

DAFTAR PUSTAKA

- Azhar Idrus, S. 2021. *Pembuatan Media, Sterilisasi, dan Kultivasi Mikroba*. Jurnal Praktikum Mikrobiologi Kehutanan. Bandung. Institut Teknologi. Bandung.
- Badan Standarisasi Nasional. 2011. *SNI:2973-2011 Tentang Syarat Mutu Biskuit*. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Darma Sutaryana, J. 2017. *Uji Cemaran Bakteri Salmonella Sp dalam Tahu Putih yang Diproduksi Pada Industri Rumah Tangga di Naimata*. Politeknik. Kesehatan Kemenkes Kupang. Kupang.
- Hernawati. 2021. *Mutu Mikrobiologi Biskuit Tepung Komposit (Tepung Beras Dan Tepung Terigu) Dengan Penambahan Tepung Ikan Tongkol (Euthynnus Affinis)*. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran. Universitas Brawijaya Malang. Malang
- Hocking AD, Pitt JI. 1980. *Dichloran-Glycerol Medium for Enumeration of Xerophilic Fungi from Low Moisture Foods*. Appl Environ Microbiol vol 39. hlm 488-492.
- Kusumaning, D. Harsi. 2021. *Webinar pengujian Salmonella Sp sesuai ISO 6579-1:2017*. Departemen Ilmu dan Teknologi Pangan. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Saraswati, Dian. 2012. *Uji Bakteri Salmonella sp Pada Telur Bebek, Telur Puyuh dan Telur Ayam Kampung yang Di Perdagangkandi Pasar Liluwo Kota Gorontalo*. Fakultas Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan. Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.
- Suriawati, Unus. (2005). *Mikrobiologi dasar (Edisi 1)*. Papas Sinar Sinanti
- Tille, P. M. 2017. *Bailey & Scott's Diagnostic Microbiology*. In *Basic Medical Microbiology* (fourteenth, p. 45). St. Louis Missouri: Elsevier.
- Waluyo, L., 2004. *Mikrobiologi Umum*. UMM Press. Malang.