

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyoga, W. (2018). Faktor-faktor yang Memengaruhi Perilaku dan Keputusan Konsumen untuk Membeli Kentang, Bawang Merah, dan Cabai Merah. *Jurnal Hortikultura*, 21(3), 280.
- Agatha, M., & Wulandari, E. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kentang Di Kelompok Tani Mitra Sawargi Desa Barusari Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 4(3), 772-778.
- Ahmad, Z., & Wibowo, R. (2021). Dampak Kebijakan Kartu Tani Terhadap Produksi Dan Efisiensi Usahatani Padi Di Kabupaten Jember. *Jurnal Pangan*, 30(2), 107-116.
- Al Hakim, R., Islam, I., Ropiudin, R., Pangestu, A., Jaenul, A., & Arief, Y. (2022). Tingkat Efisiensi Faktor Produksi Pada Usahatani Kentang Di Desa Pandansari Kecamatan Paguyangan Kabupaten Brebes: The Efficiency Level Of Production Factors On Potato Farming In Pandansari Village, Paguyangan District, Brebes Regency. *Jurnal Pertanian Peradaban (Peradaban Journal Of Agriculture)*, 2(2), 7-12.
- Ali, R., Siswadi, B., & Syakir, F. (2020). *Analisis Efisiensi Teknis dan Faktor-Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Usahatani Kentang* (Vol. 8). Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis.
- Andriyanto, F., Setiawan, B., & Riana, F. (2013). *Dampak Impor Kentang Terhadap Pasar Kentang di Indonesia*, XXIV(1).
- Ardiansah, Z., Nur, I., & Susanto, N. (2022). Tingkat Efisiensi Faktor Produksi pada Usahatani Kentang di Desa Pandansari Kecamatan Paguyangan Kabupaten Brebes. *Jurnal Pertanian Peradaban*, 3(1), 7-12.
- Arifin, A., Fariyanti, A., & Tinaprilla, N. (2021). Efisiensi Teknis Usahatani Kentang di Kabupaten Gowa Sulawesi Selatan. *Forum Agribisnis*, 11(1), 65-74.
- Arimbawa, P., & Widanta, A. (2017). Pengaruh Luas Lahan, Teknologi, Dan Pelatihan Terhadap Pendapatan Petani Padi Dengan Produktivitas Sebagai Variabel Intervening Di Kecamatan Mengwi. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 6(8), 1601-1627.
- Asti Ningrum, D. (2020). *Pengujian Ulang Mutu Benih Padi (Oryza Sativa L.) Kelas Benih Penjenis Di Balai Besar Penelitian Tanaman Padi Sukamandi Jawa Barat*.
- Bakari, Y. (2019). Analisis Karakteristik Biaya Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 15(3), 265.
- Cynthia, E., & Tola, M. (2020). Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usahatani Kentang Di Desa Kaban Kabupaten Karo. *Jurnal Agriust*, 2(1), 110-121.
- Deras, S., & Sinulingga, H. (2021). Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usahatani Kentang Di Desa Kaban Kabupaten Karo. *Jurnal Agriust*, 2(1), 33-38.
- Dewi, I., Sumbada, I., & Ambarwati, I. (2018). Analisis Efisiensi Usahatani Padi Sawah (Studi Kasus Di Subak Pacung Babakan, Kecamatan Mengwi, Kabupaten Badung). *Journal of Agribusiness and Agritourism*, 1(1), 1-10.
- Dianna, D. (2020). Dasar-Dasar Penelitian Akademik : Analisis Data Kualitatif dan Kuantitatif. *Jurnal Akuntansi*, 1-10.

- Fahriyah, F. (2021). Studi Mitigasi Risiko Untuk Meningkatkan Kinerja Subsistem Produksi Kentang Di Kota Batu. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 5(4), 1290-1300.
- Febriyanto, A., & Pujiyanti, A. (2021). Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Bawang Merah. *Efficient: Indonesian Journal Of Development Economics*, 4(1), 1021-1032.
- Fiatnasari, Windani, I., & Hasanah, U. (2019). Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Usahatani Kentang (*Solanum Tuberosum L*) Di Desa Surengede Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo. *Surya Agritama*, 8, 81-94.
- Hanani, N., & Asmara, R. (2022). Analisis Kinerja Produksi Usahatani Kentang (Kasus Di Desa Sumberbrantas, Kecamatan Bumiaji, Kota Batu). *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 7(2), 551-557.
- Hasanuddin, A., Said, M., & Ruslan, M. (2020). *Pengaruh saluran distribusi, biaya pemasaran dan volume penjualan terhadap pendapatan petani kentang di Kabupaten Gowa Sulawesi Selatan*.
- Hestina, J., Nurmalina, R., & Suharno, S. (2017). Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Padi Di Jawa Dan Luar Jawa: Pendekatan Data Envelopment Analysis (Dea). *Forum Agribisnis: Agribusiness Forum*, 7(2), 103-120.
- Hidayat, S., & Susilowati, D. (2021). *Analisis Efisiensi Usahatani Tanaman Kentang dan Nilai Tambah Keripik Kentang di Desa Ranupani Kecamatan Senduro Kabupaten Lumajang Provinsi Jawa Timur* (Vol. 5). JU-Ke (Jurnal Ketahanan Pangan).
- Husen, M., & Muis, A. (2020). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Produksi Padi Sawah Didesa Walatana Kecamatan Dolo Selatan Kabupaten Sigi. *E-J.Agrotekbis*, 8(3), 631-638.
- Jalil, M., Syahidin, S., & Erma, E. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Sere Wangi Di Kecamatan Terangun Kabupaten Gayo Lues. *Gajah Putih Journal of Economics Review*, 3(2), 76-88.
- Kiloes, A., Sayekti, A., & Anwarudin, S. (n.d.). Evaluasi Daya Saing Komoditas Kentang di Sentra Produksi Pangalengan Kabupaten Bandung. *Jurnal Hortikultura*, 25(1).
- Kurniawan, A. (2012). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Efisiensi Teknis Pada Usahatani Padi Lahan Pasang Surut Di Kecamatan Anjir Muara Kabupaten Barito Kuala Kalimantan Selatan. *AGRIDES: Jurnal Agribisnis Perdesaan*, 2(1), 9263.
- Lelanovita, A. (2018). *Analisis Perbandingan Produksi dan Pendapatan Tanaman Kentang Benih Varietas Lokal di Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan*, 2(2).
- Marpaung, A., Karo, B., & Tarigan, R. (2017). *Peningkatan Produksi dan Mutu Benih Wortel (Daucus carota) Varietas Lokal Melalui Pemangkasan Cabang dan Pemupukan Boron (Increasing the Production and Quality of Carrot Seed Local Variety Through Branch Pruning and Boron Fertilization)*.
- Marwah, S. (2022). *Produksi Kentang (Solanum Tuberosum L.) G0 Sistem Aeroponik Di Taman Teknologi Pertanian (Ttp) Desa Cikajang Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat*.
- Maryanto, M., Sukiyono, K., & Priyono, B. (2018). Analisis Efisiensi Teknis Dan Faktor Penentunya Pada Usahatani Kentang (*Solanumtuberosum L.*) Di Kota Pagar Alam, Provinsi Sumatera Selatan. *Agraris: Journal Of Agribusiness And Rural Development Research*, 4(1), 1-8.

- Muarip, S. (2019). *Analisis Efisiensi Teknis Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Usahatani Kentang (Solanum tuberosum L) di Desa Wonokitri Kecamatan Tosari Kabupaten Pasuruan* (Vol. 7). *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*.
- Nawir, F. (2021). *Analisis Efisiensi Faktor-Faktor Produksi Usahatani Kentang (Studi Kasus Di Desa Tonasa Kecamatan Tombolo Pao, Kabupaten Gowa, Provinsi Sulawesi Selatan)*.
- Prasetyawan, M. (2022). *Sistem Perbanyak Benih Dan Teknik Budidaya Tanaman Kentang (Solanum Tuberosum L.) Di Dataran Tinggi Desa Bonto Marannu, Kecamatan Ulu Ere, Kabupaten Bantaeng*.
- Pratiwi, A. (2015). *Analisis Pemasaran Kentang di Desa Bontolojong Kecamatan Uluere Kabupaten Bantaeng*.
- Pratiwi, L., & Hardyastuti, S. (2018). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Kentang Pada Lahan Marginal Di Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo*. *Berkala Ilmiah Agridevina*, 7(1), 14-26.
- Priyandika, A., & Woyanti, N. (2015). *Analisis Pengaruh Jarak, Lama Usaha, Modal, Dan Jam Kerja Terhadap Pendapatan Pedagang Kaki Limakonveksi (Studi Kasus Di Kelurahan Purwodinatan Kota Semarang)*.
- Rahmat, Nur Alam, M., & Kalaba, Y. (2017). *Analisis Efisiensi Penggunaan Input Produksi Pada Usahatani Padi Sawah Di Desa Posona Kecamatan Kasimbar Kabupaten Parigi Moutong*. *E- J. Agrotekbis*, 5(1), 119-126.
- Rofiqi, A., Ali, M., Lastianti, S., & Pratiwi, Y. (2018). *Peran Bisnis Pertanian Dalam Perekonomian Indonesia*.
- Rumallang, A. (2019). *Kajian Bagi Hasil Dan Pendapatan Petani Berbasis Komoditi Di Desa Erelembang Kecamatan Tombolopao Kabupaten Gowa*. *Ziraa'Ah Majalah Ilmiah Pertanian*, 44(3), 326-336.
- Sahara, D., & Wulanjari, M. (2023). *Optimasi Penggunaan Input Produksi pada Usahatani Kentang di Dataran Tinggi Dieng, Jawa Tengah*. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*.
- Sarjan, M., Nikmatullah, A., Haryanto, H., & Muthahanas, I. (2021). *Produksi Produksi Benih Kentang dengan Teknik Penyetekan Pada Kelompok Penangkar di Kawasan Sembalun, Lombok Timur* (Vol. 4). *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*.
- Selvia, A. (2022). *Ta: Produksi Benih Kacang Buncis (Phaseolus Vulgaris L.) Di Pt. East West Seed Indonesia*.
- Suarna, A. (2021). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Padi Di Desa Poto Kecamatan Moyo Hilir Kabupaten Sumbawa*.
- Suwardana, P., Antara, M., & Alam, M. (2013). *Analisis Produksi Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Dengan Pola Jajar Legowo Di Desa Laantula Jaya Kecamatan Witaponda Kabupaten Morowali*.
- Swacita, I. (2017). *Pestisida Dan Dampaknya Terhadap Lingkungan*. *Bahan Ajar Kesehatan Lingkungan*, 29.
- Tampil, Y., Komaliq, H., & Langi, Y. (2017). *Analisis Regresi Logistik Untuk Menentukan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa FMIPA Universitas Sam Ratulangi Manado*. *D'cartesian*, 6(5), 56.
- Tunas, O., Ngangi, C., & Timban, J. (2023). *Pengaruh Luas Lahan Dan Pengalaman Berusahatani Terhadap Pendapatan Petani Padi Di Desa Taraitak I Kecamatan Langowan Utara Kabupaten Minahasa*. *Agri-Sosioekonomi*, 19(1).

- Yusuf, H., Hasnudi, & Lubis, Y. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung Di Kabupaten Aceh Tenggara. *Jurnal Agrica*, 7(2), 67.
- Zainuddin, A. (2018). Analisis Potensi Produksi Tebu Dengan Pendekatan Fungsi Produksi Frontir (Studi Kasus Di PT. Perkebunan Nusantara X). *Jurnal Pangan*, 27(1), 33-42.