

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Meika Moch. 2012. Pengaruh pemberian Larutan Kelapa (*Cocos nucifera*) dengan Penambahan Larutan Gula Terhadap Kesegaran Bunga Mawar Potong (*Rosa hybrida*). *Skripsi*. Surakarta : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pengetahuan. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Amiarsi, D., dan Tejasarwana. 2011. Pengawet untuk Menjaga Kualitas Bunga Potong Mawar Selama Penyimpanan. *J. Hort.* 21(3):274-279.
- Agustin, F., Dan Putri, D. R. 2014. Pembuatan Jelly Drink *Averrhoa blimbi* L. (Kajian Proporsi Belimbing Wuluh : Air dan Konsentrasi Karagenan). *Jurnal Pangan dan Agroindustri*. 2(3):1-9.
- BPP Teknologi. 2009. Tanaman Perkebunan. Jakarta : Deputi Menegristek Teknologi. <http://www.ristek.go.id>. Akses : 12 Januari 2016.
- Hayati Ajizah. 2011. Pengaruh Frekuensi dan Konsentrasi Pemberian Air Kelapa Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Jamur Merang (*Volvariella volvaceae*). *Skripsi*. Jember: Fakultas Pertanian. Universitas Jember.
- Hendaryono, D. S. P. Dan Wijayati. 1994. *Teknik Kultur Jaringan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Holstead, C. L. 1985. *Care and Handling of Flowers and Plants*. USA : The Society of Americans Florist.
- Husniah, Salissatul. 2016. Efektivitas Ekstrak Buah dan Daun Belimbing Wuluh untuk Mencegah Kontaminasi pada Pertumbuhan Biji Kacang Hijau Secara *In Vitro*. *Skripsi*. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Iriani, Farida. 2009. Formulasi Lengkap Larutan Pengawet Bunga Potong Anyelir (*Dyanthus caryophyllus*). *Jurnal Agrikultura*. 20(3): 225-231.
- Kumar, K. A., Gousia, S. K., Anapama, M., dan Latha, J. N. L. 2013. A review on phytochemical constituents and biological assays of *Averrhoa bilimbi*. *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Science Research*. 3(4): 136-139.

- Lathifah, Qurrotu A'yunin. 2008. Uji Efektifitas Ekstrak Kasar Senyawa Antibakteri pada Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L.) dengan Variasi Pelarut. *Skripsi*. Malang: Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri (UIN) Malang.
- Liantari, D. S. 2014. Effect of wuluh starfruit leaf extract for *Streptococcus mutans* growth. *Journal Majority*. 3 (7) : 27-33.
- Mursito, Bambang. 2002. *Ramuan Tradisional Untuk Gangguan Ginjal*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Nurul, P. 2007. *Nyiur Melambai*. Cetakan I. Bandung : PT. Sinergi Pustaka Indonesia.
- Oktavianes, Mades Fifendy, dan Dezi Handayani. 2013. Daya Hambat Sari Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Eschericia coli*. *Skrpsi*. Padang : Universitas Negeri Padang.
- Pakaya, Yusni Trisna, Abd. Hafidz Oliy, Sitti Nursinar. 2014. Pemanfaatan Belimbing Wuluh Sebagai Pengawet Alami pada Ikan Teri Asin Kering. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*. 3 (2) : 93-96.
- Pirie, N.W. 1975. *Food Protein Sources*. USA: Cambridge University Press.
- Rahardja, Boedi S., Rena W. P. Dan Prayogo. 2011. Uji Potensi Sari Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L.) dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri *Aeromonas salmonicida smithia* Secara *In Vitro*. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*. 3 (2) : 165-167.
- Rahayu, Puji. 2013. Konsentrasi Hambat Minimum (KHM) Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L) Terhadap Pertumbuhan *Candida albicans*. *Skripsi*. Makassar : Universitas Hasanudin.
- Ratnasari, Juwita. 2007. *Galeri Tanaman Hias*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Rukmana, H Rahmat. 2003. *Aneka Olahan Kelapa*. Yogyakarta : Kanisius.
- Saidah, R. 2005. Pengaruh Ekstrak Kelapa Muda Terhadap Pertumbuhan Akar Stek Melati (*Jasminum sambac*). *Skripsi*. Malang : UIN Malang.
- Salinger, J. P. 1985. *Commercial Flowers Growing*. New Zealand : Butterworth of New Zealand.

- Sarwono, B. 2002. *Menghasilkan Anggrek Potong Kualitas Prima*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Surachman, D. 2011. Teknik Pemanfaatan Air Kelapa untuk Perbanyak Nilam secara In Vitro. *Buletin Teknik Pertanian*. (16) :31-33.
- Tjitrosoepomo, G. 2010. *Taksonomi tumbuhan*. Yogyakarta : UGM press.
- Tranggono, Sutardji, Haryadi, Suparno, dan Murdiati, A. 1990. *Bahan Tambahan Pangan Proyek Pengembangan Pusat Fasilitas Bersama Antar Universitas Pangan dan Gizi*. Yogyakarta: UGM-Press.
- Warisno. 2007. *Budi Daya Kelapa Genjah*. Yogyakarta: Kanisus.
- Wedyanto, A, Marwoto R.G., Rochalia, M. Syai, F. Nuraini, D. Gandasari, K. Lesmana, Dan S. Emawati. 2007. *Standart Operasional Prosedur Budidaya Krisan Potong*. Jakarta: Departemen Pertanian.
- Wenkam, N.S. 1989. *Food Uses of Coconuts in the Pacific*. Dalam Buku *Food Uses of Whole Oil and Protein Seeds*. USA: American Oil Chemists' Society.
- Werner, T., Motyka, V., Strnad, M. and Schmulling. 2001. *Regulation of plant growth by cytokinin*. USA.
- Widyawan, Rosa. 1994. *Bunga Potong*. Jakarta : PDDI.
- Wijayakusuma, H., dan Dalimartha, S. 2006. *Ramuan Tradisional Untuk Pengobatan Darah Tinggi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Winarno, F.G., Dan Fardiaz D. 1980. *Pengantar Teknologi Pangan*. Jakarta: Gramedia.
- Yuliasih, Indah., dan Marimin. 2001. Disain Perlakuan Pasca Panen terhadap Kesegaran Bunga Potong Lili (*Lilium* sp) dengan Pendekatan Sistem Pakar Fuzzy. *Jurnal Teknik Industri Pertanian*. 12 (1):14-22.
- Yuniati, Eny dan Muhammad Alwi. 2011. Pengaruh Konsentrasi Larutan Sukrosa dan Waktu Perendaman Terhadap Kesegaran Bunga Potong Oleander (*Nerium oleander*). *Biocelbes*. 5(1): 71-78.