

DAFTAR PUSTAKA

- Andiani, Y. 2013. *Budidaya Bunga Krisan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Andini, G. W. dan R, Firgiyanto. 2022. Respon Pertumbuhan Tanaman Krisan Pot terhadap Hormon Giberelin dan Waktu Pemangkasan Yang Berbeda. *Jurnal Kultivasi* Vol. 21 (3).
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2015. *Leaflet Budidaya Krisan Pot*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Kementerian Pertanian.
- Cahyono, F. B, 1999. *Budidaya Chrysanthemum*. Ciputri: Bimbingan dan Pelatihan Agribisnis Bernuansa Teknologi.
- Fahmi, R. 2019. Pengaruh Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Stek Mawar Pagar (*Rosa multiflora*). *AGROSAMUDRA, Jurnal Penelitian* Vol. 6 No. 1.
- Fangohoi, L. 2019. *Pengelolaan Media Tanam*. Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Pertanian Badan Penyuluhan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pertanian.
- Firgiyanto, R. dan N. K. Sa'adah. Aplikasi Komposisi Media Tanam dan Konsentrasi Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan Tanaman Sedap Malam (*Polianthes tuberosa* L. CV. Roro Anteng). *Jurnal Ilmiah Inovasi* Vol. 21, No. 3.
- Habibulloh, M. 2019. Pengaruh Beberapa Media Tanam Dan Konsentrasi Ekstrak Bawang Merah Terhadap Pertumbuhan Tanaman Stek Mawar (*Rosa damascene* Mill). Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Hapsari, N. R. dan N. Herlina. Pengaruh Komposisi Media Tanam dan Dosis Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Bunga Matahari (*Helianthus annuus* L.) Varietas Little Leo. *Plantropica Journal of Agricultural Science*. 3(1): 29-36.
- Jaenudin, A. dkk. 2018. Pengaruh Kombinasi Kompos dan NPK (16:16:16) terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bunga Matahari (*Helianthus annuus* L.). *Jurnal AGROSWAGATI* 4(2).
- Kilmas, M. S. dkk. 2022. Respon Pertumbuhan Tanaman Krisan (*Chrysanthemum* sp.) Terhadap Media Tanam Pupuk Kandang Ayam Dan Pupuk Kotoran Sapi. *Jurnal Agroteknologi Terapan* Universitas Sam Ratulangi.
- Kusumawati, A. 2021. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. Yogyakarta: Poltek LPP Press.

- Latifah, S. dkk. 2006. Pupuk Organik Kompos. Medan: CV. Kiswatech.
- Lingga, P., dan Marsono, M. 1986. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Depok: Penebar Swadaya.
- Mulyatna, M. 2011. Krisan. Yogyakarta: Kanisius.
- Muzaki, N. A. 2017. Book Of Life Chrysanthemum X Morifolium. Bandung.
- Nasrullah, N. dkk. 2015. Pengaruh Dosis Pupuk NPK (16:16:16) dan Mikoriza terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma cacao* L.) pada Media Tumbuh Subsoil. Jurnal Agrium 12(2), ISSN 1829-9288. Hlm. 56-64.
- Nuryanto, H. 2011. Budidaya Tanaman Krisan. Bekasi : Ganeca.
- Nuzullah, A. F. dan R. Firgiyanto. 2021. Aplikasi Berbagai Jenis Media dan ZPT Terhadap Aklimatisasi Anggrek Vanda (*Vanda sp.*). Peningkatan Produktivitas Pertanian Era Society 5.0 Pasca Pandemi.
- Prayugo, S. 2008. Media Tanam untuk Tanaman Hias. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Purwanto, A. W. dan T, Martini. 2009. Krisan Bunga Seribu. Yogyakarta: Kanisius.
- Puspita, T. A. dkk. 2017. Pengaruh Pemberian Dosis Pupuk Npk Dan Pupuk Pelengkap Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Sedap Malam (*Polianthes tuberosa* L.). J. Agrotek Tropika. ISSN 2337-4993 Vol. 5, No. 1: 20 – 26
- Putra, M. F. D. dkk. 2017. Pengaruh Jenis Pupuk Kandang dan Dosis Pupuk NPK pada Hasil Tanaman Krisan (*Chrysanthemum sp.*). Jurnal Produksi Tanaman. Vol. 5 No. 4, April 2017:670-676.
- Ramadhan, A. dkk. 2022. Pengaruh Pupuk Npk Mutiara (16-16-16) terhadap Pertumbuhan beberapa Varietas Kacang Hijau (*Vigna Radiata* L.). Jurnal Ilmiah Pertanian. ISSN Print: 0216-5430; ISSN Online: 2301-6442 Vol. 18, No. 1, April 2022.
- Ramadhan, F. S. A. dkk. 2018. Pengaruh Kerapatan Tanam Dan Konsentrasi Pupuk NPK Pada Krisan Pot (*Chrysanthemum morifolium* Ramat). Jurnal Agronida ISSN 2407-9111 Vol. 4, No.1.
- Redaksi PS. 2007. Media Tanam Untuk Tanaman Hias. Jakarta: Penerbit Swadaya.
- Rohmatin, D. U. 2018. Pusat Budidaya dan Pengolahan Tanaman krisan pot Di Poncokusumo Kabupaten Malang dengan Pendekatan “Working With Climate”. Universitas Isam Negeri Malang.

- Saputra, Y. A. dkk. 2018. Manipulasi Pemupukan Untuk Meningkatkan Ketahanan Beberapa Varietas Krisan Terhadap Penyakit Karat Daun. JURNAL AGROMAST, Vol.3, No.1, April 2018.
- Vina, V. 2016. Pertumbuhan Dan Pembungaan Krisan (*Chrysanthemum Sp.*) Pada Berbagai Komposisi Media Tanam. Universitas Andalas Padang.
- Wibowo. 2007. Media Tanam untuk Tanaman Hias. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Widiastoety, D. 2009. Kiat Merawat Anggrek. Jakarta. Penebar Swadaya.
- Widyawati, N. 2019. Penampilan Tanaman Krisan Pot (*Dendranthema grandiflora*) Akibat Retardan dan Pemangkasan Pucuk. J. Hort. Indonesia 10(2): 128-134.
- Wuryaningsih, S. 1994. Pengaruh Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Tanaman Hias Pot *Spathiphyllum sp.* Buletin Penelitian Tanaman Hias II : 81-89.