

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. M. (2020). *Studi Kelayakan Bisnis* (Melati, Ed.). Lembaga Penerbitan Universitas Nasional (LPU-UNAS).
- Aji, V. P., Yudhistira, R., & Sutopo, W. (2018). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Ikan Lemuru Menggunakan Metode Hayami. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 17(1), 56–61. <https://doi.org/10.23917/jiti.v17i1.5611>
- Akbar, M. G., Rifiana, & Septiana, N. (2021). Analisis Finansial Usaha Pengolahan Kopi Bubuk di Desa Jati Baru Kecamatan Astambul Kabupaten Banjar (Studi Kasus Usaha Kopi Bubuk Ibu Patimah). *Jurnal Tugas Akhir Mahasiswa (JTAM)*, 5(3), 20–29. <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/fag>
- Arianti, Y. S., & Waluyati, L. R. (2019). Analisis Nilai Tambah dan Strategi Pengembangan Agroindustri Gula Merah di Kabupaten Madiun. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 3(2), 256–266. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2019.003.02.4>
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Data Produksi Kopi di Indonesia*. <https://www.bps.go.id/publication/2022/11/30/bb965eef3b3c7bbb8e70e9de/statistik-kopi-indonesia-2021.html>.
- Baigvand, M., Banakar, A., Minaei, S., Khodaei, J., & Khazaei, N. B. (2015). Machine Vision System for Grading of Dried Figs. *Computers and Electronics in Agriculture*, 119, 158–165.
- Budiarto, T., Ayun, L., & Nurulhaq, M. I. (2023). Pemberdayaan Petani pada Pengolahan Pascapanen Kopi Arabika (*Coffea arabica* L.) di Desa Kalisat Kidul, Kecamatan Kalibening, Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Resolusi Konflik, CSR, Dan Pemberdayaan*, 8(1), 11–20.
- Cahyono, B. (2012). *Sukses Berkebun Kopi*. Pustaka Mina.
- Dikmawati, L., & Diyanti, F. (2023). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi pada Usaha Roti Citra Bakery. *Jurnal Ilmu Akuntansi Mulawarman*, 8(4), 1–7.
- Djabar, M., & Utiahman, N. (2019). Kelayakan Usaha Budidaya Ulat Sutera (*Bombix Mori* L.) Berdasarkan Aspek Non Finansial Kabupaten Boalemo. *Jurnal Penelitian Kehutanan Bonita*, 1(2), 15–22.
- Dwiyanti, M. (2023). *Analisis Kelayakan Usaha Pengolahan Keriipik Singkong di CV Sitela Riyank Sejahtera, Kabupaten Bogor*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.

- Edowai, D. N., & Tahoba, A. E. (2018). Proses Produksi dan Uji Mutu Bubuk Kopi Arabika (*Coffea arabica* L) Asal Kabupaten Dogiyai, Papua. *Agriovet*, 1(1), 1–18.
- Edy, S. (2018). *Kopi, Salah Satu Produk Unggulan Desa Terbaik*. CV Graha Printama Selaras.
- Estiasih, T., & Ahmadi. (2017). *Teknologi Pengolahan Pangan* (Ed. 1, cet. 5). Bumi Aksara.
- Fadila, D., Ummasyroh, Herawati, Y., & Amiros, F. (2023). Break Event Point Analysis as Finance Strategy at Coffee Roastery. *Prosiding Semnas First*, 1, 81–87.
- Fatmawati, E. W., Agustin, F., & Pratama, W. A. (2021). Kelayakan Usahatani Hidroponik Pakcoy yang Dibudidayakan di Rumah Selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Agribest*, 5(2), 72–77. <https://doi.org/10.32528/agribest.v5i2.4279>
- Fatmawati, & Muhammad, M. (2020). Feasibility Analysis of Spice Coffee Processing Business in Home Industries in Tabahawa Village, Ternate City. *Agrikan: Jurnal Agribisnis Perikanan*, 13(2), 344–351. <https://doi.org/10.29239/j.agrikan.13.2.344-351>
- Febriliyani, Y. R. (2016). *Pengaruh Teknik Penyeduhan dan Ukuran Partikel Kopi Bubuk terhadap Atribut Sensori Seduhan Kopi Robusta Dampit Menggunakan Metode Rate All That Apply (RATA)*. Universitas Brawijaya.
- Fitry, N., Herdiansah, D., & Hardiyanto, T. (2017). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Kecap (Studi Kasus pada Pengusaha Kecap Cap Jago di Desa Cibenda Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 4(3), 352–359.
- Folmer, B. (2017). *The Craft and Science of Coffee* (Elsevier). Nikki Levy.
- Fuad, M., Christine, H., Nurlela, Sugiarto, & Paulus, Y. E. F. (2006). *Pengantar Bisnis*. Gramedia Pustaka Umum.
- Garrison, R. H., Noreen, E. W., & Brewer, P. C. (2013). *Managerial Accounting* ((14th ed.)). Telkom University.
- Halimah, A. S., & Nuddin Andi. (2018). Analisis Kelayakan Aspek Non Finansial Usahatani Merica (*Piper nigrum* L.) di Desa Tanete Kecamatan Maiwa Kabupaten Enrekang. *Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian*, 4, 124–131.
- Hannum, A., Damayanti, Y., & Elwamendri. (2018). Analisis Komparasi Nilai Tambah Produk Olahan Nenas pada Agroindustri di Kabupaten Muaro Jambi. *Jurnal Ilmiah Sosio-Ekonomika Bisnis*, 21(1), 1–11. <https://doi.org/10.22437/jiseb.v21i1>

- Hariri, R., Harini, N., & Sutawi. (2023). Analysis on the Added Value of Excelsa Coffee (*Coffea Liberica* Var. *Dewevrei*) in Wonosalam, Jombang. *Journal of Agricultural Socioeconomics and Business*, 6(2), 105–116. <https://doi.org/10.22219/agriecobis>
- Hariyono, & Sanjaya, A. (2022). Analisis Nilai Tambah dan Kelayakan pada Usaha Kopi Seduh di Kabupaten Oku Timur. *Jurnal Bakti Agribisnis*, 8(2), 1–9.
- Hartoyo, B. (2022). Karakteristik Sensori Kopi Robusta Berdasarkan Tingkat Kematangan Buah. *Jurnal Agrifoodtech*, 2(2), 49–58.
- Harum, S. (2022). Analisis Produksi Kopi di Indonesia Tahun 2015-2020 Menggunakan Metode Cobb-Douglass. *Growth: Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan*, 1(2), 102–109.
- Hayami, Y., Kawagoe, T., Marooka, Y., & Siregar, M. (1987). *Agricultural Marketing and Processing in Upland Java, A Prespective from Sinda Village*. Coarse Grains Pulses Roots and Tuber Center (CGPRTC).
- Helmi, M., Sriartha, I. P., & Sarmita, I. M. (2021). Strategi Pengembangan Komoditas Unggulan Subsektor Tanaman Perkebunan di Kabupaten Buleleng. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*, 9(1), 26–35. <https://doi.org/10.23887/jjg.v9i1.29959>
- Herdiyandi, Rusman, Y., & Yusuf, M. N. (2016). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Tepung Tapioka di Desa Negara Tengah Kecamatan Cineam Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 2(2), 81–86.
- Hubeis, M. (1997). *Menuju Industri Kecil Profesional di Era Globalisasi Melalui Pemberdayaan Manajemen Industri*.
- Ichwan, A. M. (2023). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Ikan Layang (*Decapterus ruselli*) Pindang di Kecamatan Herlang Kabupaten Bulukumba. *Agrokompleks*, 23(1), 46–52. <https://doi.org/10.51978/japp.v23i1.501>
- Intyas, C. A., & Firdaus, M. (2020). Analisis Nilai Tambah Usaha Kerupuk Ikan Cumi di Desa Weru, Kecamatan Paciran, Kabupaten Lamongan. *Jurnal of Fisheries and Marine Research*, 4(2), 214–221. <http://jfmr.ub.ac.id>
- Kamaluddin, L. M. (2004). *Studi Kelayakan Bisnis*. Dioma.
- Kasmir, & Jakfar. (2012). *Studi Kelayakan Bisnis*. Kencana.
- Kurniawan, W. M., & Hastuti, K. (2017). Penentuan Kualitas Biji Kopi Arabika dengan Menggunakan Alaytical Hierarchy Process (Studi Kasus pada Perkebunan Kopi Lereng Gunung Kelir Jambu Semarang). *Jurnal SIMETRIS*, 8(2), 519–528.

- Lestari, D. A., Murniati, K., & Kasymir, E. (2023). Analisis Pengadaan Bahan Baku dan Kinerja Produksi Agroindustri Kopi Bubuk Cap Kapal Lampung dan Agroindustri Kopi Bubuk Cap Intan. *Journal of Food System and Agribusiness (JoFSA)*, 7(1), 33–42. <https://doi.org/10.25181/jofsa.v7i1.2506>
- Mamondol, M. R. (2016). Analisis Kelayakan Ekonomi Usahatani Padi Sawah di Kecamatan Pamona Puselemba. *Jurnal Envira*, 1(2), 1–9.
- Mardisa, R., Siregar, K., & Nasution, I. S. (2022). Klasifikasi Kualitas Fisik Kopi Beras Arabika Menggunakan Pengolahan Citra dengan Metode K-Nearest Neighbor (K-NN). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 7(2), 514–522. www.jim.unsyiah.ac.id/JFP
- Marsiwi, C. K. K., Syah, T. Y. R., Pusaka, S., & Indradewa Rhian. (2019). Investment Feasibility Analysis in Financial Aspects of Startup Business In Lifestyle Combining Barbershop and Coffee Shop Over PT. Jeeva Work Corporation. *Journal of Multidisciplinary Academic*, 3(4), 97–100. <https://www.researchgate.net/publication/354754057>
- Maulana, M. I. (2016). *Analisis Kematangan Kopi Sangrai Menggunakan Pemrosesan Citra Termografi dalam Rangka Pengontrolan Mutu Kopi Sangrai Secara Otomatis*. Universitas Lampung.
- Maurle, G. H., Latuan, E., & Alota, M. (2023). Income and Feasibility Analysis of Coffee Farming. *Jurnal AgribiSains*, 9(2), 1–8.
- Mawardi, I., Hanif, Jannifar, & Safaruddin. (2020). Penerapan Mesin Sortasi dalam Upaya Efisiensi Proses Produksi Kopi Gayo Sebagai Produk Unggulan Daerah Aceh Tengah. *Jurnal Bakti Masyarakat Indonesia*, 3(2), 476–485.
- Mirah, V., Maweikere, A. J. M., & Benu, O. L. S. (2022). Analisis Keuntungan Usaha Industri Rumah Tangga Kopi Robusta Bubuk Biji Merah di Desa Liberia Timur Kecamatan Modayag Kabupaten Bolaag Mangondow Timur. *AGRIRUD*, 3(4), 459–468.
- Mokodongan, W., Mandei, J. R., & Dumais, J. N. K. (2017). Nilai Tambah Keripik Pisang pada Industri Rumah Tangga Ibu Dewi (Studi Kasus Kecamatan Malayang). *Agri-Sosio Ekonomi Unsrat*, 13(3), 27–32.
- Mulato, S. (2002). *Mewujudkan Perkopian Nasional yang Tangguh Melalui Diversifikasi Usaha Berwawasan Lingkungan dalam Pengembangan Industri Kopi Bubuk Skala Kecil untuk Meningkatkan Nilai Tambah Usaha Tani Kopi Rakyat*. Pusat Penelitian dan Kakao Indonesia.
- Murbaningtyas, V., Sukiyono, K., & Badrudin, R. (2020). Nilai Tambah dan Kelayakan Usaha Pengolahan Kopi pada Kelompok Perkasa Tani di Desa IV Suku Menanti Kecamatan Sindang Dataran Kabupaten Rejang Lebong.

Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA), 4(4), 870–881.
<https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2020.004.04.15>

- Nababan, M. B. P., Hutapea, K. P., & Tindaon, F. R. (2022). Nilai Tambah dan Kelayakan Usaha Pengolahan Biji Cerry Kopi Arabika Lintong Menjadi Kopi Bubuk Dua Varian. *Jurnal Methodagro*, 8(1), 101–108.
- Nainggolan, A. I. S., Lesmana, I., Utomo, B., Usman, S., & Suryanti, A. (2021). Studi Kelayakan Finansial Usaha Budidaya Udang Vannamei (*Litopenaeus vannamei*) di Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Marisland*, 1(2), 13–23.
- Najiyati, & Danarti. (2004). *Kopi Budidaya dan Penanganan Lepas Panen* (Edisi Revisi). Penebar Swadaya.
- Nasution, W. I., Hasyim, H., & Lubis, S. N. (2020). Analysis of Value Added of Arabica Coffee in Central Aceh Regency (Case of Indi Gayo Coffee Business Unit). *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 454(1), 1–4. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/454/1/012006>
- Nasution, W. R., Nawawi, Z. M., & Inayah, N. (2022). Analisis Pemanfaatan Lidi Kelapa Sawit dalam Meningkatkan Pendapatan dan Kesejahteraan Masyarakat Perspektif Ekonomi Islam. *Ulil Albab: Jurnal Ilmiah Multidisplin*, 1(8), 2651–2658.
- Natan, N. A. T., Rollando, Afthoni, M. H., & Yuniati, Y. (2023). Peningkatan Kontrol Kualitas Kopi Robusta *Coffea canephora* Fermentasi Desa Kucur dengan Optimasi Level Roasting. *Sainsbertek Jurnal Sains & Teknologi*, 3(2), 78–84.
- Noviansah, Mohd. R., Fauzi, T., & Arida, A. (2019). Analisis Pendapatan Usaha Pengolahan Kopi Bubuk di Kota Banda Aceh (Studi Kasus pada Usaha Kopi Bubuk Solong Kopi). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*, 4(4), 71–80. www.jim.unsyiah.ac.id/JFP
- Nugroho, A., Gumelar, A. P., & Awaliyah, F. (2023). Analisis Kelayakan Usahatani Kopi Arabika di Desa Sudalarang. *Jurnal Agribisnis Dan Teknologi Pangan*, 3(2), 84–93. <https://doi.org/10.32627>
- Nurchahyo, B. H., & Khasanah, I. (2016). Analisis Pengaruh Persepsi Harga, Kualitas Pelayanan, Lokasi, dan Word of Mouth terhadap Keputusan Pembelian (Studi pada Taman Joglo Cafe Semarang). *Diponegoro Journal of Management*, 5(3), 1–16.
- Nurrochmat, N. A., Khalifah, N. N., Kusumadewi, D. A., Triyantari, A., Hidayat, F. R., & Novianti, C. (2020). Financial Analysis of Coffee from Agroforest Managed by Women Farmers Group in Tanggamus Lampung. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 528(1), 1–9. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/528/1/012038>

- Poltronieri, P., & Rossi, F. (2016). Challenges in Specialty Coffee Processing and Quality Assurance. *Challenges*, 7(2), 1–22. <https://doi.org/10.3390/challe7020019>
- Pradana, I. G. N. O. Y., & Pramudana, K. A. S. (2022). Peran Kepuasan Pelanggan Memediasi Pengaruh Perceived Value Terhadap Loyalitas Pelanggan pada Konsumen Warung Kopi Bhineka. *E-Jurnal Manajemen*, 11(1), 82–101. <https://doi.org/10.24843/EJMUNUD.2022.v11.i01.p05>
- Purba, R. (1986). *Manajemen Manunggal Bagi Wiraswasta*. Pustaka Dian.
- Putra, R. W., Indriani, S., & Suardika, I. B. (2022). Analisis Kelayakan Bisnis pada Pengembangan Produksi Usaha Kopi Robusta (Studi Kasus: UMKM Loca Nusa, Malang, Jawa Timur). *Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*, 5(2), 54–60.
- Rahardjo, P. (2013). *Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Penebar Swadaya.
- Rahmadhani, I., Nur Asih, D., & Nurmedika. (2023). Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usaha Kopi Jahe pada Industri UKM Sal-Han di Kota Palu. *Jurnal Pembangunan Agribisnis*, 2(3), 311–320.
- Ramawati, R. (2019). *Analisis Agribisnis Kopi Robusta di Kecamatan Tutur Kabupaten Pasuruan*. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
- Ravianto. (1988). *Dasar-Dasar Produktivitas*. Karunika.
- Razmjooy, N., Mousavi, B. S., & Soleymani, F. (2012). A Real-time Mathematical Computer Method for Potato Inspection Using Machine Vision. *Computers and Mathematics with Applications*, 63(1), 268–279. <https://doi.org/10.1016/j.camwa.2011.11.019>
- Rizkiawan, M. F., Tjahaja, I., & Laily, D. W. (2023). Analisis Nilai Tambah Usaha Pengolahan Kopi Green Beans dan Kopi Bubuk di Begawan Ringgit. *Jurnal MeA (Media Agribisnis)*, 8(1), 1–13. <https://doi.org/10.33087/mea.v8i1.144>
- Sa’adah, L., & Jannah, K. (2021). Analisis Perbedaan Pendapatan Rata-rata Pengusaha dan Dampaknya untuk Perkembangan IKM (Studi pada Toko Modern). *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(1), 235–246.
- Santosa, P. B., & Kusumawati, A. (2014). Nilai Tambah Usaha Agroindustri Labu Menjadi Kuaci dan Pia. *Jurnal Dinamika Ekonomi & Bisnis*, 11(2), 107–119.
- Saragih, J. R. (2019). Pendapatan dan Nilai Tambah Pengolahan Primer Kopi Arabika di Desa Sait Buttu Saribu, Kecamatan Pamatang Sidamanik, Kabupaten Simalungun. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 3(1), 1–10. <https://doi.org/10.29244/jp2wd.2019.3.1.1-10>

- Sari, R. A., Awami, S. N., & Widiyani, A. (2019). Analisis Usaha Pengolahan Kopi Robusta di Kecamatan Gembong Kabupaten Pati. *Jurnal MEDIAGRO*, 15(2), 97–111.
- Satdiah, A., Siska, E., & Indra, N. (2023). Pengaruh Harga dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen pada Toko Cat De'lucent Paint. *CiDEA Journal*, 2(1), 24–37. <https://doi.org/10.56444/cideajournal.v2i2.775>
- Siahaan, S. D. N., & Hasibuan, N. I. (2021). Analisis Kelayakan Bisnis Restoran Chicken Crush Tuasan Medan. *NIAGAWAN*, 10(2), 143–158.
- Simatupang, A. E. C., Simatupang, J. T., & Berutu, P. T. S. S. (2022). Analisis Nilai Tambah dan Strategi Pengembangan Agroindustri Kopi Bubuk Robusta. *Jurnal Methodagro*, 8(1), 67–76.
- Sinaga, D. R., Antara, M., & Agung, I. D. G. (2015). Analisis Nilai Tambah dan BEP Kacang Garing Sihobuk di Desa Silangkitang Kecamatan Sipoholon Kabupaten Tapanuli Utara. *E-Jurnal Agribisnis Dan Agrowisata*, 4(5), 317–326. <http://ojs.unud.ac.id/index.php/JAA>
- Sombuk, D. M., Loho, A. E., & Kaunang, R. (2019). Nilai Tambah Pengolahan Buah Stroberi Menjadi Juice Double Berry (Studi Kasus Coffe D'Mooat di Desa Mooat Kabupaten Bolaang Mongondow Timur). *Agro-SosioEkonomi Unsrat*, 15(2), 253–260.
- Sudiyono, A. (2004). *Pemasaran Pertanian*. UMM Press.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Suhardi, S., & Subari, S. (2020). Analisis Usaha dan Nilai Tambah Kopi Cabe Jamu di Kabupaten Sumenep (Studi Kasus CV. Alifa Jaya, Kecamatan Bluto). *Agriscience*, 1(1), 200–218. <http://journal.trunojoyo.ac.id/agriscience>
- Sujarweni, V. W. (2015). *Metodologi Penelitian Bisnis dan Ekonomi*. Pustaka Baru Press.
- Sumarti, L., Utomo, N., Erfan, & Sasaka, F. R. (2023). Analisis Nilai Tambah Kedelai pada Home Industry Tahu. *Jurnal Ilmiah Pertanian*, 5(1), 19–27.
- Suryana, R. N., Sarianti, T., & Feryanto. (2012). Kelayakan Industri Kecil Bioetanol Berbahan Baku Molases di Jawa Tengah. *Jurnal Manajemen & Agribisnis*, 9(2), 127–136.
- Susilawati, H., Jaman, A. N., & Matin, I. M. M. (2023). Rancang Bangun Alat Pendeteksi Kematangan Pada Buah Kopi Menggunakan Arduino Berbasis Pengolahan Citra Digital. *Jurnal FUSE - Teknik Elektro*, 3(1), 10–19.
- Syabena, M. F., Yonariza, & Nofialdi. (2023). Strategi Pengembangan Usaha Agroindustri Kopi Bubuk di Nagari Koto Tuo Kecamatan Sungai Tarab

Kabupaten Tanah Datar. *Jurnal Agri Sains*, 7(2), 163–174. <http://ojs.umb-bungo.ac.id/index.php/JAS/index>

Syofya, H., & Perdana, A. C. (2022). The Influence of Traceability of Kerinci Coffee Agricultural Products on Agricultural Value Added in Jambi Province. *IJEED (International Journal of Entrepreneurship and Business Development)*, 5(2), 246–252. <https://doi.org/10.29138/ijebd.v5i2.1746>

Tarigan, R. (2004). *Ekonomi Regional*. Bumi Angkasa.

Thoriq, A., Sampurno, R. M., & Imaduddin, L. H. (2020). The Feasibility Analysis of Coffe Roasted Beans Business and Roasting Services: Case Study at Java Sumedang Coffee. *Journal of Industrial and Beverage Crops*, 7(2), 109–118. <https://doi.org/10.21082/jtidp.v7n2.2020.p109-118>

Umar, H. (2007). *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. PT. Raja Grafindo Persada.

Wahyuni, Priyagus, & A, E. K. (2023). Pengaruh Investasi dan Upah serta Ekspor Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja. *KINERJA: Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 20(1), 46–52.

Wati, D. R., & Handayani, S. (2023a). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Kulit Kopi (Cascara) di Kabupaten Aceh Tengah (Studi Kasus pada UMKM Binaan Koperasi Baitul Qiradh Baburrayyan). *Jurnal Pertanian Agros*, 25(1), 1101–1112.

Wati, D. R., & Handayani, S. (2023b). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Kulit Kopi (Cascara) di Kabupaten Aceh Tengah (Studi Kasus pada UMKM Binaan Koperasi Baitul Qiradh Buburrayyan). *Jurnal Pertanian Agros*, 25(1), 1101–1112.

Wibowo, Y., & Palupi, C. B. (2022). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Biji Kopi Arabika (Studi Kasus: Rumah Kopi Banjarsengon, Jember). *Jurnal Agroteknologi*, 16(1), 37–48. <https://doi.org/10.19184/j-agt.v16i01.28209>

Widiastuti, T., Nurdjanah, S., & Utomo, T. P. (2020). Nilai Tambah Pengolahan Ubi Kayu (Manihot esculenta Crantz) Menjadi Kelanting Sebagai Snack Lokal. *Jurnal Agroteknologi*, 14(01), 58–68.

Yanuar, D. (2016). Analisis Kelayakan Bisnis Ditinjau dari Aspek Pasar, Aspek Pemasaran, dan Aspek Keuangan pada UMKM Makanan Khas Bangka di Kota Pangkalpinang. *Jurnal E-KOMBIS*, 2(1), 41–51.