**DAFTAR PUSTAKA**

Astrie, (2009), **Pengaruh Jenis Pelarut dan Lama Ekstraksi Terhadap Kandungan Ekstrak Daun Suji dan Daun Katuk**, Jurusan Teknologi Pangan, Fakultas Teknik, Universitas Pasundan, Bandung.

Buckle, K.A., R.A. Edward, G.H. Fleet, M. Wootton, (1987), **Ilmu Pangan**, Penerjemah H. Purnomo dan Adiono, Cetakan Pertama, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.

DeMan, J., (1997), **Kimia Makanan**, Edisi Kedua, Penerbit ITB, Bandung.

Fardiaz, S., (1992), **Mikrobiologi Pangan**, Penerbit : Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Farida, I. T., (1989), **The influence of katuk and papaya (Carica papayal.) leaves consumption volume vitamin A and protein content ofbreast milk**. Thesis Magister, Faculty of Medicine, Indonesia University, Jakarta.

Gaman. M., (1992), **Ilmu Pangan, Penghantar Ilmu Pangan, Nutrisi dan Mikrobiologi**, Edisi II, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Ganz, A. J., (1977), **Celluloce Hydrocolloids**, didalam H. D. Graham (ed), **Food Colloids**, The AVI Publ.co. Inc., Westport, Connecticut.

Gasperz, V., (1995), **Teknik Ananalisis Dalam Percobaan**, Tarsito, Bandung.

Gliksman, M., (1969), ***Gum Technology In Food Industry***, Academic Press, New York, San Francisco, London.

Gunanegara, Suryawan, Sastrawinata, Surachman., (2008), **Efektivitas Ekstrak Daun Katuk dalam Produksi Air Susu Ibu untuk Keberhasilan Menyusui**, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Harborne, JB., (1987), ***Introduction to Ecological Biochemistry***, 3thed, Acad, Press, London.

Hardjanti, S., (2008), **Potensi Daun Katuk sebagai Sumber Zat Pewarna Alami dan Stabilitasnya selama Pengeringan Bubuk dengan Menggunakan Binder Maltodekstrin**, Universitas Mercu Buana, Yogyakarta**.**

Herawati, H., (2008), **Penentuan Umur Simpan Produk Pangan, Balai Pengkajian**, Teknologi Pertanian, JawaTengah.

Herold, (2007), **Formulasi Minuman Fungsional Berbasis Kumis Kucing, lemon dan rempah-rempah yang Didasarkan Pada Optimasi Aktivitas Antioksidan, Mutu Citarasa dan Warna**, Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Hulme, H. H., (1957), ***Citrus Fruit*.** The Macmillan Company, New York. <http://hgic.clemson.edu>. Akses 25/03/2013.

Kartika, B ; Hastuti, P dan Supartono, W, (1988), **Pedoman Uji Inderawi Bahan Pangan**, Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi, Yogyakarta.

Kasmidjo, R.B.,(1990), **Mikrobiologi dan Biokimia Pengolahan Serta Pemanfaatannya**, Yogyakarta: PAU Pangan dan Gizi UGM.

Kusumaningrum, D., (2008), **Pemetaan Karakteristik Komponen Polifenol Untuk Mencegah Kerusakannya Pada Minuman Teh *Ready To Drink***, Departemen Ilmu dan Teknologi Pangan, Fakultas Teknologi Pertanian, Insitut Pertanian Bogor, Bogor.

Lehniger. A.L., (1998), **Dasar-dasar Biokimia**, *The Johns University School Medicine*, Terjemahan Thenawidjaja, Institut pertanian Bogor, Erlangga, Jakarta.

Masfuatun, (2009), **Hidrolisis Carboxy Methyl Cellulose (CMC) Dengan enzim selulose dari Bekicot (Achatina fulica) Untuk Produksi Etanol Menggunakan Zymomonas mobilis**, <http://www.digilib.its.ac.id/ITS-Master-7781-1407201703-Skripsi.pdf>, Akses 25/03/2013.

Muchtadi, Sugiyono dan Ayustaningwarno, (2010), **Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan**. IPB., Bogor.

Nagy, S. dan P.E. Shaw, (1990), ***Factors Affecting The Flavour of Citrus Fruit****,* Di dalam:I.D. Morton dan A.J. Macleod (Eds.), Food Flavours. Part C. The Flavour of Fruits. Elsevier, New York.

Nurendah, P., S. Praswanto dan B. Dzulkarnain. (1997**), Penggunaan daun katuk dalam jamu berbungkus**, Journal on Indonesian Medicinal Palants Vol. 3 (3) : 45. Pusat Penelitian dan Pengembangan Farmakologi, Jakarta.

Poedjiadi, A., (1994), **Dasar-dasar Biokimia**, Edisi Kedua, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.

Rukmana, (2003), **Katuk Potensi dan Manfaatnya**. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.

Santoso, U., (2009). [**Pengaruh Penambahan Ekstrak Daun Katuk Terhadap Kualitas Telur dan Berat Organ Dalam**](http://uripsantoso.wordpress.com/2008/04/20/pengaruh-penambahan-ekstrak-daun-katuk-terhadap-kualitas-telur-dan-berat-organ-dalam/), Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian, Universitas Bengkulu, Bengkulu Jalan Raya Kandang Limun, Bengkulu.

Sarwono, B., (1994), **Jeruk dan Kerabatnya**, Penebar Swadaya, Jakarta.

Sastroamidjojo. A.S., (1988), **Obat Asli Indonesia**, Dian Rakyat, Jakarta.

Satuhu, (2003), **Penanganan dan Pengolahan Buah-buahan**. Penebar Swadaya. Jakarta.

Setiawati, (2013), **Manfaat Daun Katuk**, http://oneparmo.wordpress.com, Akses 25/02/2013.

Setyowati, F. M., (1997), **Arti katuk bagi masyarakat dayak kenyah**, Kalimantan Timur. Journal on Indonesian Medicinal Plants Vol. 3 (3) :11. Pusat Penelitian dan Pengembangan Farmakologi, Jakarta.

Subekti, (2006), **Penggunaan tepung daun katuk dan ekstrak daun katuk (*Sauropus androgynus*) sebagai substitusi ransum yang dapat menghasilkan produk puyuh jepang yang rendah kolesterol**, Fakultas peternakan IPB. Bogor.

Sudarmadji S.B., Haryono, dan Suhardi, (2007), **Analisa Bahan Makanan dan Pertanian**, Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi Universitas Gajah Mada, Penerbit Liberty Yogyakarta, Yogyakarta.

Sukendar, (1997), **Pengenalan morfologi katuk (Sauropus androgynus(L.) Merr)**, Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia Vol. 3 : 53.

Sumantera, I. W., (1994), **Etnobotani katuk di Bali**, Journal on Indonesian Medical Plants Vol. 3 (3) : 57. Pusat Penelitian dan Pengembangan Farmakologi, Jakarta.

Suprayogi, A. (1995), ***The effect of Sauropus androgynus(L.) Merr. Leaves on the feed digestibility, glucose metabolism in the liver(a study on a tropical medical plant)****, Master-Thesis of Gottingen University, Germany*.

Syarief ,R dan Halid, (1993), **Teknologi Penyimpanan Pangan**, Arcan Press, Jakarta.

SNI-01-3140-2001, **Syarat Mutu Gula**, Badan Standarisasi Nasional.

SNI-01-4804-1995, **Syarat Mutu Juice**, Badan Standarisasi Nasional.

Soeseno, A., (1984), **Kebun Sayur di Pekarangan Anda**. Kinta, Jakarta.

Tombs, M.P., (1991), ***Biotechnology In The Food Industy****, Prentice Hall, New Jersey.*

Trenggono, (2013), **Minuman Jus Buah**, http://buahbuahku.wordpress. com// Akses 25/02/2013.

Padriari, (2010), <http://cyrcleorganic.files.wordpress.com/2010/04/materi-manfaat-sayur-dan-buah-boa.pdf>. Akses 05/04/2013.

Pancoast, H.M., and Junk, (1980), ***Handbook Of Sugars****, 2nd Edition, The AVI Publishing Comp. Inc., Wesport, Connecticut*.

Utami, (2004), **Pengaruh Bahan Penstabil Klorofil dan Perlakuan Blanching Daun Suji Terhadap Kualitas Sari Buah Lidah Buaya**. Univesitas Gunadarma, Depok.

Wills, R.B.H, Lim, J..S.K. dan Greefield, (1985), ***Compotition of Australian Foods. Citrus Fruit****. Jurnal Food Technology in Australia Volume 37. Australia.*

Winarno, F.G., (1997), **Kimia Pangan dan Gizi**, Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.