

DAFTAR PUSTAKA

- Ameriana, M. 1995. *Pengaruh "Petunjuk Kualitas" Terhadap Persepsi Konsumen Mengenai Kaulitas Tomat*. Bul.Penel.Hort. Vol. XX EK (1) : 55-56.
- Anonim. 2014. *Advanced Evaporative Cooling White Paper*. Davis Energy Group, 2004. http://www.energy.ca.gov/reports/2004-04-07_500-04-016_AT1.PDF.
- Atago. 2000. *Hand-held Refractometer. Instruction Manual*. Atago Co., Ltd. Tokyo.
- Ben-Yehoshua, S. 1987. *Transpiration, Water Stress and Gas Exchange*. Di Dalam Weichmann, J. Editor. *Postharvest Physiology Of Vegetables*. P113-170. Marcel Dekker, Inc. New York..
- Cahyono, B. 1998. *Tomat*. Penerbit Kanisius Yogyakarta.
- Cahyono, B. 2008. *Tomat Usaha Tani dan Penanganan Pascapenen*. Kanisius. Yogyakarta.
- Duriat, A. S. 1997. *Tomat: Komoditas Andalan yang Prospektif*. Di Dalam: Duriat, A. S., W. W. Hadisoeganda, A. H. Permadani, R. M. Sinaga, Y. Hilman, dan R. S. Basuki. *Teknologi Produksi Tomat*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Erlina *et al.* 2007. *Mutu Buah Tomat Dua Galur Harapan Keturunan 'GM3' Dengan 'Gandol Putih'*. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hapsari, U. 2015. *Kinetika Kondisi Udara Ruang dan Pertumbuhan jamur Tiram (Pleurotus ostreatus) Pada Kumbung Yang Dilengkapi Dengan Evaporative Cooler*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Heatherbell, D. A., M. S. Reid, R. E. Wrolstad. 1982. *The Tamarillo: Chemical Composition During Growth and Maturation*. New Zealand J. Sci. 25:239-243.
- Kismaryanti, A. 2007. *Aplikasi Gel Lidah Buaya (Aloe vera) Sebagai Edible Coating Pada Pengawetan Tomat (Lycopersicon esculentum)*. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Krochta, J. M., E. A. Baldwin dan M. Nisperos-Carriedo. 1994. *Edible Coating and Film To Improve Food Quality*. Technomic Publishing Co. Lancaster.

- Mandana, G. O. 2012. *Pengaruh Larutan Disinfektan dan Pengemasan Atmosfer Termodifikasi Menggunakan Film Plastik Terperforasi Terhadap Susut Bobot dan Mutu Buah Cabai Merah Besar (Capsicum annum L.) Selama Penyimpanan*. Universitas Udayana. Bali.
- Mintogoro, D.S., W.K. Widigdo, A. Juniwati. 2013. *Efektivitas Styrofoam Sebagai Isolator Panas Pada Atap Miring Di Surabaya*. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. Universitas Kristen Petra. Surabaya.
- Musaddad, D. 2002. *Mempelajari Efektivitas Pelapis Edibel Kitoson Pada Buah Tomat Segar Selama Penyimpanan Di Suhu Kamar dan Suhu Dingin*. Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Mwithiga, G., M. I. Mukolwe, D. Shitanda, P. N. Karanja. 2007. *Evaluation Of The Effect Of Ripening On The Sensory Quality and Properties Of Tamarillo (Cypomandra betacea) Fruit*. J. Of Food Eng. 79(1): 117-123.
- Nunes, M. C. N., J. P. Emond, J. K. Brecht. 2006. *Brief deviation From Set Point Temperatures During Normal Airport Handling Operations Negatively Affect The Quality Of Papaya (Carica papaya) Fruit*. Postharv. Biol. Technol. 41: 328-340.
- Prajawati, N. M. 2006. *Pengaruh Teknik Pengemasan dan Perlakuan Prakemas Terhadap Laju Penurunan Parameter Mutu Buah Tomat Selama Transportasi*. SGTipsi. Departemen Teknik Pertanian, IPB. Bogor.
- Pujimulyani, D. 2009. *Teknologi Pengolahan Sayur-Sayuran dan Buah-Buahan*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Putra, T. D., dan N. Finahari. 2011. *Pengaruh Perubahan Temperatur Media Pendingin Pada Direct Evaporative Cooler*.
- Roiyana, M., Izzati, M., dan Prihastanti, E. 2012. *Potensi dan Efisiensi Senyawa Hidrokoloid Nabati Sebagai Bahan Penunda Pematangan Buah*. Buletin Anatomi dan Fisiologi Vol XX. No. 2.
- Ryall, A. L., and W. J. Lipton. 1982. *Handling, Transportation and Storage of Fruits and Vegetables*. AVI Publishing Company, Inc. Westport. Connecticut. USA.
- Setiawan, A. I. 1994. *Tomat: Pembudidayaan Secara Komersial*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- SNI 01-3162-1992. Standar Nasional Indonesia (SNI). *Tomat Segar*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Stoecker, W. F. and J. W. Jones. 1987. *Refrigeration and Air Conditioning*. McGraw-Hill Book, Co., Singapore.

- Tambunan, A. H. 1999. *Penerapan Sistem Pendinginan Evaporatif Untuk Penanganan Pasca Panen Hasil Pertanian*. Fakultas Teknologi Pertanian, IPB. Bogor.
- Tugiyono, H. 1986. *Bertanam Tomat*. PT Penebar Swadaya, Anggota IKAPI. Jakarta.
- Wardhani, V. I. S. 2010. *Pengaruh Penambahan Aliran dari Bawah Ke Atas (Bottom-Up) Terhadap Karakteristik Pendinginan Teras Reaktor Triga 2000*. Pusat Teknologi Nuklir Bahan Dan Radiometri. Bandung.
- Wills, R., Glasson, B. M., Graham, D., and Joyce, D. 1981. *Postharvest. An Introduction To The Physiology and Handling Of Fruit and Vegetables*. New South Wales University. New South Wales.
- Winarno, F. G., dan Aman, M. 1981. *Fisiologi Lepas Panen*. Sastra Hudaya of Press Limited. Jakarta.
- Wirawan, I. K. G., dan N. P. Wibawa. 2007. *Analisis Penggunaan Water Cooled Condenser pada Mesin Pengkondisian Udara*.

