

DAFTAR PUSTAKA

- Aminia, R.N.L. 2020. *Produksi Benih Cabai Rawit (Capsicum Frutescens L.)*” di *Pt. Aditya Sentana Agro Malang*. Jember. Politeknik Negeri Jember.
- Bahar, Y. H., dkk. 2009. *Standart Oprasional Prosedur Budidaya Terung*. Jakarta Selatan. Departemen Pertanian.
- Badan Pusat Statistik. 2020. Jakarta.
(<https://www.bps.go.id/indicator/55/61/1/produksi-tanaman-sayuran.html>)
[10 Januari 2022]
- Integrated Taxonomic Information System Report*. (2021). Caribbean, North America: Africa.
(https://www.itis.gov/servlet/SingleRpt/SingleRpt?search_topic=TSN&search_value=22399#null) [10 Januari 2022]
- Larassati, Anggita. 2017. *Studi Teknik Budidaya Cabai Merah Besar (Capsicum annum L.) di PT. Aditya Sentana Agro Malang*. Malang. Univesitas Brawijaya.
- Lestari, Endang. 2019. *Pengaruh Pemberian Paket Pemupukan dan Waktu Curing Terhadap Produksi dan Mutu Benih Terung (Solanum melongena L.)*. Skripsi. Jember. Politeknik Negeri Jember.
- Nafisah, Qilyatul. 2019. *Studi Teknik Produksi Benih Tanaman Tomat (Solanum Lycopersicum) di PT. Aditya Sentana Agro Malang*. Malang. Universitas Brawijaya.
- Putri, B.R.Y. 2019. *Studi teknik budidaya tanaman cabai (capsicum annum L.) di PT. Aditya Sentana Agro Malang*. Malang. Universitas Brawijaya.
- Rahmawati, S. 2010. *Produksi Benih Tanaman Pare (Momordica charantia L.) Unggul di Multi Global Agrindo Karangpandan*. Karanganyar. Dalam Tugas Akhir. Surakarta: Universitas Sebeleas Maret.
- Sarianto, Eko. 2012. *Budidaya Terung Silila (Solanum Melongena L) Untuk Produksi Benih Di Cv. Multi Global Agrindo (Mga) Karangpandan*. Surakarta. Universitas Sebelas Maret Surakarta.