

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim¹. 2003. *Pedoman Pemberlakuan Standar Nasional Indonesia (SNI) Wajib (PSN 301-2003)*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Anonim². 2008. *CIE L*a*b* Color Scale Vol. 8 No. 7 Hunterlab*. Application Note. Technical Service Department Hunter Associates Laboratory, Inc. Vol. 8 No. 7 Hal 1-4.
- Anonim³. 2014. *Cara Menggunakan pH Meter Digital*. Dalam http://www.academia.edu/6934825/Cara_menggunakan_p_H_meter_digital. Diunduh pada 29 November 2014 pukul 13.28.
- Desrosier, N.W. 1988. *Teknologi Pengawetan Pangan*. Jakarta: UI Press.
- Dosumu, O. O, Oluwaniyi O.O, Awola G.V dan Okunola O.O. 2009. Stability Studies and Mineral Concentrating of Some Nigerian Packed Fruit Juices, Concentrate and Local Beverages. *African Journal of Food Science* 3(3):082-085.
- Ellis, M.J. 1994. *The Methodology of Shelf Life Determination*. Dalam *Shelf Life Evaluation of Foods*. C.M.D Man and A.D.D. Jones. P. Blackie Academic and Professional Inc. London.
- Ferdiaz, S. 1993. *Mikrobiologi Pangan*. Penentuan Praktek – Praktek Laboratorium. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Bogor: IPB.
- Floros, J.D. and V. Gnanasekharan. 1993. *Shelf life Prediction of Packaged Foods: Chemical, Biological, Physical and Nutritional Aspects*. Charalambous (Ed.). Elsevier Publ. London.
- Gardjito Murdjati dan Syarifudin Umar. 2011. *Penanganan Pascapanen Buah-buahan Tropis*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Gasperz, V. 1998. *Statistical Process Control : Penerapan Teknik – Teknik Statistical Dalam Manajemen Bisnis Total*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Hayami, Y. 1987. *Agricultural Marketing and Processing in Upland Java, A Perspective From Sunda Village*. Coarse Grains Pulses Roots and Tuber Centre (CGPRTC). Bogor.
- Hidayat, Syarif., Marimin., Ani Suryani., Sukardi., Moh. Yani. 2012. Modifikasi Metode Hayami Untuk Perhitungan Nilai Tambah Pada Rantai Pasok

Agroindustri Kelapa Sawit. Dalam *Jurnal Teknologi Industri Pertanian Vol. 22 (1) Hal 22-31*.

Hendrasty, Henny K. 2010. *Pengemasan dan Penyimpanan Bahan Pangan*. Jakarta: Grha Ilmu.

Herawati, Heny. 2008. *Penentuan Umur Simpan pada Produk Pangan*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah. Dalam *Jurnal Litbang Pertanian Vol. 27 Hal 4*.

Kilcast, David., Subramaniam, Persis. 2000. *The Stability and Shelf Life of Food*. CRC Press LCC. New York, Washington DC.

Kusmiadi, Riwan. 2008. *Manisan Buah*. Dalam [http://www.ubb.ac.id/menulengkap.php?judul=MANISAN %20BUAH &nomorurut_artikel=44](http://www.ubb.ac.id/menulengkap.php?judul=MANISAN%20BUAH&nomorurut_artikel=44). Diakses tanggal 30 Agustus 2014.

Kusnandar, F. 2010. Pendugaan Umur Simpan Produk Pangan dengan Metode Accelerated Shelf-life Testing (ASLT). Dalam *Food Review Online*, www.foodreview.biz.

Kusuma, Tiara. 2014. Pengembangan Produk dan Kelayakan Produksi *Dehidrated Jambu Biji Getas Merah (*Psidium Guajava* Linn)*. Dalam *Skripsi Jurusan Teknologi Industri Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta*.

Kusumawati, Yeni., Shanti Fitriani. 2011. Kajian Proses Produksi dan Tingkat Kesukaan Konsumen Terhadap Mi Sagu Tradisional Riau. Dalam *Jurnal SAGU Vol. 10 (1) Hal 42-48*.

Labuza, T. P. 1982. “*Shelf Life Dating of Foods*”. Dalam Kusnandar, Feri. 2010. Pendugaan Umur Simpan Produk Pangan dengan Metode Accelerated Shelf-life Testing (ASLT). Dalam *Food Review Online*, www.foodreview.biz.

Leon, K., Mery D, dan Pedreschi F. 2005. *Color Measurement in L*a*b* Units From RGB Digital Images*. Universidad de Santiago de Chile (USACH). Santiago, Chile.

Muchtadi, T.R dan Sugiyono. 2013. *Prinsip Proses dan Teknologi Pangan*. Bandung. Alfabeta.

Mujiarto, I. 2005. Sifat dan Karakteristik Material Plastik dan Bahan Aditif. Dalam *Jurnal Traksi. Vol. 3 No. 2 Hal 1-9*.

- Mizrahi, S. 2000. "Accelerated Shelf Life Tests". Dalam Kilcast, David dan Persis Subramaniam. 2000. *The Stability and Shelf-Life of Food*. Cambridge: Woodhead Publishing Limited & CRC Press LLC.
- Parimin, S. P. 2005. *Jambu Biji (Budi Daya dan Ragam Pemanfaatannya)*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rahardjo, P., Setyowati, P., Wibowo, T. 1997. Model Perubahan Kadar Air Emping Selama dalam Kemasan Plastik Polipropilen. Dalam *Jurnal Agritech Vol. 17 No. 3 Hal. 11 – 16*.
- Sudiyono, A. 2004. *Pemasaran Pertanian*. Malang: UMM Press.
- Supratomo. 2006. *Bahan Ajar Teknik Pengolahan Pangan*. Makasar: Universitas Hassanudin.
- Soedarya, A. P. 2010. *Budidaya - Usaha – Pengolahan Agribisnis Guava (Jambu Batu)*. Bandung: Pustaka Grafika.
- Syarief, R. dan A. Irawati. 1988. *Pengetahuan Bahan untuk Industri Pertanian*. Jakarta: Medyatama Sarana Perkasa.
- USDA, Agricultural Research Service. 2012. *Psidium guajava : Guavas, Common, Raw*. Nutrient Data Laboratory: National Nutrient Database for Standard References.
- Wahyuningsih, Icktiyani. 2013. Analisis Mutu Pasca Panen Jambu Berdasarkan Standar Nasional Indonesia. Dalam *Skripsi Jurusan Teknologi Industri Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta*.
- Winarno, F.G. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.