

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian. 2012. Deskripsi Mikroskopis dan Kandungan Mineral Tanaman Kangkung. [Skripsi]. Bogor. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.
- Anggara, B. 2009. Pengaruh Ekstrak Kangkung Darat (*Ipomea reptans Poir*) Terhadap Efek Sedasi Pada Mencit BALB/C. [Skripsi]. Semarang. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro. 41 hal.
- Anonim, A. 2014. Cara Budidaya Tanaman Kangkung Darat. <http://budidaya.blogspot.co.id/2014/08/cara-budidaya-tanaman-kangkung-darat.html>. Diakses 25 Mei 2016.
- Apriyantono, A., Fardiaz, D., Puspitasari, N.L., Sedamawati., Budijanso, S. 1989. Petunjuk Laboratorium Analisis Pangan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor.
- Badan Pusat Statistik. 2014. Produksi Sayur-sayuran di Indonesia Tahun 2014. Jakarta (ID): Biro Pusat Statistik. <http://www.bps.go.id>. Diakses 25 Mei 2016.
- Buckle, K.A., Edwards, R.A., Fleet, G.H., Wootton, M. 1987. *Ilmu Pangan*. Diterjemahkan oleh Purnomo dan Adiono. Jakarta. UI-Press. 365 hal.
- Direktorat Gizi Departemen Kesehatan RI. 1992. Kandungan Gizi Sayuran. <http://www.depkes.go.id>.
- Effendi, Supli. 2012. *Teknologi Pengolahan dan Pengawetan Pangan*. Bandung. Alfabeta. 202 hal.
- Fathunnisa. 2012. Perubahan Kandungan Klorofil Dari Tiga Jenis Sayuran Selama Proses Pengeringan dengan Oven Vakum. [Skripsi]. Jatinangor. Jurusan Teknologi Industri Pangan. Fakultas Teknologi Industri Pertanian. Universitas Padjadjaran.
- Fathinatullabibah., Kawiji., Lia U.K. 2014. Stabilitas Antosianin Ekstrak Daun Jati (*Tectona grandis*) terhadap Perlakuan pH dan Suhu. *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan* 3 (2) : 60-66.
- Gozalli, M. 2015. Karakteristik Tepung Kedelai dari Jenis Impor dan Lokal (Varietas Anjasmoro dan Baluran) dengan Perlakuan Perebusan dan Tanpa Perebusan. [Skripsi]. Jember. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Jember. 42 hal.
- Harris, R. 1985. Pengaruh Budidaya Pertanian Terhadap Bahan Pangan Nabati. Bogor. Institut Pertanian Bogor.

- Haryati., Teti, E., Feronika, H., Ahmadi. 2015. Pendugaan Umur Simpan Menggunakan Metode *Accelerated Shelf Life Testing* (ASLT) dengan Pendekatan *Arrhenius* Pada Produk Tape Ketan Hitam Khas Mojokerto Hasil Sterilisasi. *Jurnal Pangan dan Agroindustri* 3 (1) : 156-165.
- Johantika, E.E. 2002. Pemanfaatan Kangkung Darat (*Ipomea reptans Poir*) dalam Pembuatan Biskuit Tinggi Serat Makanan. [Skripsi]. Bogor. Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumber Daya Keluarga. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 67 hal.
- Kencana, E.D. 2015. Pengaruh Suhu dan Lama Pengeringan Terhadap Karakteristik Teh Herbal Daun Katuk (*Sauropus adrogynus*). [Skripsi]. Bandung. Jurusan Teknologi Pangan. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Pasundan.
- Kusnandar, F. 2006. Aplikasi Program Computer sebagai Alat Bantu Penentuan Umur Simpan Produk Pangan : Metode *Arrhenius*. Pelatihan Pendugaan Waktu Kadaluwarsa (*Shelf Life*) Bahan dan Produk Pangan. Bogor. 1-2 Desember 2004. Pusat Studi Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor.
- Lestari, B.E. 2010. Perubahan Warna Tepung Kentang Atlantik Selama Penyimpanan dan Pendugaan Umur Simpannya. [Skripsi]. Bogor. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 109 hal.
- Lingga, L. 2010. *Cerdas Memilih Sayuran*. Jakarta. Agromedia Pustaka. 417 hal.
- Lubis, I.H. 2008. Pengaruh Lama dan Suhu Pengeringan Terhadap Mutu Tepung Pandan. [Skripsi]. Medan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. 74 hal.
- Manulu, R.D.E. 2011. Kadar Beberapa Vitamin pada Buah Pedada (*Sonneratia caseolaris*) dan Hasil Olahannya. [Skripsi]. Bogor. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. 86 hal
- Muchtadi, D. 2000. Sayur-sayuran Sumber Serat dan Antioksidan. Bogor. Jurusan Teknologi Pangan dan Gizi. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Nurhayati, Diah. 2004. Gambaran Sel Darah Merah dan Bobot Badan Mandalung yang Diberi Suplementasi Kangkung dan Vitamin C. [Skripsi]. Bogor. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. 50 hal.
- Nurhidjah., Waysima., Wulandari, Nur. 2010. Kajian Teknologi Pembuatan Tepung Kacang Hijau Instan. *Jurnal Pangan dan Gizi* 1 (1) : 52-58.
- Oka, A.A. 2007. Pengaruh Pemberian Pupuk Kascing Terhadap Pertumbuhan Tanaman Kangkung Darat (*Ipomea reptans Poir*). *Jurnal Sains MIPA* 13 (1) : 26–28.
- Putri, W.D., Elok, Z., Sholahudin. 2010. Ekstraksi Pewarna Alami Daun Suji Kajian Pengaruh Blansing dan Jenis Bahan Pengekstrak. *Jurnal Teknologi Pertanian* 4 (1) : 13-24.

- Pangastuti, H.A., Affandi, D.R., Ishartani, D. 2013. Karakteristik Sifat Fisik dan Kimia Tepung Kacang Merah (*Phaseolus vulgaris L*) dengan Beberapa Perlakuan Pendahuluan. *Jurnal Teknosains Pangan* 2 (1) : 20-29.
- Rakhmah, Y. 2012. Studi Pembuatan Bolu Gulung dari Tepung Ubi Jalar (*Ipomoea batatas*). [Skripsi]. Makassar. Jurusan Teknik Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanudin. 72 hal
- Rismariani. 2015. Pendugaan Umur Simpan Abon Ikan Cakalang (*Katsuwonus pelamis*) Menggunakan Metode *Arrhenius*. [Skripsi]. Makassar. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanuddin. 100 hal.
- Rukmana, R. 1994. *Bertanam Kangkung*. Yogyakarta. Kanisius.
- Syarief, R. dan Y, Halid. 1993. *Teknologi Penyimpanan Pangan*. Bandung. Arcan.
- Syarief, R., S. Santausa., S. Isyana. 1989. *Teknologi Pengemasan Pangan*. PAU Rekayasa Proses Pangan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Wahyudi.2010a. *Petunjuk Praktis Bertanam Sayuran*. Jakarta. Agromedia Pustaka. 175 hal.
- _____. 2010b. *Tip Jitu Bertanam 16 Tanaman Buah dan Sayuran*. Jakarta. Agromedia Pustaka. 165 hal.
- Wasifa. 2011. Model Penskoran Partial Credit Pada Butir *Multiple True False* Bidang Fisika. *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*.
- Widowati. 2009. Tepung Aneka Umbi Sebuah Solusi Ketahanan Pangan. *Sinar Tani* (6-9) 3302. www.litbang-deptan.go.id
- Wijayanti, A.I. 1999. Perancangan Proses Pengolahan dan Pendugaan Umur Simpan Tepung Kentang. [Skripsi]. Bogor. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 60 hal.
- Winarno, F.G. 1995. *Minyak Goreng dalam Menu Masyarakat*. Pusat Pengembangan Teknologi Pangan. IPB. Bogor