

DAFTAR PUSTAKA

- Aksana, M.Z. dan Tampubolon, B.I.M., 2016. Manajemen Produksi Pakan Konsentrat Sapi Perah di Koperasi Andini Luhur Desa Jetak Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang. *Disertasi PhD*. Universitas Dipenogoro. Semarang.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM). 2012. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Tentang Cara Produksi Pangan Yang Baik*. No. 121. www.djpp.depkumham.go.id. [28 Juni 2019].
- Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM). 2012. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Tentang Cara Produksi Pangan Yang Baik*. No. 470. www.djpp.depkumham.go.id. [28 Juni 2019].
- Dotulong,V. 2009. Nilai Proksimat Sosis Ikan Ekor Kuning (*Caesio spp.*) Berdasarkan Jenis Casing dan Lama Penyimpanan. *Jurnal Pacific*. 1(4): 506-509.
- Febrianti,Runi. 2018. Pemanfaatan Paprika Merah (*Capsicum Annum L*) Sebagai Antioksidan Alami Pada Sosis Daging Sapi Dan Efeknya Terhadap Stabilitas Oksidatif, Sifat Fisik, Jumlah Bakteri Dan Nilai Organoleptik. *Skripsi Sarjana*. Universitas Mataram. Mataram.
- Hariyadi, Purwiyatno. 2010. "Mewujudkan Keamanan Pangan Produk-Produk Unggulan Daerah." *Peran Keamanan Pangan Produk Unggulan Daerah dalam Menunjang Ketahanan Pangan dan Menekan Laju Inflasi*. Purwokerto: ISBN. 6.
- Hartono, Andry. 2005. Penyakit Bawaan Makanan: Fokus Pendidikan Kesehatan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Herlambang,Arif., Endah Asmawati, dan Yon Haryono. 2018. Implementasi Cara Produksi Pangan yang Baik untuk Industri Rumah Tangga Kerupuk di Sidoarjo. *Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat*.4 (1): 31-37.
- Husni,Amir dan MGS.Muh. Prima Putra. 2018. *Pengendalian Mutu Hasil Perikanan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Irawati,R dan Enstein B. 2016. Perancangan *Standard Operating Procedure* (SOP) Proses Pembelian Bahan Baku, Proses Produksi Dan Pengemasan Pada Industri Jasa Boga (Studi Kasus Pada PT.KSM Catering Dan Bakery Batam). *Jurnal Akuntansi, Ekonomi dan Manajemen Bisnis*. 4 (2) : 186-193.
- Juwani,A. 2017. *Warrior way*. Yogyakarta: PT Elex media komputindo. h.138.

- Kementrian Perindustrian Republik Indonesia. 2010. *Pedoman cara produksi panganolahan yang baik (Good Manufacturing Practices)*. No:75/M-IND/PER/7/2010. Peraturan.bkpm.go.id. [12 Juli 2019]
- Koswara, S. 2009. *Teknologi Praktis Pengolahan Daging*. eBookPangan.com.
- Kusuma, Titis Sari, Adelya Desi Kurniawati, Yosfi Rahmi, Ilzamha Hadijah Rusdan, dan Rahma Micho Widyanto. 2017. *Pengawasan Mutu Makanan*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Laboratorium Kalibrasi dan Uji (LKU). 2011. Manfaat Kalibrasi Alat Ukur. <http://lku.uad.ac.id/manfaat-kalibrasi>. [1 Juli 2019]
- Permana, Indra. 2015. *69 Sixty Nine Revolution: Bagaimana Internet Marketer Mendulang*. Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Purwadi, Lilik Eka Radiati, dan Herly Evanuarini. 2017. *Penanganan Hasil Ternak*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Rahmayanti,Reny. 2010. Analisis Pemilihan *Penyuplai* Menggunakan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP) (Studi Kasus Pada PT Cazikhal). *Skripsi Sarjana*. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Rohimat,Ismet. 2018. Analisis Pemilihan Supplier Beras dengan Menggunakan Metode *Analytical Hierarchy Process*. *Jurnal Tiarsie*. 14: 39-44.
- Siregar, Muhammad Irvan. 2009. Teknik Kalibrasi ThermocoupeI type-Kdi PT Inalum Kuala Tanjung. *Karya Akhir Diploma IV*. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Sugian,S. 2006. *Kamus Manajemen (Mutu)* .Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sumpomo., H. Dwi Putri, dan L. Retno sari. 2017. Prosiding Dari Seminar Nasional Kimia UNY Dengan Tema Sinergi Penelitian Dan Pembelajaran Untuk Mendukung Pengembangan Literasi Kimia Pada Era Global. *Uji Aktivitas Antibakterial Dan Antioksidan Asap Cair Cangkang Buah Karet (Hevea Brassiliensis) Serta Implementasinya Sebagai Pengawet Dan Penghambat Ketengikan Daging*. Hal: 224
- Wuryastuti,Setiyo. 2012. Karakteristik Kimia dan Organoleptic Sosis Daging Sapi dengan Penambahan Salt Replacer di PT Kemang Food Industries. *Skripsi Sarjana*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.