

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, A., Juanda, B. R., Zaini, M. 2017. Pengaruh Konsentrasi dan Lama Perendaman Dalam ZPT Auksin terhadap Viabilitas Benih Semangka (*Citrus lunatus*) Kadaluarsa. *Jurnal Penelitian*. 4 (1).
- Badan Pusat Statistik. 2022. Produksi Tanaman Florikultura (Hias). <https://www.bps.go.id/indicator/55/64/1/produksi-tanaman-florikultura-hias-.html>. [16 Juni 2022].
- Hayati, N. Q., Nurmalinda, N., Marwoto, B. 2018. Inovasi Teknologi Tanaman Krisan yang Dibutuhkan Pelaku Usaha. *J. Hort. I* 28 (1):147-162.
- Indah, T., Dewanti, P., Wijaya, K. A. 2015. Pengaruh konsentrasi daminozide pada pertumbuhan dan hasil tiga varietas tanaman krisan pot. *Jurnal Berkala Ilmiah Pertanian*. 9 (10). 1-4
- Latifa, A., Indriyatmoko, T. 2022. Pengaruh Giberelin dan Zat Retardan Terhadap Pemanjangan Batang Jagung (*Zea Mays L.*). *J. Sains Dasar*. 11 (2):58-62.
- Mamahit, J. M. E., Manueke, J. 2016. Pengendalian Hama Terpadu Tanaman Hias di Desa Kakaskasen Kota Tomohon. *Jurnal LPPM Bidang Sains dan Teknologi*. 3 (1).
- Manik, A. J. 2011. Pengaruh zat pengatur tumbuh dipenokonzol dan ziram terhadap pertumbuhan dan produksi padi sawah (*Oryza sativa L.*). Bogor
- Mulyatna. 2011. Krisan. Kanisius, Yogyakarta.
- Nugroho, E. D. S., Elonrd, A. 2019. Optimalisasi Mutu Krisan Pot Dengan Benih Varietas Krisan Potong Menggunakan Zat Pengatur Tumbuh Paclobutrazol Dan Daminozide. *Jurnal Agrotek*. 11 (2):122-130.
- Nuryanto, H. 2011. Budidaya Tanaman Krisan. Bekasi : Ganeca
- Opod, G. L., Herny, A. B., Tairas, R. W. 2021. Insidensi Penyakit Karat Putih (*Puccinia horiana*) pada Tanaman Krisan di Kelurahan Kakaskasen II, Kota Tomohon. 2 (2).
- Pratiwi, A., et al. 2022. Identification of Pest and Deseases on Chrysanthemum in Nglurah Village, Tawangmangu. *Jurnal Biologi Tropis*. 22 (2): 407-414.
- Purwanto, A & Martini. T. 2009. Krisan Bunga Seribu. Yogyakarta: Kanisius.

- Suwinda, R. 2019. Aplikasi Rhizobakteri Dan Paklobutrazol Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kentang (*Solanum Tuberosum L.*) Varietas Cingkariang. Padang.
- Tesfahun, W. 2018. Response of crops to paclobutrazol application. *Cogent Food & Agriculture*. 4 (1).
- Wibowo, S. 2000. Pengaruh Dosis Retardan Terhadap Pertumbuhan dan Pembungaan Krisan (*Chrysanthemum morifolium*) Pot.
- Wicaksono, F. Y. dkk. 2019. Pertumbuhan dan Hasil Padi Hitam yang diberi Chlormequat Chloride di Lahan Basah pada Musim Kemarau. *Jurnal Kultivasi*. 18 (3).
- Widyawati, N. 2019. Penampilan Tanaman Krisan Pot (*Dendranthema grandiflora*) Akibat Retardan dan Pemangkasan Pucuk. *J. Hort.* 10 (2): 128–134.