diakses pada 30 Juli 2020].
- Anonim<sup>b</sup>. 2020. *Tentang Kami*. <https://www.cpfood.co.id/about>. [Diakses pada 08 Agustus 2020].
- Barus, T. A. 2020. *Limnologi*. Makassar: Nas Media Pustaka.
- Bracket, R. E. 1993. *Postharvest Handling: A Systems Approach Food Science and Technology*. Academic Press.
- Desmira, dkk. 2018. Penerapan sensor pH pada Area *Elektrolizer* di PT Sulfindo Adiusaha. *Jurnal PROSISKO* Vol. 5 No.1.

- Ernes, A. dkk. 2019. *Biodiesel: Minyak Bekas Penggorengan Tepung Ikan Sardin: Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga Sebagai Energi Terbarukan*. Pasuruan: Qiara Media.
- Feliatra. 2018. *Probiotik: Suatu Tinjauan Keilmuan Baru bagi Pakan Budidaya Perikanan*. Jakarta: Kencana.
- Hadi, A. 2007. *Pemahaman & Penerapan ISO/IEC 17025:2005*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. h. 303.
- \_\_\_\_\_. 2018. *Persyaratan Umum Kompetensi Laboratorium Pengujian & Laboratorium Kalibrasi ISO/IEC 17025: 2017*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Halim, C. 2010. *Costing Akurat dengan Microsoft Excel*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Harmita dan Radji, M. 2008. *Buku Ajar Analisis Hayati*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG. h. 127.
- Harmita. 2004. Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode dan Cara Perhitungannya. *Majalah Ilmu Kefarmasian*. Vol. 1, No. 3 : 117-135.
- Indriani, D. K. 2010. Perbandingan Metode Pengujian *E. coli* secara Konvensional dan Cepat pada Sampel Air. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Madura, J. 2007. *Pengantar Bisnis edisi 4*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ngatirah. 2017. *Mikrobiologi Umum*. Yogyakarta: INSTIPER Yogyakarta.
- Perdana, A.I. dkk. 2015. Insidensi *Escherichia coli* O157:H7 pada Sapi Bali di Kecamatan Petang dan Kecamatan Abiansema Kabupaten Badung. *Indonesia Medicus Veterinus* Vol. 4, No. 5: hlm. 455-464.
- Permata, W. M. 2016. Pemodelan Biological Oxygen Demand (BOD) dan Chemical Oxygen Demand (COD) dengan Pendekatan Regresi Nonparametrik Birespon pada Data Longitudinal Berdasarkan Estimator Spline Truncated (Studi Kasus: Sungai Brantas di Sekitar Lokasi Industri). *Skripsi*. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Putri, A.M. dan Kurnia, P. 2018. Identifikasi Keberadaan Bakteri Koliform Dan Total Mikroba Dalam Es Dung-Dung Di Sekitar Kampus Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Media Gizi Indonesia*. Vol. 13, No. 1 Januari–Juni 2018: hlm. 41–48.
- Riyanto. 2019. *Validasi dan Verifikasi Metode Uji: sesuai dengan ISO/IEC 17025 Laboratorium Pengujian dan Kalibrasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Suharto. 2017. *Bioteknologi dalam Bahan Bakar Nonfosil*. Yogyakarta: Andi Offset.

Suprihatin dan Suparno, O. 2013. *Teknologi Proses Pengolahan Air untuk Mahasiswa dan Praktisi Industri*. Bogor: IPB Press.

Yusmita, L. 2017. Identifikasi Konsentrasi Natrium Klorida (NaCl) pada Jahe dan Lengkuas Giling di Beberapa Pasar Tradisional di Kota Padang. *Jurnal Teknologi Pertanian Andalas* Vol. 21, No. 2