

DAFTAR PUSTAKA

- Arfianto, F. 2014. Studi Potensi Penyemaian dan Pembibitan Tanaman Mengkudu Pada Beberapa Komposisi Media Tanam. *Jurnal Anterior*, Vol 14 (1) : 3 – 4.
- Diansyah, A. 2017. Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai Keriting (*Capsicum annum* L) terhadap Aplikasi Pupuk Kompos dan Pupuk Anorganik di Polibag. *Jurnal Hort Indonesia*, Vol 8 (3) : 204 – 205.
- Hantoro, R.P. 2010. Budidaya dan Pasca Panen Cabai Merah (*Capsicum annum* L). Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jawa Tengah.
- Irawan, B. 2020. Produksi Cabai Merah (*Capsicum annum* L) dari Benih yang Diinduksi Medan Magnet 0,2 mT dan Diinfeksi Jamur *Fularium* sp. *Jurnal Biologi Papua*, Vol 12 (1) : 51 – 52.
- Nuraini, A. 2018. Respon Pertumbuhan dan Hasil Cabai Keriting (*Capsicum annum* L) Ck5 Akibat Perlakuan Pupuk NPK dan Pupuk Hayati. *Jurnal Kultivasi*, Vol 17 (2) : 677 – 678.
- Raka, N. 2018. Pengujian Mutu Benih Beberapa Jenis Tanaman Hortikultura yang Beredar di Bali. *Jurnal Agroteknologi Tropika*, Vol 7 (1) : 65 – 66.
- Riry, J.S. 2013. Pengujian Viabilitas dan Vigor Benih Beberapa Jenis Tanaman Yang Beredar di Pasaran Kota Ambon. *Jurnal Agrologia*, Vol 2 (1) : 6 – 7.
- Sativa, N. 2021. Pengaruh Jenis Warna dan Ketinggian Perangkap Terhadap Serangan Serangga Pada Tanaman Cabai Keriting (*Capsicum annum* L). *Jurnal Agro Tatanen*, Vol 3 (2) : 9 – 10.
- Alif, S.M. 2017. Kiat Sukses Budidaya Cabai Keriting. Yogyakarta. Bio Genesis : 2.
- Ulpah, S. 2021. Peningkatan Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai Keriting (*Capsicum annum* L) dengan Aplikasi Berbagai Insektisida dan POC. *Jurnal Agroteknologi Agribisnis dan Akuakultur*, Vol 1 (1) : 12 – 13.

- Linda, R. 2013. Pertumbuhan Cabai Hibrida (*Capsicum annum L.*) pada Kombinasi Tanah PMK dengan Kompos Limbah TKKS. *Jurnal protobiont*, Vol 2 (2) : 19 – 20.
- Yunianti, R. 2010. Evaluasi Daya Hasil Cabai Hibrida dan Daya Adaptasinya di Empat Lokasi dalam Dua Tahun. *Jurnal Agron Indonesia*, Vol 38 (1) : 43 – 44.