

DAFTAR PUSTAKA

- Abrori, F. 2003. Pengaruh Proporsi Daging Ikan dan Tepung Tapioka Terhadap Kualitas Sosis Ikan Gabus (*Ophiocephalus stiatius*). *Laporan Skripsi*. Fakultas Perikanan Universitas Brawijaya. Malang.
- Aini, FN. 2013. Pengaruh Penambahan Eceng Gondok (*Eichhornia crassipes*) terhadap Pertumbuhan Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreartus*). *Jurnal Sains dan Seni ITS*.
- Andarwulan, N., Kusnandar, F., Herawati, D. 2011. *Analisis Pangan*. Dian Rakyat : Jakarta.
- Anief, M. 2000. *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktek*. Cetakan ke 9. Yogyakarta: UGM-Press.
- Asegab, M. 2010. *Bisnis Pembibitan Jamur Tiram, Jamur Merang, Jamur Kuping*. PT Agromedia Pustaka: Jakarta.
- Astawan, M. 2007. Departemen Teknologi Pangan dan Gizi. *Jurnal*. IPB. Bogor.
- Astuti, E. 2006. Nutrifikasi Tiwul Instan dengan Tepung Telur (Kajian dan Kadar Protein dan Sifat Organoleptik. *Tesis*. UMS. Semarang.
- Asosiasi Produsen Tepung Terigu Indonesia (APTINDO). 2014. Overview industri tepung terigu nasional indonesia. <http://www.aptindo.or.id>
- Badan Pusat Statistik (BPS). Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2003. *Jurnal*. Jakarta.
- Bruulsema. 2003. Fertilizer and Tofu, *Better Corps*.PDF
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI tahun 2013.
- Diniyati, B. 2012. Kadar Betakaroten, Protein, Tingkat Kekerasan, dan Mutu Organoleptik Mie Instan dengan Substitusi Tepung Ubi Jalar Merah dan Kacang Hijau. *Skripsi*. Program studi Ilmu Gizi. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro.
- Driyani, Y. 2007. Biscuit Cracker Substitusi Tepung Tempe Kedelai sebagai Alternatif Makanan Kecil Bergizi Tinggi. *Jurnal*. Universitas Negeri Semarang.

- Fatmaningrum, D. 2009. Kadar Kalsium, Kemekaran Linier, Dalam Daya Terima Kerupuk Udang Yang Dibuat Dari Udang Putih (*Litopenaeous vanemel*). *Laporan Skripsi*. Universitas Diponegoro. Semarang
- Hernaman, I. 2007. Pembuatan Silase Campuran Ampas Tahu dan Onggok Serta Pengaruhnya Terhadap Fermentabilitas dan Zat-Zat Makanan. *Jurnal*. Fakultas Peternakan Bionatura
- Kartika, SE., Pratiwi, RD., Pujirahayu, A., Alhidayat, F., Sholihah, M. 2009. Pemanfaatan Limbah Padat Industri Tahu Menjadi Soya Bean Nugget Sebagai Upaya Pemberdayaan Perempuan. *Jurnal*. DIPA UNS. Surakarta.
- Koswara, S. 2009. *Teknologi Pengolahan Roti*. eBookPangan.
- Kusumastuti, K. 2012. Pengaruh Penambahan Bekatul Beras Merah Terhadap Kandungan Gizi, Aktivitas Antioksidan dan Kesukaan Sosis Tempe. *Jurnal Gizi*. FK-UNDIP. Semarang.
- Lubis, NL. 2010. Pembuatan Abon Ikan Gulamah (*Johnius Sp*) dan Daya Terimanya. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Irnani, FM. 2014. Pengaruh Perbandingan Gluten dan Jamur Tiram Putih Terhadap Mutu Organoleptik Sosis Vegan. *Jurnal Tata Boga FT*. Universitas Negeri Surabaya.
- Mayasari, S. 2010. Kajian Karakteristik Kimia dan Sensoris Sosis Tempe Kedelai Hitam (*Glycine soja*) dan Kacang Merah (*Pasheolus vulgaris*) dengan Bahan Biji Berkulit dan Tanpa Kulit. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. UNS
- Meilgaard, M., Civille GV., Carr , BT. 2000. *Sensory Evaluation Techniques*. CRC: Boca Raton, Florida.
- Mega, O. 2010. Pengaruh Substitusi Susu Skim oleh Tepung Kedelai sebagai Binder Terhadap Beberapa Sifat Fisik Sosis yang Berbahan Dasar Surimi-like Kerbau. *Jurnal Sains*. Peternakan Indonesia.
- Mustika, R., Syaiful, A., Melati, S., Ihsan, N., Ramdhan. 2008. Pemanfaatan Ampas Tahu Terstandar dalam Formulasi minuman Probiotik. *Laporan Akhir Program Kreativitas Mahasiswa, Bidang PKM penelitian*. Bogor. ITB.
- Nanan, N. 2007. Teknologi Pengolahan Pala. *Jurnal Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian.
- Nurilla, N. 2010. Studi Pertumbuhan dan Produksi Jamur Kuping pada Substrat Serbuk Gergaji Kayu dan Serbuk Sabut Kelapa. *Jurnal*. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya.
- Nunung dan Abbas. 2001. *Budidaya Jamur Kuping*. Kanisius: Yogyakarta.

- Phadungath, C. 2007. Basic Measurement for Food Texture. Diunduh dari : <http://fohass.srru.ac.th/program/foodsci/resulfcivilfile/BasicMeasurementforFoodTexture.pdf>
- Purwaingsih, E. 2006. *Cara Pembuatan Tahu dan manfaat Kedelai*. Ganeca Exact. Bandung.
- Rahardjo, S. 2003. Kajian Proses dan Formulasi Pembuatan Sosis Nabati dari Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreatus*). *Jurnal*. Fakultas Teknologi Pertanian ITB: Bogor.
- Raharjo, L. 2004. Pemanfaatan Tepung Ampas Tahu sebagai Bahan Pakan Boiler Periode Finisher. *Agritek*.
- Rhidoesmi, D. 2012. Pengaruh Substitusi Tepung Ampas Tahu Terhadap Kadar Protein dan Daya Terima Brownis Kukus. *Jurnal*. UMS. Surakarta.
- Ridwanto, I. 2003. Kandungan Gizi dan Pala Stabilitas Sosis Daging Sapi dengan Substitusi Tepung Tulang Rawan Ayam Pedaging sebagai Bahan Pengisi. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rusdi, B., Maulana, I., Kodir, R., 2012. Analisis Kualitas Tepung Ampas Tahu. *Jurnal*. Farmasi. Universitas Islam Badung.
- Sitanggang, E. 2008. Analisis Usaha tani dan Tata niaga Lada. *Jurnal*. Fakultas Pertanian Sumatera Utara. Medan.
- Soenanto, H. 2000. *Jamur Kuping*. Aneka Ilmu: Semarang.
- Sulistiaani. 2004. Pemanfaatan Ampas Tahu sebagai Alternatif Bahan Baku Fungsional. *Jurnal*. IPB. Bogor.
- Suprpti, L. 2005 . *Pembuatan Tahu*. Kanisius: Yogyakarta.
- Suprpto. 2004. *Teknologi Pengolahan Hasil pertanian*. Bina Ilmu: Surabaya.
- Utoyo, N. 2010. *Bertanam Jamur Kuping di Lahan Sempit*. PT Agromedia Pustaka: Jakarta.
- Wibowo, S. 2006. *Budidaya Bawang Merah, Bawang Putih, dan Bawang Bombay*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Widjatmoko, Nutrisi Ampas tahu Didalam Sriwahyuni. 2003. Karakteristik Nutrisi Ampas Tahu Yang Dikeringkan Sebagai Pakan Domba. *Jurnal*. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro.
- Winarno, FG. 2007. *Kimia Pangan dan Gizi*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Winarno, FG. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. PT Gramedia Utama : Jakarta.

Wirakusumah, ES. 2000. *Buah dan Sayur untuk Terapi*. Penebar Swadaya: Jakarta.

Wulandari, D, Komar, N, Dan Hadi, S. 2013. Perencanaan Pangan Berbasis Produk Lokal Indonesia (Studi Kasus Sosis Berbahan Baku Tempe Kedelai. *Jurnal*. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Brawijaya Malang.

Zulaekah, S., Endang, NW. 2005. Pengaruh Konsentrasi Ekstrak Daun Teh pada Pembuatan Telur Asin Rebus Terhadap Jumlah Bakteri dan Daya Terimanya. *Jurnal Penelitian Sains dan Tehnologi*.