

DAFTAR PUSTAKA

- Arfah, D. (2020). Analisis Biaya, Pendapatan, Dan R/C Pada Usahatani Kacang Hijau (Studi Kasus Di Desa Kertajaya Kecamatan Mangunjaya Kabupaten Pangandaran). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 7, 177–181.
- Dunna, V., & Roy, B. (2013). Rice (*Oryza Sativa L.*). *Breeding, Biotechnology And Seed Production Of Field Crops*, 4, 71–122.
- Filardhi, F. (2015). Persepsi Petani Terhadap Usahatani Padi Varietas Cilamaya Muncul Dan Ciherang Di Kecamatan Palas Kabupaten Lampung Selatan. *Jiia*, 3(1), 75–84.
- Gaebo, J. A., Halid, A., & Indriani, R. (2022). Analisis Pendapatan Usahatani Padi Sawah Di Desa Bulotalangi Barat Kecamatan Bulango Timur Kabupaten Bone Bolango. *Agrinesia: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6(3), 172–178.
- Haris, F. A., Nataliningsih, N., & Permana, N. S. (2021). Analisis Pendapatan Dan Efisiensi Usahatani Padi Varietas Ciherang (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Wargi Saluyu Di Desa Ciparay, Kecamatan Ciparay, Kabupaten Bandung). *Orchidagri*, 1(1), 46. <https://doi.org/10.35138/Orchidagri.V1i1.257>
- Imdadurrohman, Pingkan, W., & Howara, D. (2022). Analisis Pendapatan Usahatani Padi Sawah Di Desa Margapura Kecamatan Bolano Lambunu Kabupaten Parigi Moutong. *Agrotekbis*, 10(1), 91–97. <http://103.245.72.23/Index.Php/Agrotekbis/Article/View/1188>
- Irawati. (2019). Analisis Pendapatan Petani Padi Sawah Di Desa Kuala Mulia Kecamatan Kuala Cenaku Kabupaten Indragiri Hulu. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 8(1), 97–110. <https://doi.org/10.34006/Jmbi.V8i1.63>
- Keukama, M. F., Ustriyana, I. N. G., & Dewi, N. L. P. K. (2017). Analisis Pendapatan Usahatani Padi Varietas Ciherang Dengan Menggunakan Sistem Tanam Legowo Jajar 2:1 (Studi Kasus Di Subak Sengempel, Desa Bongkasa, Kecamatan Abiansemal, Kabupaten Badung). *Jurnal Agribisnis Dan Agrowisata (Journal Of Agribusiness And Agritourism)*, 6(1), 67–75. <https://doi.org/10.24843/Jaa.2017.V06.I01.P08>
- Ma'ruf, M. I., Kamaruddin, C. A., & Muharief, A. (2019). Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Usahatani Padi Di Kecamatan Pitu Riawa Kabupaten Sidrap. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 15(3), 193. <https://doi.org/10.20956/Jsep.V15i3.7021>
- Masithah, D. S. (2022). *Pengaruh Jumlah Bibit Per Lubang Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Benih Padi (Oryza Sativa L.) Varietas Ciherang Dan Inpari 42*. Politeknik Negeri Jember.

- Musilah, R. N., Putri, T. A., & Utami, A. D. (2021). Aktivitas Dan Biaya Produksi Usahatani Padi Pada Program Upsus Pajale Di Kabupaten Demak. *Forum Agribisnis*, 11(2), 153–166. <https://doi.org/10.29244/fagb.11.2.153-166>
- Nurjanah, D. (2020). Analisis Usahatani Padi Sawah Di Kecamatan Bungaraya Kabupaten Siak Provinsi Riau. *Jurnal Agroteknologi Agribisnis Dan Akuakultur Vol.*, 1(1), 91–98.
- Putra, M. I. F. (2023). *Analisis Keputusan Petani Tetap Mengusahakan Usahatani Padi Sawah Di Desa Lubuk Ruso Kecamatan Pelayung Kabupaten Batanghari*.
- Rahmat Joko Nugroho, & Indra Nur Ramadhan. (2021). Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Hasil Usahatani Padi Sawah Di Desa Mrentul Kecamatan Bonorowo Kabupaten Kebumen. *Jurnal Kridatama Sains Dan Teknologi*, 3(01), 79–87. <https://doi.org/10.53863/kst.v3i01.210>
- Rukmanto, B. J., Pangli, M., & Tanari, Y. (2020). Pendapatan Petani Padi Sawah Di Desa Meko Kecamatan Pamona Barat. *Jurnal Agropet*, 17, 52–58.
- Saragih, M.Sc, F. H. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Padi Ciharang Di Desa Tebing Tinggi Kabupaten Serdang Bedagai. *Jurnal Agrica*, 13(1), 55–65. <https://doi.org/10.31289/agrica.v13i1.3555>
- Sari, D. R., & Fahmi, I. A. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Sawah Pasang Surut Tetap Mengadopsi Varietas Ciharang Di Desa Pulau Borang Kecamatan Banyuasin I Kabupaten Banyuasin (Studi Kasus Kelompok Tani Kelas Lanjut). *Societa*, 9(2), 17–24. <https://jurnal.um-palembang.ac.id/societa/article/view/4265/2760>
- Sari, L. (2019). *Analisis Pendapatan Petani Padi Di Desa Bontorappo Kecamatan Tarawang Kabupaten Jeneponto*. Universitas Negeri Makassar.
- Sukmayanto, M. (2022). Analisis Produksi Dan Pendapatan Usahatani Padi Di Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (Jepa)*, 6, 625–634.
- Suratiyah, K. (2015). *Ilmu Usaha Tani (Edisi Revisi)*. Penebar Swadaya Grup.
- Surisman, H., Haerunnisa, & Aminah, S. (2021). Analisis Usahatani Varietas Unggul Padi Sawah (Varietas Ciharang, Inpari 13, Dan Mekongga) Di Kelurahan Talotenreng Kecamatan Sabbangparu Kabupaten Wajo. *Jurnal Ilmiah Agrotani*, 3(2), 66–74. <https://doi.org/10.54339/agrotani.v3i2.249>
- Syarbiah, S. (2020). Fruitset Sains : Jurnal Pertanian Agroteknologi. *Jurnal Pertanian Agroteknologi*, 9(1), 62.
- Tunggali, I. S., Mamahit, J. M. E., & Dien, M. F. (2013). Serangga-Serangga Yang Berasosiasi Pada Persemaian Padi Sawah Di Kecamatan Kotamobagu Timur Kabupaten Bolaang Mongondow. *Eugenia*, 19(1). <https://doi.org/10.35791/Eug.19.1.2013.8376>
- Wahyudi, S. 2016. Analisis Pendapatan Usahatani Alpukat Di Kecamatan Banding

- Agung Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan. *JASEP* 5(1): 69–73.
- Wahyuni, N. N., & Sri. (2019). Peranan Kelompok Tani Dalam Meningkatkan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Organik (*Oryza Sativa* L.) Di Desa Lubuk Bayas Kecamatan Perbaungan. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian*, 2(1), 762–766
- Wijaya, S. A., Sunaryanto, L. T., & Nadapdap, H. J. (2020). Analisis Pendapatan Usahatani Padi Ciherang Dan Ir.64 Di Kecamatan Banyubiru, Kabupaten Semarang. *Agrika*, 14(1), 47. <https://doi.org/10.31328/Ja.V14i1.1062>
- Yulina, N., Ezward, C., & Haitami, A. (2021). Karakter Tinggi Tanaman, Umur Panen, Jumlah Anakan Dan Bobot Panen Pada 14 Genotipe Padi Lokal. *Jurnal Agrosains Dan Teknologi*, 6(1), 15–24.
- Zarahma, V. A., Marwanti, S., & Antriyandarti, E. (2020). Analisis Usahatani Padi Sawah Di Kabupaten Magetan Provinsi Jawa Timur. *Agribusiness Journal*, 13(2), 74–86. <https://doi.org/10.15408/Aj.V13i2.13954>