

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin AR. 2015. Mengenal budidaya mentimun melalui pemanfaatan media informasi. *J Jupiter*. 14(1):12-16
- BPS (2023) <https://jatim.bps.go.id/statictable/2023/03/16/2538/-produksi-tanaman-sayuran-kentang-ketimun-kubis-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-tanaman-di-provinsi-jawa-timur-kuintal-2021-dan-2022.html> 27 Juni 2024
- Endris, Atma. 2020. Sukses Bertanam Mentimun. Hitam Pustaka
- Idris S, Musa N, Pembengo W. 2018. Produksi tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.) akibat pemangkasan dan jumlah benih per lubang tanam. *J Agrista*. 7(2):229–235
- Hendra, dkk. 2020. Identifikasi Serangga Hama pada Tanaman Metimun di Desa Bumi Agung, Kecamatan Lempuing, Kabupaten Ogan Komering Ilir, Sumatera Selatan. ISBN: 978-979-587-903-9
- Mahardika A, Supartha, Darmiati. 2019. Identification and population abundance of leaf miner fly (*liriomyza* spp.) (diptera: agromizydae) on shallots (*alium ascalonicum* l.) and leaves (*Allium fistulosum* L.). *J Agroekoteknologi Tropika* 8(4):362–370
- Rahmi, Yusvita Maulidia, Sri Lestari Purnamaningsih dan Sumeru Ashari. 2015. Tingkat viabilitas benih mentimun (*Cucumis sativus* L.) hasil penyerbukan. *Jurnal Produksi Tanaman*. 3(1):50-55.
- Syamsu, Basuki Nur, Sri Lestari Purnamaningsih. 2015. Pengaruh Waktu Penyerbukan Dan Proporsi Bunga Betina Dengan Bunga Jantan Terhadap Hasil Dan Kualitas Benih Mentimun (*Cucumis sativus* L) Hibrida. *Jurnal Produksi Tanaman*, Volume 3, Nomor 8. hlm. 615 - 622
- USDA (United State Department of Agriculture). 2020. Plant Profile for *Cucumis sativus* L.