

DAFTAR PUSTAKA

- Abrol, A., S.R. Dhiman., P. Sharma, and M. Sharma. 2018. Effect of growth regulators on potted chrysanthemum under different photoperiodic
- Andiani, Y. 2013. Budidaya Bunga Krisan. Pustaka Baru Press. Yogyakarta. 170 hal.
- Anonim. 2008. Brosur Pupuk Daun Green Tonik. Yan Utama Corporation, Jakarta.
- Gardner, Franklin P., R. Brent Pearce dan Roger L. Mitchell. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya (terjemahan Herawati Susilo). Jakarta. Universitas Indonesia
- Linonia, N. 2014. Pengaruh Jarak Tanam dan Konsentrasi Pupuk Growmore terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine max (L.) Merrill*). Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Teuku Umar. Meulaboh, Aceh Barat.
- Lingga, P. & Marsono. 2013. Penggunaan Pupuk. Swadaya. Perum Bukit Cibubur. Jakarta Timur.
- Lingga, P. 2003. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta. p. 102.
- Max Sahetapy¹, & George Alberth Liworngawan². (2013). Respon Tanaman Seledri (*Apium graveolens L.*) Pada Dosis Pupuk Growmore. *Jurnal Ilmiah UNKLAB*, 41.
- Mulyatna. 2011. Krisan. Kanisius, Yogyakarta.
- Nuryanto, H. 2011. Budidaya Tanaman Krisan. Bekasi : Ganeca
- Pamungkas, FT, Darmanti, S & Raharjo, B 2009, „Pengaruh konsentrasi dan lama perendaman dalam supernatan kultur *Bacillus sp.2* DUCC-BR-K1.3 terhadap pertumbuhan stek horisontal batang jarak pagar (*Jatropha curcas L.*)“, *J. Sains & Mat.*, vol. 17, no. 3 hlm. 131-40.
- Prihatman, K . 2000. Krisan (*C. morifolium Ramat*, *C. indicum*, *C. daisy*)
- Purwanto, A & Martini. T. 2009. Krisan Bunga Seribu. Yogyakarta: Kanisius.
- Supari, 1999, Tuntunan membangun agribisnis, Gramedia, Jakarta.
- Sutater. 1992. Dosis Pupuk N dan K pada tanaman kerisan (*Chysathema Morifolium Ram*). *J. Hort*, 2(2):1-4.

- Widyawati, N. 2019. “Penampilan Tanaman Krisan Pot (*Dendranthema grandiflora*) Akibat Retardan dan Pemangkasan Pucuk”. Dalam *J. Hort.* 10 (2): 128–134.
- Thalib, F. dan S. Lim. 2008. Pengembangan Sistem Pengairan Otomatis pada Tanaman Krisan di Rumah Kaca Berbasis Mikrokontroler. Prosiding, Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2008). Universitas Gunadarma. Depok. Hal.8-15