

DAFTAR PUSTAKA

- Amisan, R. E., Laoh, O. E. H., & Kapantow, G. H. M. (2017). Analisis Pendapatan Usahatani Kopi di Desa Purerejo Timur, Kecamatan Modayag, Kabupaten Bolaang Mongondow Timur. *Jurnal Agri-SosioEkonomiUnsrat*, 13(2), 229–236.
- Annisa, N. U. R. (2022). *Produksi Kopi Arabika (Coffea Arabica) Pada Areal Hutan Kemasyarakatan Dengan Metode Fungsi Produksi Cobb-Douglas Di Kelurahan Borong Rappoa, Kecamatan Kindang, Kabupaten Bulukumba*. Universitas Hasanuddin.
- Armilia, F. R., MS, D. I. S., & Sri Fajar Ayu, S. M. D. (2016). Analisis Besarnya Risiko Pendapatan Petani Dalam Penggunaan Dana Credit Union. In *Analisis Besarnya Risiko Pendapatan Petani Dalam Penggunaan Dana Credit Union*. Universitas Sumatera Utara.
- Arsyad, W., Mardiyati, S., & Molla, S. (2022). Risiko Produksi dan Pendapatan Usahatani Kakao di Desa Kuajang Binuang Kabupaten Polewali Mandar. *Journal Agricultural Socio-economic Empowerment and Agribusiness*, 1(2), 76–82.
- Astuti, G. A. P. W., Widyantara, I. W., & Djelantik, A. A. A. W. S. (2021). Analisis Risiko Usahatani Kopi Robusta di Desa Munduktemu, Kecamatan Pupuan, Kabupaten Tabanan. *Jurnal Agribisnis dan Agrowisata (Journal of Agribusiness and Agritourism)*, 10(1), 239–248.
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Kabupaten Bulukumba Dalam Angka 2024*. (2024). BPS Kabupaten Bulukumba.
- Badan Pusat Statistik 2024. *Perkembangan Produksi kopi Indonesia*. (2024). BPS Provinsi Sulawesi Selatan.
- Ekaria, & Muhammad, M. (2018). Analisis Risiko Usahatani Ubi Kayu di Desa Gorua Kecamatan Tobelo Utara. *Agrikan: Jurnal Agribisnis Perikanan*, 11(2), 9–14.
- Fikri Syaputra. (2024). Resiko Usahatani Kopi di Kabupaten Lampung Barat. *JIA (Jurnal Ilmiah Agribisnis)*, 9(1), 10–16.
- Harlindah. (2020). Tenaga Kerja Dan Tingkat Produksi Menggunakan Analisis Marginal Produksi. *BALANCA : Jurnal Ekonomi dan Bisnis Islam*, 2(2), 35–46.
- Hidayah, S., Nofialdi, & Ifdal. (2019). Analisis Risiko Produksi Kopi Robusta di Jorong Pincuran Tujuh , Nagari Batipuh Baruah, Kecamatan Batipuh, Kabupaten Tanah Datar. *Journal of Socio Economic on Tropical Agriculture*, 1(2), 89–98.

Ibrahim, R., Halid, A., & Boekoesoe, Y. (2021). Analisis Biaya Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Non Irigasi Teknis Di Kelurahan Tenilo Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo. *AGRINESIA*, 5(3), 176–181.

Imran, M. U. H. (2020). Pendidikan Masyarakat Terpencil di Dusun Tompu Desa Loru Kecamatan Sigi Biromaru. *E-Jurnal GEO UNTAD*, 11(26), 1–12.

Isnawati. (2019). *Analisis Risiko Produksi dan Pendapatan Usahatani Kakao Sambung Pucuk di Desa Bangun Jaya Kecamatan Tomoni Kabupaten Timue*. Universitas Muhammadiyah Makassar.

Isyariansyah, M. D., Sumarjono, D., & Budiraharjo, K. (2018). Analisis Faktor-Faktor Produksi Yang Mempengaruhi Produksi Kopi Robusta di Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 2(1), 31–38.

Kaleka, M. U., Maulida, E., Taek, E., Swastawan, I. P., & Arisna, G. M. K. (2020). Kajian Risiko Usaha Tani Padi Di Indonesia. *Agromix*, 11(2), 166–176.

Kurniati, D., Hartono, S., Widodo, S., & Suryantini, A. (2014). Risiko Pendapatan Pada Usahatani Jeruk Siam di Kabupaten Sambas. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 3(2), 12–19.

Mopangga, R., Baruwadi, M. H., Indriani, R., Agribisnis, J., Pertanian, F., Gorontalo, U. N., Bolango, K. B., Pertanian, F., Gorontalo, U. N., & Bolango, K. B. (2022). Analisis Risiko Produksi dan Pendapatan Usahatani Jagung di Desa Labanu Kecamatan Tibawa. *AGRINESIA*, 6(3), 233–239.

Murnilayati, F., Bano, M., & Herewila, K. (2020). Analisis Pendapatan Usahatani Kopi Arabika di Desa Colol Kecamatan Poco Ranaka Timur Kabupaten Manggarai Timur. *Jurnal Buletin Ilmiah IMPAS*, 21(1), 50–60.

Nur, L. (2023). *Analisis Kelayakan dan Risiko Usahatani Sayuran Hidroponik di Kota Makassar*. Skripsi.Fakultas Pertanian.Universitas Muslim Indonesia.

Paloma, C., Putri, A., & Yusmarni. (2019). Analisis Risiko Produksi Kopi Arabika (*Coffea arabica* L.) di Kabupaten Solok (Studi Kasus di Kecamatan Lembah Gumanti). *JOSETA: Journal of Socio-economics on Tropical Agriculture*, 1(3), 84–93.

Pawiengla, A. A., Yunitasari, D., & Adenan, M. (2020). Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Rakyat di Kecamatan Silo Kabupaten Jember. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(4), 701–714.

Ramadhan, R. S. (2013). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Pada Tenaga Kerja. *Jurnal Ilmiah*, 1–20.

Risandewi, T. (2015). Analisis Efisiensi Produksi Kopi Robusta Di Kabupaten Temanggung (Studi Kasus di Kecamatan Candiroto). *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 11(1), 87–102.

Sakti, A. D. K., Yusra, A. H. A., & Imelda. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Risiko Pendapatan Usahatani Jagung Manis di Kecamatan Rasau Jaya Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Sains Pertanian Equator*, 8(2), 19–32.

Salasamuharram, F., Marsudi, E., & Baihaqi, A. (2023). Analisis Risiko Rantai Pasok Kopi Arabika Gayo Menggunakan Metode House Of Risk di Kabupaten Aceh Tengah. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 8(3), 175–185.

Septiani, B. A. (2017). Analisa Penyebab Turunnya Produksi Kopi Robusta Kabupaten Temanggung. *Ekuitas: Jurnal EKonomi dan Keuangan*, 5(3), 365–388.

Setiasih, M. S., Wullur, M., & Sumarauw, J. S. . (2023). Analisis Proses Produksi Di Cv. Anugerah Persada Teknik, Di Sepanjang, Jawa Timur. *Jurnal EMBA*, 11(1), 12–22.

Suarman, L. (2018). *Analisis Risiko Usahatani Sayuran Dataran Tinggi Dengan Pola Tumpang Sari Di Desa Baroko Kecamatan Baroko Kabupaten Enrekang*. Skripsi.Fakultas Pertanian.Universitas Muhammadiyah Makassar.

Tuturoong, A., Sondakh, J. J., & Tangkuman, S. J. (2021). Evaluasi Pengakuan Pendapatan Pada PT . Bank Perkreditan Rakyat (BPR) Primaesa Sejahtera Manado. *Jurnal EMBA*, 9(2), 148–156.

Wahyuni, N. (2023). *Analisis Efisiensi dan Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Kopi Robusta (Coffea Robusta) (Studi Kasus di Desa Kahayya, Kecamatan Kindang, Kabupaten Bulukumba)*. Skripsi.Fakultas Pertanian.Universitas Muslim Indonesia.