

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, J. and C. Marshall. 1997. The Pattern of ^{14}C -assimilate Distribution in Chrysanthemum cv. Red Delano with Particular Reference to Branch Interrelation. *J. of Hortic. Sci.* 72 (6) : 931 – 939.
- Anonymous^a. 2005. Kentang Peralatan Teknis. Department of Agricultur and Food. Kementrian Pertanian Republik Indonesia. Proyek ACIAR AGB. 116 pp.
- Anonymous^b. 2011. Bahan Ajar Ilmu dan Teknologi Benih. Program Hibah penulisan Buku Ajar. Universitas Hasanuddin. Makasar. 174 pp.
- Anonymous^c. 2011. Laporan Magang Krisan. <http://zaifbio.wordpress.com/2011/06/17/laporan-magang-tanaman-krisan/>. Diakses pada tanggal 2 Juli 2011.
- Balithi. 2000. Krisan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura (Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian). Jakarta.
- Budiarto, K., Y. Sulyo, R. Maaswinkel dan S. Wahyuningsih. 2006. Budidaya Krisan Bunga Potong. Puslitbang Hortikultura. 59 pp.
- De Reuter. 1993. Improving Cutting Quality in Chrysanthemum by Stock Management. *Scientia Hort.* 56: 43 – 50.
- De Vier, C. I. and R. L. Geneve. 1997. Flowering Influences Adventitious Root Formation in Chrysanthemum Cuttings. *Scientia Hortic.* 70 : 309 – 318.
- Hanafiah, K. A. 2010. Rancangan Percobaan, Teori dan Aplikasi. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Herlina, D., T. Sutater dan M. Reza. 1994. Pengaruh Kultivar dan Generasi tanaman Induk terhadap Kualitas Tanaman Induk dan Bibit Krisan. *Buletin Panel Tanaman Hias.* 2(2): 131 – 139.
- Kusumawardhani, M. 2008. Analisis Penetapan Harga Pokok Produksi Benih Krisan pada PT. Inggu Laut Abadi Kabupaten Cianjur, Jawa Barat. Skripsi. Jurusan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor



- Kuswinanti, T., A. Katayu dan Baharuddin. 2005. Fintensitas Beberapa Penyakit Penting Tanaman Kentang (*Solanum Tuberosum* L.) pada Sistem Pertanaman Petani dan Sistem Pertanaman Menggunakan Benih Sehat. Prosiding Seminar Ilmiah dan Pertemuan Tahunan PEI dan PFI XVI Komda. Sulawesi Selatan.
- Maaswinkel, R. dan Y. Sulyo. 2004. Chrysanthemum Physiologie in Training on Chrysanthemum Cultivation I. Balai Penelitian Tanaman Hias. 24 Oktober 2004.
- Mangoendidjojo, W. 2003. Dasar-dasar Pemuliaan Tanaman. Kanisius. Yogyakarta. 182 pp.
- Marwoto, B., K. Budiarto, K. Yuniarto dan M. Dewanti. 2000. Seleksi Klon-klon Harapan Krisan sebagai Tanaman Induk pada Sistem Budidaya Lahan Terbuka. Laporan Penelitian Tahunan Balai Penelitian Tanaman Hias. pp. 35 – 41. (unpublished)
- Maryati, S. 2008. Optimalisasi Produksi Bibit Tanaman Hias PT. Inggu Laut Abadi Kabupaten Cianjur Provinsi Jawa Barat. Skripsi. Program Studi Manajemen Agribisnis. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Moe, R. 1988. Effect of Stock Plant Environment on Lateral Branching and Rooting. Acta Hort. 226: 431 – 440
- Nuryanto, H. 2007. Budidaya Tanaman Krisan. Ganeca Exact. Bandung.
- Purwanto, A.W. dan T. Martini. 2009. Krisan Bunga Seribu Warna. Kanisius. Yogyakarta.
- Ridlo, M. A. 2010. Budidaya Tanaman Krisan. <http://blog.ub.ac.id/muhammadaliridlo/2010/05/21/budidaya-tanaman-krisan/>. Diakses pada tanggal 2 Juli 2011.
- Sanjaya, L. 1992. Pertumbuhan Vegetatif dan Reproduksi Tanaman Seruni Dari Berbagai Sumber Bahan Benih. J. Hort. 2(2): 59 – 62.
- Sihombing, D., W. Handayati dan M.C. Mahfud. 2009. Inovasi Teknologi Budidaya Krisan Bunga Potong. BPTP Jawa Timur. 20 pp.
- Sulistiyowati, D.D. dan Suwarto. 2008. Pengaruh Generasi Bibit terhadap Pertumbuhan dan Produksi Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* (L) Lam). Makalah Seminar. Departemen Agronomi dan Hortikultura. Fakultas Pertanian. IPB. Bogor.

Sutopo, L. 2004. Teknologi Benih. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta. 238 pp.

Turang, A.C., L.A. Taulu, L.A. Matindas dan E. Taslan. 2007. Teknik Budidaya Tanaman Krisan (*Chrysanthemum morifolium*). BPTP Sulawesi Utara. 34 pp.

Ummah, K. dan A. Purwito. 2009. Budidaya Tanaman Kentang (*Solanum tuberosum* L.) dengan Aspek Khusus Pembibitan di Hikmah Farm, Pengalengan, Bandung, Jawa Barat. Makalah Seminar. Departemen Agronomi dan Hortikultura. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.

Walz, F and W. Horn. 1997. The Influence og Light Quality on Gas Exchange of Dendranthema. Acta Hort. 418: 53 – 57.

Warsito, A. dan D. Komar. 2004. Jenis Pupuk N, P dan K Untuk Peningkatan Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Krisan. Balai Penelitian Tanaman Hias. J. Hort. 14(3): 172 – 177.

