

## DAFTAR PUSTAKA

- Arianti, Y. S., & Lestari, R. W. 2019. Analisis Nilai Tambah dan Strategi Pengembangan Agroindustri Gula Merah Di Kabupaten Madiun. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis* (JEPA). 3(2): 256-266.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. 2023. Pengeluaran untuk Konsumsi Penduduk Indonesia per Provinsi, [Online]. Tersedia di: <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/10/20/b891f269877539ef8b0de1db/pengeluaran-untuk-konsumsi-penduduk-indonesia-per-provinsi--maret-2023.html> (diakses 27 Maret 2024)
- Dinas Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulon Progo. 2021. Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Kulon Progo (ton) 2019-2021, [Online]. Tersedia di: [BPS Kabupaten Kulon Progo](#) (diakses Juli 2023).
- Dwiyono, K. 2019. *Agroindustri*. Jakarta: Lembaga Penerbitan Universitas Nasional (LPU-UNAS).  
<https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1212498> [diakses 24 Maret 2024]
- Gultom, J. Y. T., & Lies, S. 2018. Strategi Pengembangan Agroindustri Manisan Mangga (Studi Kasus pada UMKM Satria di Kecamatan Kedawung, Kabupaten Cirebon). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*. 5(1): 961-972.
- Kamarudin, A. P., Iwan H. K., Amaruddin., Murdaningsih., Faidha, R., & Josina, I. B. H. 2023. *Pengantar Agroindustri*. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi.
- Khorniawati, M. 2014. Produksi Pertanian Organik Di Indonesia: Tinjauan Atas Preferensi Konsumen Indonesia terhadap Produk Pertanian Organik Lokal. *Jurnal Studi Manajemen*. 8(2): 171-182.
- Lambajang, A. A.A. 2013. Analisis Perhitungan Biaya Produksi Menggunakan Metode Variabel *Costing* PT. Tropica Cocoprime. *Jurnal EMBA*. 1(3): 673- 683.
- Lestari, T. A., Affandi, M. I., & Nugraha, A. 2020. Analisis nilai tambah dan keuntungan agroindustri emping melinjo di Desa Bernung Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. 8(2): 189-194.

- Lind, Douglas A., William, G. M, dan Samuel, A. W. 2008. *Teknik-teknik Statistika dalam Bisnis dan Ekonomi Menggunakan Kelompok Data Global* (edisi ketigabelas). (C. Sungkono, Terjemahan). Jakarta: Salemba Empat.  
<https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=606579> [diakses 28 Maret 2024]
- Liputo, S. A., Yoyanda, B., & Zainuddin, A. 2022. Analisis Kelayakan Usaha Produk Kacang PILBAR Di Desa Pilohayanga Barat. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 1(1): 12-19.
- Lusiana, E. D., & Mohammad, M. 2021. *ANOVA untuk Penelitian Eksperimen*. Malang: Universitas Brawijaya Press.  
[https://www.google.co.id/books/edition/ANOVA\\_untuk\\_Penelitian\\_Eksperimen/qtk7EAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=uji+perbandingan+berganda&pg=PA70&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/ANOVA_untuk_Penelitian_Eksperimen/qtk7EAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=uji+perbandingan+berganda&pg=PA70&printsec=frontcover) [diakses 27 Mei 2024]
- Mamondol, M. R. 2016. Analisis Kelayakan Ekonomi Usahatani Padi Sawah Di Kecamatan Pamonia Puselemba. *Jurnal Envira*. 2(1): 1-9.
- Mustaufik, T. & Nurul, H. 2014. Peningkatan Mutu Produksi dan Pemasaran Gula Semut Berodium Di Koperasi Serba Usaha (KSU) Ligasirem Sumbang-Banyumas. *Jurnal Performance Business and Management*. 19(1): 68-84.
- Nazir, M. 2017. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nugroho, Ade. 2017. Analisis Nilai Tambah Dan Volume Penjualan Pada Home Industri Aneka Keripik “Intan Rahmadhani” Di Dusun Sorogenen I Kecamatan Kalasan Kabupaten Sleman. *Skripsi*. UPN “Veteran” Yogyakarta. Yogyakarta.
- Oka, Wayan S. A., Bella L. A., & K. Ajeng C. K. D. 2021. Analisis Kelayakan pada Agroindustri Kopi Bubuk Di Desa Nogosari Kecamatan Rambipuji Kabupaten Jember. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 5(2): 414-432.
- Pramudya, F. N., Putri, M. B., & Hefri, O. 2021. Analisis Usaha dan Nilai Tambah Agroindustri Gula Aren Di Kabupaten Rejang Lebong. *Open Journal Systems*. 16(5):6897-6902.

- Prihtanto, F. N. P., Irham., & Any, S. 2015. Analisis Industri Rumah Tangga Gula Semut untuk Ekspor Di Kabupaten Kulon Progo dan Purworejo. *Jurnal Agro Ekonomi*. 26(1): 22-33.
- Rahayuningtyas, A., & Novita, D. S. 2016. Analisis Usaha dan Teknologi Pembuatan Gula Semut Aren sebagai Alternative Pemanis Alami (Studi Kasus: Pada Usaha Pembuatan Kue Skala Rumah Tangga Bomis Jaya). *Prosiding NaPP2016 Sains dan Teknologi*.
- Ross, Amanda., & Victoria, L. W. 2017. *Basic and Advanced Statistical Tests*. Rotterdam: Sense Publishers.  
[https://books.google.co.id/books/about/Basic\\_and\\_Advanced\\_Statistical\\_Tests.html?id=qCdFDwAAQBAJ&redir\\_esc=y](https://books.google.co.id/books/about/Basic_and_Advanced_Statistical_Tests.html?id=qCdFDwAAQBAJ&redir_esc=y) [diakses 28 Maret 2024]
- Rawis, J. E., Panelewen, V. V. J., & Mirah, A. D. 2016. UMKM Di Kota 73 Manado (Studi Kasus Usaha Katering Miracle Ranotana Weru). *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*. 4(2): 106 – 119.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/12527> [diakses 24 Mei 2024]
- Santosa, P. B., & Agni, K. 2014. Nilai Tambah Usaha Agroindustri Labu Menjadi Kuaci dan Pia (Studi Kasus Industri Rumah Tangga Mugi Rahayu, Desa Getasan, Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang). *Jurnal Dinamika Ekonomi dan Bisnis*. 11(2): 107-119.
- Sari, N. O., Sri, R., & Hadli, L. R. 2020. Analisis Harga Pokok Produksi dengan Metode *Joint Cost* (Studi Kasus pada PD. Adi Nugraha “*Food Industry*” Tanjungpinang). *Student Online Journal*. 1(2): 253-264.
- Siregar, S. 2017. *Statistika Terapan Untuk Perguruan Tinggi*. Jakarta: Prenada Media.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Statistika\\_Terapan\\_Untuk\\_Perguruan\\_Tingg/7\\_q2DwAAQBAJ?hl=en&gbpv=0](https://www.google.co.id/books/edition/Statistika_Terapan_Untuk_Perguruan_Tingg/7_q2DwAAQBAJ?hl=en&gbpv=0) [diakses 24 Maret 2024]
- Siska., Candra, C. N., Pinto, R. H., & Syahrudin. 2022. Analisis Nilai Tambah Pengolahan Gula Semut pada UMKM Guleku Di Desa Tuana Tuha. *Journal of Entrepreneurship, Management and Industry*. 22(2): 58-69.

- Slamet, A. H. H., Dini, N. M., Rafly, R., & Fanecia, A. 2017. Analisis Nilai Tambah dan Strategi Pengembangan Industri Olahan Kulit Buah Naga Di Kabupaten Banyuwangi, Jawa Timur. *Food Scientia Journal of Food Science and Technology*. 2(1): 20-47.
- Soekartawi. 2000. *Pengantar Agroindustri*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.  
[https://books.google.com/books/about/Ilmu\\_Usaha\\_Tani\\_Edisi\\_Revisi.html?hl=id&id=4aioCgAAQBAJ](https://books.google.com/books/about/Ilmu_Usaha_Tani_Edisi_Revisi.html?hl=id&id=4aioCgAAQBAJ) [diakses 27 Maret 2024]
- Syafruddin, R. F., & Khaeriyah, D. 2021. *Ekonomi Agroindustri*. Pekalongan: Nasya Expanding Management.  
[https://www.google.co.id/books/edition/EKONOMI\\_AGROINDUSTRI/zTc7EAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1](https://www.google.co.id/books/edition/EKONOMI_AGROINDUSTRI/zTc7EAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1) [diakses 27 Mei 2024]
- Yanti, R. 2005. Aplikasi Teknologi Pertanian Organik: Penerapan Pertanian Organik oleh Petani Padi Sawah Desa Sukorejo Kabupaten Sragen, Jawa Tengah [*Tesis*]. Universitas Indonesia.