

DAFTAR PUSTAKA

- Bakara, Variam Fas S, dkk. 2014. *Analisis Bakteri Salmonella Sp. pada Daging Ayam Potong yang Dipasarkan pada Pasar Tradisional dan Pasar Modern di Kota Medan*. Jurnal Peternakan Integratif Vol.3 No.1 ;71-83. Sumatera: Universitas Sumatera Utara.
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. *SNI 2897:2008 tentang Metode Pengujian Cemaran Mikroba dalam Daging, Telur dan Susu, serta Hasil Olahannya*. Departemen Pertanian, Jakarta.
- Badan Standardisasi Nasional. 2009. *SNI 7388:2009 tentang Batas Maksimum Cemaran Mikroba Dalam Pangan*. Departemen Pertanian, Jakarta.
- Darmawan, Alpian. 2017. *Identifikasi Salmonella Sp pada Daging Ayam Broiler di Pasar Tradisional Kota Makassar*. Skripsi. Makasar: Universitas Hasanuddin.
- Nugraheni, Ratna. 2010. *Laporan Magang di Bagian Pengujian Mikrobiologi Balai Besar Pengawas Obat Dan Makanan (BBPOM) Yogyakarta (Analisis Mikrobiologis Abon Ikan Tuna Dan Kecap)*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Nuria, Cut. M, Rosyid A, dan Sumantri. 2009. *Uji Kandungan Bakteri Esherichia coli pada Air Minum Isi Ulang dari Depot Air Minum Isi Ulang di Kabupaten Rembang*. Mediagro Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian Vol. 5. No. 2. Hal 27-35.
- Apianti, Anak A. W. *Analisis Cemaran Mikrobiologi pada Daging Ayam Broiler yang Beredar di Pasar Tradisional Kecamatan Denpasar Barat*. Volume 25, Nomor 02, Oktober 2020, Halaman 115-127. Denpasar: Universitas Warmadewa.
- Utari, L.K. 2016. *Status Mikrobiologis Daging Broiler di Pasar Tradisional Kabupaten Pringsewu*. Skripsi. Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian, Universitas Lampung.
- Syahrudin. M., I. G.K. Suarjana., dan M. D. Rudyanto. 2014. *Angka Lempeng Total Bakteri pada Broiler Asal Swalayan di Denpasar dan Kabupaten Badung*. Indonesia Medicus Veterinus. Vol. 3 (2) : 107-111. ISSN : 2301-7848.