

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. 2011<sup>a</sup>. Teknik Budidaya Krisan.  
<http://binaukm.com/2010/06/teknik-budidaya-bunga-krisan/>. Diakses 25 Mei 2012
- \_\_\_\_\_. 2011<sup>b</sup>. *Dendranthema grandiflora* – *Chrysanthemum*.  
<http://plantfacts.osu.edu/plantlist/D/Dendranthema369.html>. Diakses 27 Februari 2012
- \_\_\_\_\_. 2010<sup>c</sup>. Pencahayaan. [www.energyefficiencyasia.org](http://www.energyefficiencyasia.org). diakses 26 Maret 2013
- Ashari, S. 1995. Hortikultura Aspek Budidaya. UI Press. Jakarta. p. 485
- Badan Pusat Statistik. 2009. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tanaman Krisan 2008.  
[http://www.bps.go.id/tab\\_sub/view.php?tabel=1&daftar=1&id\\_subyek=55&natab=10](http://www.bps.go.id/tab_sub/view.php?tabel=1&daftar=1&id_subyek=55&natab=10). Diakses 28 Februari 2012
- \_\_\_\_\_. 2010. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tanaman Krisan, 2009-2010.  
[http://www.bps.go.id/tab\\_sub/view.php?tabel=1&daftar=1&id\\_subyek=55&natab=10](http://www.bps.go.id/tab_sub/view.php?tabel=1&daftar=1&id_subyek=55&natab=10). Diakses 28 Februari 2012
- Badrus. 2010. Faktor Lingkungan pada Tanaman Hortikultura.  
<http://badrussetiawan1.blogspot.com/2010/03/faktor-lingkungan-pada-tanaman.html>. Diakses 28 maret 2012
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, 2009. Krisan.  
[http://eproduk.litbang.deptan.go.id/category.php?id\\_category=30](http://eproduk.litbang.deptan.go.id/category.php?id_category=30). Diakses 30 Mei 2012
- Bres, W. and M. Jerzy. 2008. Changes of Nutrient Concentration in *Chrysanthemum* Leaves Under Influence of Solar Radiation. *Agron. Res.* 6(2) : 435–444
- Budiarto, K. dan B. Marwoto. 2007. Produktivitas Tanaman Induk dan Kualitas Stek Varietas Krisan di Rumah Plastik dan Lahan Terbuka. *J. Hort.* 17(4) : 321-327
- Dewani, M., Syekhfani, S. Bahri dan N. Aini. 2001. Pengaruh Persentase Naungan dan Varietas terhadap Hasil dan Kualitas Bunga Krisan (*Chrysanthemum morifolium* Ram). *J. Ilmu-Ilmu Hayati* 13(1) : 76-81
- Dinas Pertanian dan Kehutanan Kota Batu. 2012. Krisan.  
<http://distanhut-kotabatu.org/komoditas-unggulan-krisan/>. Diakses 28 Februari 2012
- Hasim, I. dan M. Reza. 1995. Krisan. Penebar Swadaya. Jakarta. p. 95
- Jeber. 2010. Manipulasi Pencahayaan untuk Merangsang Pembungaan.  
<http://thejeber.wordpress.com/>. Diakses 28 Februari 2012

- Kazaz, S., M. A. Askin, S. Kilic and N. Ersoy. 2010. Effects of Day Length and Daminozide on the Flowering, Some Quality Parameters and Chlorophyll Content of *Chrysanthemum morifolium* Ramat. *Sec. Res and Essays*, 5(21): 3281-3288
- Kim, J.W., J. Han, J.T. Hong, R. Li, J. S. Eun and K. W. Oh. 2011. Ethanol Extract of the Flower *Chrysanthemum morifolium* Augments Pentobarbital-Induced Sleep Behaviors: Involvement of Cl<sup>-</sup> Channel Activation. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine* 10(55) : 1-7
- Kofranek, A.M. 1980. Cut *Chrysanthemum*. In Larson (ed). Introduction to Floriculture. Acad. Press. New York. London. pp.1-43
- Marjenah, 2001. Pengaruh Cahaya Terhadap Tumbuhan <http://chipeuw2009.wordpress.com/>. Diakses 24 Maret 2012
- Marwoto, B., L. Sanjaya dan K. Yuniarto. 2004. Hibridisasi Krisan dan Karakterisasi tanaman F<sub>1</sub>. *J. Hort.* 14(2) : 304-3011
- McMahon, M. 1999. Development of *Chrysanthemum* Meristems Grown under Far-red Absorbing Filters and Long or Short Photoperiods. *J. Amer. Soc. Hort. Sci.* 124(5):483-487
- Nxumalo, S.S and P.K. Wahome. 2010. Effects of Application of Short-days at Different Periods of the Day on Growth and Flowering in *Chrysanthemum (Dendranthema grandiflorum)*. *J. Agric. Soc. Sci.* 6(2) : 39-42
- Rukmana, R. dan A. E. Mulyana. 1997. Krisan. Kanisius. Yogyakarta. p. 75
- Sanjaya, L. dan Yuniarto, K. 2011. Budidaya Krisan. <http://www.kebonkembang.com/panduan-dan-tip-rubrik-35/budidaya-krisan.html>. Diakses 27 Februari 2012
- Susilawati, 2011. Budidaya Krisan. <http://sumsel.litbang.deptan.go.id/index.php/component/content/article/53-it-1/198-krisan>. Diakses 27 Februari 2012
- Sitompul, S.M. dan B. Guritno. 1995. Analisa Pertumbuhan Tanaman. UGM Press. Yogyakarta. pp. 95-96
- Stack, P.A. dan F.A. Drummond. 1998. *Chrysanthemum* Flowering in a Blue Light Supplemented Long Day Maintained for Biocontrol of Thrips. *Hort Sci.* 33(4): 710-715
- Verberkt, H. 2003. Supplemental Lighting of Cut Flowers. <http://www.root/Greenhouse/2007/talks/2003/2003-Talk-Verberkt-2.htm>. Diakses 28 Maret 2012
- Widiastuti, L., Tohari, dan E. Sulistyansih. 2004. Pengaruh Intensitas Cahaya dan Kadar Daminosida Terhadap Iklim Mikro dan Pertumbuhan Tanaman Krisan dalam Pot. *Ilmu Pertanian* 11(2) : 35-42

Wuryan, 2008. Budidaya Krisan Bunga Potong : Syarat tumbuh. <http://wuryan.wordpress.com/2008/04/27/budidaya-krisan-bunga-potong-syarat-tumbuh/>. Diakses 28 Maret 2012

Yuni. 2011. Bunga Potong Krisan, Mawar, Lily dan Garbera. <http://www.bungakrissanku.blogspot.com/>. Diakses 11 Maret 2012

