

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Kediri. (2022).  
<https://kedirikota.bps.go.id/id/statistics-table/3/WXpSVU5uUTBOSEl5WVhGQmVESTVSvNBSVlhWeVVUMDkjMw==/produksi-buah-buahan-dan-sayuran-tahunan-menurut-jenis-tanaman-di-kota-kediri--2022.html>
- Harahap, M., Yustriawan, D., & Apriyanti, I. (2024). Budidaya Melon (*Cucumis melo* L) Hidroponik dalam Pemanfaatan Halaman Pekarangan Rumah di Desa Sampali Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 9(3), 639–650.
- Khuluq, M., PHABIOLA, T. A., & WIJAYA, I. N. (2020). Penularan virus bergejala mosaik pada tanaman melon (*Cucumis melo* L.) secara mekanis dan melalui vektor kutu daun. *Jurnal Agroekoteknologi Tropika ISSN*, 2301, 6515.
- Kusparwanti, T. R., Eliyatininginh, E., Pertami, R. R. D., & Wibowo, A. T. (2023). The effect of differences in the use of cocopeat on the yield of melon (*Cucumis melo* L.) Honey globe with a drip irrigation system. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 1168(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1168/1/012012>
- Mudmainah, S., & Khatimah, K. (2021). Pengaruh Aplikasi Pemberian Pupuk NPK terhadap Produksi dan Perkembangan Penyakit Layu Fusarium (*Fusarium oxysporum*) pada Tanaman Melon (*Cucumis melo* L.) di Rumah Kaca: Array. *Jurnal Pertanian Peradaban (Peradaban Journal of Agriculture)*, 1(2), 36–45.
- Rohman, N., & Siswadi, B. (2020). Analisis Keputusan Petani Berusaha tanani Melon di Desa Klotok Kecamatan Plumpang Kabupaten Tuban. *JU-Ke (Jurnal Ketahanan Pangan)*, 4(1), 28–35.
- Sembiring, G. O. (2020). *Analisis Saluran Pemasaran Melon Kuning (*Cucumis melo* var. *Alisha*) Di Kecamatan Pantai Labu*. Universitas Medan Area.