

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, E. 2009. Perakita Tomat Berproduksi Tinggi untuk Dataran Tinggi. Skripsi. Program Studi Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Choirina V.N, dkk (2021) “*Analisis tingkat produksi dan kelayakan usahatani buah melon, tomat cherry, dan stroberi dengan sistem hidroponik studi kasus di p4s hikmah farm kecamatan pare, kabupaten kediri*” Jurnal Inovasi Pertanian.V Vol.23 (2) 136.
- Efendi Y. (2016). ”*Analisis Usahatani Tomat (Lycopersicon esculentum Mill) Di Desa Mandesan Kecamatan Selopuro Kabupaten Blitar*”. Blitar. Journal Viabel Pertanian. Vol.10(2) 51-61.
- Fajar, dkk (2022) “Analisis Biaya dan Kelayakan Usahatani Tomat di Desa Mundan Kecamatan Masalle Kabupaten Enrekang”. Makasar. Intelektiva. Vol. 3 No.7
- Fitri E.R, dkk (2020) “*Analisis Kelayakan Usahatani Tomat (Solanum lycopericum) di Kecamatan Aikmel Kabupaten Lombok Timur*” Jurnal Agri Rinjani. Universitas Gunung Rinjani. Vol.1 No.1 : 1-9.
- Gumelar A.A, dkk (2020) “*analisis kelayakan usahatani tomat (Lycopersicum esculentum Mill) (Studi Kasus di Desa Cibeureum Kecamatan Sukamantri Kabupaten Ciamis)*”. Fakultas Pertanian Universitas Galuh. Vol.7, No.3 (805-808).
- Martani, Dwi, et al. (2019). *Akuntansi Keuangan Menengah Berbasis PSAK*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mulyadi. (2014). *Akuntansi Biaya*. Edisi-5. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.

Rukmana, R dan H. Yudirachman. (2015). *Untung Selangit dari Agribisnis Teh.* Yogyakarta: Lily Publisher.

Septiadi, D dan Mundiyah A.I (2021) “*Karakteristik dan Analisis Finansial Tomat di Kabupaten Lombok Timur*” Mataram. Agroteksos. Vol. 31(3). (182-187)