

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, M., Maisura, R.S. Handayani. (2020). The Effect of Different Seed Cutting Treatments and Concentrations of BAP for the Successful In Vitro Micrografting of Mangosteen (*Garcinia mangostana* L.). *Journal of Tropical Horticulture*. 3 (1):38-4
- Ali, I. (2013). Analisis Produksi Dan Pemasaran Kakao Di Gampong Tunong Kecamatan Keumala Kabupaten Pidie. *Jurnal Agriseip*, 14(2), 1-11.
- Ariani, M. (2015). Memperkuat kemampuan swasembada pangan. Edisi ke dua. dinamika konsumsi beras, jagung dan kedelai mendukung swasembada pangan. Badan penelitian dan pengembangan pertanian, kementerian pertanian. Jakarta.
- Asriani. (2019). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Padi di Kabupaten Wajo. Skripsi. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam. UIN Alauddin Makassar.
- Assauri, Ulyah, N. (2018). Analisis Strategi Pemasaran Untuk Meningkatkan Penjualan Pada Pt. Bhirawa Steel (Doctoral dissertation, STIE Perbanas Surabaya). *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*. Vol 1. No. 2, Hal. 68-72.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Barru. Produksi Tanaman Kacang Tanah Sulawesi Selatan (2016) diakses pada tanggal 19 januari 2024 <https://barrukab.bps.go.id/publication/2016/07/15/dfba8c83cce2d5395a8567d1/kabupaten-barru-dalam-angka-2016.html>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Riau (2016). Produktifitas Tanaman Kacang Tanah <https://www.bps.go.id/linktabledinamis/view/id/874> diakses tanggal 19 januari 2024.
- Boediono. (2015). Ekonomi Makro: Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi No.1 Edisi 2. Yogyakarta: BPEE.
- Cahyono, Bambang. (2018). Wortel, Teknik Budidaya dan Analisis Usahatani. Yogyakarta: Kanisius.
- Dickson. (2023). Kandungan Gizi Kacang Tanah dan Manfaat Kacang Tanah Bagi Kesehatan.
- Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Badung (2018). Diakses di <http://diperpa.badungkab.go.id/artikel/18225-pendampingan-penyuluh-pertanian-dalam-kegiatan-pengembangan-sistem-tanam-tumpangsari-padi-jagung-dan-kedelai>

- Fitrianingsih, Wa Ode., W.A, & Basri Sufa (2019). Analisis Efisiensi Usahatani Tumpang Sari Jagung dan Kacang Tanah. *Raha: Program Studi Agribisnis, Universitas Nahdlatul Ulama*. Vol 1. No.1, Hal. 25-31.
- Gumilar, F. A. (2022). Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah (Oriza Sativa L) (Doctoral Dissertation, Universitas Siliwangi).
- Hansen, Don R & Maryanne M. Mowen. (2014). Akuntansi manajerial. Salemba Empat Jakarta.
- Herawati Herlin dan Mulyani Dewi. (2016). *Pengaruh Kualitas Bahan Baku dan Proses Produksi*. Prosiding seminar nasional, ISBN 978-6, 463-482, (2016).
- Kahir, P. (2021). Dampak Kelangkaan Pupuk Bersubsidi Terhadap Produksi Dan Pendapatan Petani Padi Sawah Didesa Siru Kecamatan Lembor. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Khaeriyah Darwis, S. P. (2017). Ilmu Usahatani: Teori Dan Penerapan (Vol.1) Penerbit Cv Inti Mediatama
- Kanisius, Aksi Agraris. (2012). *Investasi agribisnis komoditas unggulan tanaman pangan dan hortikultura*. Edisi ke dua .Kanisius. Yogyakarta.
- Kiswanto. (2018). *Bercocok Tanam Jagung*. Rubrik. Jogjakarta.
- Lagebada, Dennis Reynhard, Effendy Effendy, And Sulaeman Sulaeman. "Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Desa Maranatha Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi." *Agrotekbis: EJurnal Ilmu Pertanian* .5.4 (2017): 509-517.
- Lingga, G. K., Purwanti, S. & Toekidjo. (2015). Hasil dan kualitas benih kacang hijau (*Vignaradiata* (L.) Wilczek) tumpang sari barisan dengan jagung manis (*Zea mays* kelompok saccharate). *Jurnal vegetatika*, Vol. 4. No. 2, Hal. 39-47.
- Lubis, Sitti Kholizah, (2019). Analisis Perbandingan Pendapatan Usahatani Tumpang Sari Jagung dan Kacang Tanah dengan Monokultur Jagung. *Yogyakarta: Program Studi Agribisnis, Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa*. Vol.3. No.2, Hal. 22-41.
- Panagos, P., P. Borrelli, K. Meusburger, C. Alewell, E. Lugato, and L. Montanarella. (2015). Estimating The Soil Erosion Cover-management factorattheEuropeanscale.Landusepolicy48:3850.DOI:10.1016/j.

- Panikkai, S., Nurmalina, R., Mulatsih, S., & Purwati, H. (2017). Analisis Ketersediaan Jagung Nasional Menuju Pencapaian Swasembada dengan Pendekatan Model Dinamik. *Informatika Pertanian*, 26(1),41-48.
- Putra, J. P. Wicaksono, H. K. P. & Herlina, N. (2017). Studi Sistem Tumpang Sari Jagung (*Zea Mays L.*) dan Bawang Prei (*allium porrum L.*) Pada Berbagai Jarak Tanam. *Jurnal Produksi Tanaman*, 5(5), 748-755.
- Putri, Marlina Perdana. (2018). Analisis Komparatif Tumpang Sari Jagung dan Kacang Tanah dengan Monokultur Jagung. *Bandung:Program Studi Agribisnis, Universitas Terbuka*. Vol.3. No.3, Hal. 10-31.
- Putrisarira Wahyuni. *Faktor-Faktor Produksi*. Fakultas Ekonomi Bisnis UIN Alauddin Makassar, (2021).
- Rina, (2015). Produktivitas Kacang Tanah di Lahan Kering pada Berbagai Intensitas Penyiangan. *Jurnal Agrisains*, 3(4):33-43.
- Saputro, T., Wicaksono, I. A., & Widiyantono, D. (2019). Persepsi Petani Jagung (*Zea mays Linn*) Terhadap Kompetensi Penyuluh Pertanian di Desa Kaibon Kecamatan Ambal Kabupaten Kebumen. *Jurnal Riset Agribisnis dan Peternakan*, 4(1), 20-27.
- Saputra, Anto. (2015). Analisis Komparatif Usahatani Tumpang Sari Jagung Kacang Tanah dengan Monokultur Jagung. *Makassar: Program Studi Agribisnis, Universitas Muhammadiyah Makassar*.
- Sari, L. (2019). Analisis Pendapatan Petani Padi di Desa Bontorappo Kecamatan Tarowang Kabupaten Jeneponto (Doctoral Dissertation, Universitas Negeri Makassar).
- Soekartawi. (2018). *Analisis Usahatani Jakarta*. Penerbit Universitas Indonesia pers.
- Soekartawi. (2015). *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian Teori dan Aplikasi*. Penerbit Raja Grafindo. Jakarta.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suratiyah. (2015). *Pengertian Ilmu Usahatani*. Jogjakarta. Rubrik.
- Wahyuni, Tina Masita Henny. (2021). Analisis Usahatani Tanaman Hias (Krisan). *Vegetasi*, 17(2), Hal. 12-33.

Yohana, Cindi. (2022). Keuntungan Pola Tanam Jagung Tumpang Sari dengan Kacang Tanah. *Sumba Timur:Program Studi Agribisnis, Wira Wacana University. Jurnal Ilmiah Pertanian Nasional, 2(1), 41-51.*

Yulianingsih, Titin. (2023). Analisis Usahatani Tumpang Sari Jagung Ubi Kayu dan Monokultur Jagung. *Jakarta: Program Studi Agribisnis, Universitas Islam Negeri Hidayatullah. Vol. 2. No. 2, Hal. 3-4.*

Yusnita, K., Mahludin, B., & Wawan, K. T. (2016). Analisis Distribusi Dan Margin Pemasaran. *Jurnal Imiah Aagribisnis, I (1). Vol. 6. No.4, Hal. 370-371.*