

DAFTAR PUSTAKA

- Akbarrizki, Muzizat. (2017). Penentuan Harga Pokok Produk (HPP) dan Analisis Keuntungan Usahatani Tomat di Kelurahan Teluk Lingga Kabupaten Kutai Timur. *Jurnal Pertanian Terpadu*. 5(2) : 34-45.
- Badan Pusat Statistik. 2022. *Kebupaten Enrekang Dalam Angka 2022*. Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Selatan.
- Fajri, S. R., & Fauziyah, E. (2018). Keterkaitan Efisiensi Teknis dan Perilaku Risiko Petani Usahatani Bawang Merah Varietas Manjung. *J. Hort. Indonesia*. 9(3): 188-196.
- Hasriati, H., Tinaprilia, N., & Suprehatin, S. (2019). Analisis Pendapatan Usahatani Padi Sawah Terkena Dampak Pertambangan Nikel Di Kabupaten Konawe Selatan. *Jurnal AGRISEP : Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 18(1) : 53-60.
- Heriani, N., Zakaria, W.A., & Soelaeman, A. (2013). Analisis Keuntungan Dan Risiko Usahatani Tomat Di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus. *JIAA*. 1(2) : 169-173.
- Irsan, Chandra. (2013). Predator, Parasitoid Dan Hiperparasitoid Yang Berasosiasi Dengan Kutu Daun (Homoptera: Aphididae) Pada Tanaman Talas. *Jurnal Hayati*. 10(2) : 9-84.
- Kusumawati, N., Putra, C. P., & Niga, M. O. (2022). Analisis Tingkat Keuntungan Usaha Tani Tomat (*Solanum Lycopersicum L.*) Di Kelurahan Singa Geweh Kecamatan Sangatta Selatan. *Jurnal Magrobis*. 22(1) : 347-356.
- Lanjarwati, Rini. (2018). Pengaruh Macam Media Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tiga Varietas Tomat (*Lycopersicon Esculentum Mill.*) Secara Hidroponik Dengan Media Subtrat. [Skripsi]. *Program Studi Agroteknologi. Universitas Jember*.
- Mayrowani, Henny. (2012). The Development Of Organic Agriculture In Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 30(2) : 91-108.
- Musta'inah, Ainul., Hani, E. S., & Sudarko. (2017). Analisis Risiko Pada Usahatani Tomat Di Kecamatan Ledokombo Kabupaten Jember. *Jurnal Agribest*. 1(2) : 136-151.
- Nisa, Wirdatun. (2017). Kontribusi Usaha Tani Padi Dalam Meningkatkan Kesejahteraan Ekonomi Masyarakat. [Skripsi]. *Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sumatera Utara*.

- Pujiharto. (2017). Analisis Perilaku Petani Terhadap Risiko Usahatani Sayuran Dataran Tinggi : Penerapan Moscardi and de Janvry Model. *Agritech*. 19(1) : 65-73.
- Rahim, Abd. (2010). Analisis Harga Ikan Laut Segar dan Pendapatan Usaha Tangkap Nelayan di Sualwesi Selatan. [Disertasi]. *Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada; Yogyakarta*.
- Rochman, A. (2020). Analsisi Usahatani Jagung Varietas Nk 22 (Studi Kasus Di Desa Junjung, Kecamatan Sumbergempol, Kabupaten Tuluagung). *Jurnal Agribisnis*. 6(1) : 27-36.
- Sahar, B. (2010). Manajemen Risiko Pembenihan Larva Air Tawar Studi Kasus pada Ben's Fish Farm Cibungbulang Kabupaten Bogor [Skripsi]. *Institut Pertanian Bogor*.
- Septiadi, Dudi., & Nursan, Muhammad. (2021). Optimasi Produksi Usaha Tani Sebagai Upaya Peningkatan Pendapatan Petani Sayuran Di Kota Mataram. *Jurnal AGRIFO*. 5(2) : 81-84.
- Sitepu, W. S. C. (2020). Analisis Pendapatan dan Risiko Usahatani Tomat (*Solanum lycopersicum L.*) (Kasus: Desa Pangambatan, Kecamatan Merek, Kabupaten Karo). [Tesis]. *Universitas Sumatera Utara*.
- Syarief, Evy. (2014). Hidroponik Praktis, My Trubus Potential Business. Jakarta: Trubus Swadaya.
- Utari, R. T. (2015). Analsis Kelayakan Usaha Ternak Sapi Potong Pada Berbagai Skala Kepemilikan Di Desa Samangki, Kecamatan Simbang, Kabupaten Maros. [Skripsi]. *Univertsitas Hasanuddin Makassar*.
- Yuantari, C. MG., Widiarnako, B., & Sunoko, H. R. (2013). Tingkat Pengetahuan Petani dalam Menggunakan Pestisida (Studi Kasus di Desa Curut Kecamatan Penawangan Kabupaten Grobogan). *Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan* : 142-148.
- Yusuf, A. M. (2014). Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan. Jakarta : Prenadamedia Group.