

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, F., Agustina, R., & Fadhil, R. (2022). Pengujian Cita Rasa Kopi Arabika Dengan Metode Cupping Test. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM) Pertanian*, 7(1), 517–521.
<http://www.jim.unsyiah.ac.id/JFP/article/view/19021><http://www.jim.unsyiah.ac.id/JFP/article/download/19021/9455>
- Agustina, R., Nurba, D., Antono, W., & Septiana, R. (2019). Pengaruh suhu dan lama penyangraian terhadap sifat fisika-kimia kopi arabika dan kopi robusta. *Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Untuk Masyarakat*, 285–299.
- Al Hakim, R., Mustika, I., & Yuliani, W. (2021). Validitas Dan Reliabilitas Angket Motivasi Berprestasi. *FOKUS (Kajian Bimbingan & Konseling Dalam Pendidikan)*, 4(4), 263. <https://doi.org/10.22460/fokus.v4i4.7249>
- Alfatiyah, R. (2018). Analisis Kualitas Jasa Periklanan Dengan Kombinasi Metode Servqual Dan Quality Function Deployment (Qfd) Untuk Meningkatkan Kepuasan Pelanggan. *JITMI (Jurnal Ilmiah Teknik Dan Manajemen Industri)*, 1(1), 1–7.
- Alfiana, F., Hartati, A., & Yoga, I. W. G. S. (2020). Identifikasi Prioritas Perbaikan pada Kualitas Produk Es Kopi Susu di Kovfee- Bali dengan Metode Quality Function Deployment (QFD). *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Agroindustri*, 8(4), 502–512.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Amri, A. F., Iwansyah, A. C., Andriana, Y., Ariani, D., Herawati, E. R. N., S., A. I., Kristanti, D., Setiaboma, W., Kurniawan, T., Indriati, A., Juliagani, B., Endartini, S., & Wardhani, R. (2023). Pengembangan Produk Olahan Belalang Kayu (*Valanga Nigricornis* Burm.): Snack Bar di Kabupaten Gunungkidul Menggunakan Metode Quality Function Deployment (Qfd). *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 33(2), 1–9.
- Anam, C., Muzayana, E., Atmaja, R. P., & Purnomo, D. (2021). Evaluasi Mutu Kopi Robusta Di Kecamatan Kare Kabupaten Madiun Jawa Timur. *Pro Food (Jurnal Ilmu Dan Teknologi Pangan)*, 6(2), 729–735.
<https://doi.org/10.29303/profood.v6i2.147>
- Anang, M., Rifa, F., Amilia, W., Choiron, M., Setiawan, A., & Mahardika, N. S. (2023). Karakteristik Kopi Robusta Argopuro dengan Metode Pengolahan Honey Process dan Penambahan Nanas. *JOFE : Journal of Food Engineering*, 2(1), 19–33.

- Annafik, A. F. (2012). Pengaruh Diversifikasi Produk dan Harga terhadap Kepuasan Konsumen pada Juragan Jasmine Langsa. *Jurnal Manajemen Dan Keuangan*, 6(1), 679–687.
- Apituley, R. I., Sagay, B. A. B., & Timban, J. F. J. (2019). Profil Usaha Rumah Kopi Monocafe Di Kelurahan Wenang Selatan Kota Manado. *Agri-Sosioekonomi*, 15(2), 281. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.15.2.2019.24480>
- Asiah, N., Septiyana, F., Saptono, U., Cempaka, L., & Sari, D. A. (2017). Identifikasi Cita Rasa Sajian Tubruk Kopi Robusta Cibulao Pada Berbagai Suhu Dan Tingkat Kehalusan Penyeduhan. *Journal Unsika*, 2(2), 52–56. <https://doi.org/10.35261/barometer.v2i2.905>
- Asys, B. W., Kusuma, H. E., & Ishak, R. A. (2022). Empat Motivasi Keinginan Berkunjung Kembali Konsumen Ke Kedai Kopi. *Nature: National Academic Journal of Architecture*, 9(2), 165–175. <https://doi.org/10.24252/nature.v9i2a1>
- Awaluddin, A., Nuraeni, N., & Ilsan, M. (2019). Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Arabika Bawakareng Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai. *AGROTEK: Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian*, 2(2), 73–84. <https://doi.org/10.33096/agrotek.v2i2.63>
- Azizah, M., Sutamihardja, R. T. M., & Wijaya, N. (2008). *Karakteristik Kopi Bubuk Arabika (Coffea Arabica L) Terfermentasi Saccharomyces cerevisiae*.
- Azmi, N., Juanda, Satriana, Yusya, & Abubakar. (2022). Tingkat Kesukaan Konsumen terhadap Kopi Wine Gayo pada Beberapa Derajat Penyangraian (Consumer preference on Gayo wine coffee prepared at different roasting degrees). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 7(2), 324–329. www.jim.unsyiah.ac.id/JFP
- Baihaqi, B., Fridayati, D., Akmal, A., Desparita, N., & Hakim, S. (2022). Kajian Strategi Penerapan Teknologi Pascapanen pada Rantai Pasok Kopi Ditinjau dari Aspek Susut Pascapanen. *Jurnal Teknologi Pengolahan Pertanian*, 4(1), 18–28.
- Dalimunthe, H., Mardhatilah, D., & Ulfah, M. (2021). Modifikasi Proses Pengolahan Kopi Arabika Menggunakan Metode Honey Process. *Jurnal Teknik Pertanian Lampung (Journal of Agricultural Engineering)*, 10(3), 317. <https://doi.org/10.23960/jtep-l.v10i3.317-326>
- Dewi, I. A. N. U., & Yuliarmi, N. N. (2017). Pengaruh Modal , Tenaga Kerja , Dan Luas Lahan Terhadap Jumlah Produksi Kopi Arabika Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli. *E-Jurnal EP UNUD. Universitas Udayana*, 6(6), 29. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eep/issue/view/2298>
- Edowai, D. N., Pertanian, F. T., Papua, U., Pertanian, F., Papua, U., Moanemani, D., & Dogiyai, K. (2018). Proses Produksi dan Uji Mutu Bubuk Kopi Arabika (Coffea Arabica L) Asal Kabupaten Dogiyai , Papua The Production Process and

- Quality Measurement Of The Arabica Coffee (*Coffea arabica* L) POWDER FROM. *Agriovet*, 1 No. 1(ISSN 2654-4792), 1–18.
- Eka putri, F. P., & Effendi, H. (2023). Analisis Deskriptif Pembelajaran Dasar Listrik Elektronika selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 4(1), 389–396. <https://doi.org/10.24036/jpte.v4i1.262>
- Erida, M. (2021). Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Instrumen Motivasi Pengidap HIV/AIDS. *Jurnal Ilmiah Bina Edukasi*, 1(1), 10–21.
- Fadillah, A., Salsabila, Y. N., & Daryanto, A. (2019). Marketing Strategi Analysis Kopi Arabika Specialty (Studi kasus pada CV Frinsa Agrolestari). *Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi*, 5(1), 1–14.
- Fibrianto, K., & Putri Agung Daya Ramanda, M. (2018). Perbedaan Ukuran Partikel Dan Teknik Penyeduhan Kopi Terhadap Persepsi Multisensoris: Tinjauan Pustaka. *Jurnal Pangan Dan Agroindustri*, 6(1), 12–16. <https://doi.org/10.21776/ub.jpa.2018.006.01.2>
- Fitriyah, A. T., Kape, D., & Utami, R. R. (2021). Analisis Mutu Organoleptik Kopi Bubuk Arabika (*Coffea arabica*) Bittuang Toraja. *Jurnal Industri Hasil Perkebunan*, 16(1), 72–82.
- Gumulya, D., & Helmi, I. S. (2017). Kajian Budaya Minum Kopi Indonesia. *Jurnal Dimensi Seni Rupa Dan Desain*, 13(2), 153–172. <https://doi.org/10.25105/dim.v13i2.1785>
- Hafezd As'ad, M., Murti, J., & Aji, M. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Preferensi Konsumen Kedai Kopi Modern Di Bondowoso Factors Affecting the Preference of Modern Coffee Shop Consumers in Bondowoso. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 13(2), 182–199. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JSEP>
- Hanafiah, A., & Wardhana, A. (2019). Analisis Faktor-Faktor Preferensi Konsumen (Studi Pada Armor Kopi Bandung). *E-Proceeding of Management*, 6(1), 860–867. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/management/article/view/9005>
- Handoko, L. jonathan. (2023). Pengaruh Suasana Toko, Kualitas Pelayanan, Dan Persepsi Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan Pada Berunding Coffee Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Dan Start-Up Bisnis*, 8(3).
- Hartati, H., Azmin, N., & Irwansyah, M. (2022). Karakteristik Fisik Dan Mutu Organoleptik Kopi Bumi Pajo Pada Berbagai Metode Fermentasi. *JUSTER : Jurnal Sains Dan Terapan*, 1(2), 13–20. <https://doi.org/10.55784/juster.v1i2.72>
- Hasan, J. T., Kalee, K., Aceh, B., Riset, P., Kuala, U. S., Tgk, J., Krueng, H., No, K., & Aceh, B. (2022). Quality Analysis Of Gayo Arabica Coffee Cherry and Its

- Correlation Program Studi Teknologi Hasil Pertanian , Fakultas Pertanian , Universitas Syiah Kuala. *Journal of Industrial and Beverage Crops*, 9(June 2021), 1–14.
- Haslindah, A., Haslinah, A., Zahrani, I., & Mutmainah, A. (2018). Analisis Pengembangan Produk Cokelat Praline Buah Naga Dengan Mengguakan Metode Quality Function Deployment (Qfd). *ILTEK : Jurnal Teknologi*, 13(02), 1938–1942. <https://doi.org/10.47398/iltek.v13i02.367>
- Herlina, Sukainah, A., & Wijaya, M. (2023). Pengaruh Suhu dan Waktu Penyangraian Terhadap Kadar Kafein dan Mutu Sensori Kopi Liberika (*Coffea liberica*) Bantaeng. *Patani*, 6(1).
- Hilary, D., & Wibowo, I. (2021). Pengaruh Kualitas Bahan Baku Dan Proses Produksi Terhadap Kualitas Produk Pt. Menjangan Sakti. *Jurnal Manajemen Bisnis Krisnadwipayana*, 9(1). <https://doi.org/10.35137/jmbk.v9i1.518>
- Hudoyo, A., & Aprilyano, T. T. (2022). Analisis Tingkat Kepentingan Dan Kinerja Pelayanan Kedai Kopi Ketje Dan Lokal Coffee Di Kota Metro. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 8(1), 101. <https://doi.org/10.25157/ma.v8i1.6011>
- Isa Mulyadi, A., & Zuhri, S. (2020). Analisis Strategi Brand Image Kedai Kopi “MOENG KOPI” Melalui Media Sosial Instagram. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 10(2), 109–124. <https://doi.org/10.15642/jik.2020.10.2.109-124>
- Istanti, A., Setiadevi, S., & Zazilah, A. N. (2023). Pembuatan Kopi Decaf dalam Kemasan Drip Bag dengan Metode Cold Brew di Rumah Kopi Ibu Bumi Banyuwangi. *Jurnal ABDINUS : Jurnal Pengabdian Nusantara*, 7(2), 366–372. <https://doi.org/10.29407/ja.v7i2.18743>
- Jannah, M., Yusmanizar, & Safrizal. (2019). Preferensi Konsumen Kopi Robusta Terhadap Parameter Mutu Specialty Coffee Association Menggunakan Metode Analytical Hierarchi Process (AHP). *Jurnal Ilmiah MahasiswaPertanian*, 4(November), 512–521.
- Kembaren, E. T., & Muchsin. (2021). Pengelolaan Pasca Panen Kopi Arabika Gayo Aceh. *Jurnal Visioner Dan Strategis*, 10(1), 29–36.
- Kinasih, A., Winarsih, S., & Anis Saati, E. (2021). Sensori Kopi Arabica Dan Robusta Menggunakan Teknik Brewing Berbeda. *Jurnal Teknologi Pangan Dan Hasil Pertanian*, 16(2), 1–11. <http://journals.usm.ac.id/index.php/jtphp>
- Kurniawan, R. R. (2022). Implementasi Majamen Operasional Pada Bisnis Thrift Shop dan Cafe Metius Fransiskus Sinaga. *AOSCM: Articles on Operations and Supply Chain Management (OSCM)*, 1, 1.

- Kusmiati, A., Windiarti, D. R., Pengajar, S., Sosial, J., Pertanian, E., Agribisnis, /, Jurusan, A., & Ekonomi, S. (2011). Analisis Wilayah Komoditas Kopi Di Indonesia. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 5(2), 47–58.
- Lestari, I. P. (2022). Peran Komunitas Barista Pada Industri Kopi di Pemalang Jawa Tengah. *Seminar Nasional Ke-Indonesiaan VII, November*, 1283–1294. <http://ijebeff.esc-id.org/index.php/home/article/view/37%0Ahttps://ijebeff.esc-id.org/index.php/home/article/download/37/26>
- Mahendingratry, A., & Setiawan, G. (2020). *Perencanaan Produk Teh Celup Herbal Daun Murbei (Morus Alba L .) Pkk Rt Ii Rw Vi Kelurahan Merjosari Kota Malang. Ciastech.*
- Maligan, J. M., Dwisaputra, M. A., & Mustaniroh, S. A. (2020). PENGEMBANGAN PRODUK KOPI PREMIUM DENGAN METODE QFD SEBAGAI PRODUK UNGGULAN KELOMPOK TANI KOPI MAKMUR ABADI Development of Premium Coffee Product Using QFD Method as The Leading Product of Makmur Abadi Coffee Farmers Group. *Jurnal Pangan Dan Agroindustri*, 8(4), 185–196.
- Maligan, J. M., Wibowo, A. T. E., & Zefanya, N. (2022). Karakter Sensoris Kopi Arabika Semeru Natural. *Prosiding Seminar Nasional Instiper*, 1(1), 292–298. <https://doi.org/10.55180/pro.v1i1.265>
- Mangu, I. G. P., Suriati, L., Ardana, I. D. G. Y., & Putra, I. W. W. (2022). Pengembangan Metode Pengolahan untuk meningkatkan Aroma, Citarasa dan Penerimaan Sensoris Produk Kopi Arabika. *Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 6(1).
- Mardiah, S. H., Dalmiyatun, T., & Satmoko, S. (2019). Perilaku Petani Kopi Kelompok Tani Makarti Utomo Di Dusun Genting Desa Getas Kecamatan Singorojo Kabupaten Kendal. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 13(2), 218. <https://doi.org/10.24843/soca.2019.v13.i02.p06>
- Mardjan, S. S., Heri Purwanto, E., & Yoga Pratama, G. (2022). Pengaruh Suhu Awal Dan Derajat Penyangraian Terhadap Sifat Fisikokimia Dan Citarasa Kopi Arabika Solok. *Jurnal Keteknikan Pertanian*, 10(2), 108–122. <https://doi.org/10.19028/jtep.010.2.108-122>
- Marpaung, R., & Lutvia, L. (2020). Pengaruh Lama Penyangraian Yang Berbeda Terhadap Karakteristik Dan Mutu Organoleptik Seduhan Bubuk Kopi Liberika Tungkal Komposit”. *Jurnal Media Pertanian*, 5(1), 15. <https://doi.org/10.33087/jagro.v5i1.89>
- Martauli, E. D. (2018). Analysis Of Coffee Production In Indonesia. *JASc (Journal of Agribusiness Sciences)*, 1(2), 112–120. <https://doi.org/10.30596/jasc.v1i2.1962>
- Mohede, C. E., Tumbuan, W. J. F. A., & Tielung, M. V. J. (2018). Analysis of

- Packaging Elements and Its Impact To Consumers Buying Decisions Using Factor Analysis Tool on Coffee Packaging Products. *Jurnal EMBA*, 6(1), 648–657. <https://doi.org/10.35794/emba.v6i2.19626>
- Muslimin, I., Salengke, & Iqbal, M. (2021). Pengaruh Tingkatan Suhu Penyangraian (Roasting) Terhadap Karakteristik Aroma Kopi Arabika. *JASATHP: Jurnal Sains Dan Teknologi Hasil Pertanian*, 1(1), 33–40. <https://doi.org/10.55678/jasathp.v1i1.182>
- Nandita, D. G., Kurniawan, B. P. Y., & Iskandar, R. (2023). *Analisis Strategi Pemasaran Roasting Coffee Robusta (Coffea canephora)*. 23(1), 34–43.
- Novita, E., Syarief, R., Noor, E., & Mulato, D. S. (2010). PENINGKATAN MUTU BIJI KOPI RAKYAT DENGAN PENGOLAHAN SEMI BASAH BERBASIS PRODUKSI BERSIH (Smallholder Coffee Bean Quality Improvement with Semi Wet Processing Based On Clean Production). *Jurnal Agroteknologi*, 4(01), 76–90.
- Nurhayati, N. (2018). Karakteristik Sensori Kopi Celup Dan Kopi Instan Varietas Robusta Dan Arabika. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 17(2), 80–85. <https://doi.org/10.25047/jii.v17i2.547>
- Permadi, M. R., Huda Oktafa, & Khafidurrohman Agustianto. (2019). Perancangan Pengujian Preference Test, Uji Hedonik Dan Mutu Hedonik Menggunakan Algoritma Radial Basis Function Network. *SINTECH (Science and Information Technology) Journal*, 2(2), 98–107. <https://doi.org/10.31598/sintechjournal.v2i2.282>
- Pertiwi, A. B., Ali, H., & Sumantyo, F. D. S. (2022). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Loyalitas Pelanggan; Analisis Persepsi Harga, Kualitas Pelayanan dan Kepuasan Pelanggan (Literature Review Manajemen Pemasaran). *Jurnal Ilmu Manajemen Terapan*, 3(6), 582–591.
- Polandos, P. M., Engka, D. S. ., & Tolosang, K. D. (2019). Analisis Pengaruh Modal, Lama Usaha, Dan Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Di Kecamatan Langowan Timur. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 19(4), 36–47.
- Prabowo, R. U., Nugraheni, D. A., Djoko Soejono, Dewi, A., & R.5, J. A. (2023). Essential Knowledge Kemasan Bubuk Kopi KSU Buah Ketakasi Kecamatan Silo Kabupaten Jember. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Sains Dan Teknologi*, 2(2), 256–262. <https://doi.org/10.55123/abdikan.v2i2.1869>
- Prastowo, B., Karmawati, E., Rubiyono, Siswanto, Anto, C. I., & S. Joni M unarso, 2010. (2010). *Budidaya dan KOIPenelitian, Pusat, and D A N Pengembangan. 2010. “Budidaya Dan KOPI.”*

- Purnamayanti, N. P. A., Ida, B. P., & Gede, A. (2017). Pengaruh Suhu dan Lama Penyangraian Terhadap Karakteristik Fisik dan Mutu Sensori Kopi Arabika (*Coffea arabica* L). *Jurnal BETA (Biosistem Dan Teknik Pertanian)*, 5(2), 39–48.
- Puspaningrum, D., & Agustina, T. (2018). Prospek Dan Strategi Pengembangan Kopi Arabika Specialty Ketinggian Sedang Berbasis Kawasan Di Kabupaten Jember. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 9(3), 56. <https://doi.org/10.19184/jsep.v9i3.6494>
- Rachmawati, M. (2015). Penyutradaraan Dokumenter Laporan Taste of Coffee. *Journal TA, I–VI*, 1–92. <http://digilib.isi.ac.id/2037/8/JURNAL.pdf>
- Ramadhan, I. L., Irianto, H., & Qonita, R. . A. (2023). Analisis Pengendalian Mutu Kopi Dengan Menggunakan Diagram Fishbone Berdasarkan Standar SCA (Specialty Coffee Association) Pada Kopi Arabika Palintang, Bandung Timur. *Agrista*, 11, 43–55. [https://repositorio.ufsc.br/xmlui/bitstream/handle/123456789/167638/341506.pdf?sequence=1&isAllowed=y%0Ahttps://repositorio.ufsm.br/bitstream/handle/1/8314/LOEBLEIN%2C LUCINEIA CARLA.pdf?sequence=1&isAllowed=y%0Ahttps://antigo.mdr.gov.br/saneamento/proces](https://repositorio.ufsc.br/xmlui/bitstream/handle/123456789/167638/341506.pdf?sequence=1&isAllowed=y%0Ahttps://repositorio.ufsm.br/bitstream/handle/1/8314/LOEBLEIN%2C%20LUCINEIA%20CARLA.pdf?sequence=1&isAllowed=y%0Ahttps://antigo.mdr.gov.br/saneamento/proces)
- Rasmikayati, E., Deaniera, A. N., Supyandi, D., Sukayat, Y., & Saefudin, B. R. (2020). Analisis Perilaku Konsumen: Pola Pembelian Kopi Serta Preferensi, Kepuasan Dan Loyalitas Konsumen Kedai Kopi. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 6(2), 969. <https://doi.org/10.25157/ma.v6i2.3629>
- Rastuti, U., Diastuti, H., Yunanto, A., & Sutarmin. (2021). Pengembangan Inovasi Primer Kopi Robusta. *Pengembangan Sumber Daya Perdesaan Dan Kearifan Lokal Berkelanjutan XI*, 8, 436–444.
- Reta, Tasir, & Thamrin, S. (2019). Penerapan Teknologi Mesin Roasted Kopi Tipe Rotary untuk Menghasilkan Aroma Kopi Specialty. *Jurnal Dinamika Pengabdian*, 5(1), 65–70.
- Retnowati, N. (2012). Implementasi Metode Quality Function deployment (Fase I) pada Produk Kopi Bubuk “Gunung Ijen Robusta” (Studi Kasus pada PT. Perkebunan Nusantara XII). *Jurnal Ilmiah Motivasi*.
- Ridwan, M., & Hanafiah, H. (2021). Analysis of Coffee Shop Marketing Strategy Om Bewok: Analisis Strategi Pemasaran Kedai Kopi Om Bewok. *Indonesian Journal of Economy, Business, Entrepreneurship and Finance*, 1(3), 274–283. <http://ijebeff.esc-id.org/index.php/home/article/view/37%0Ahttps://ijebeff.esc-id.org/index.php/home/article/download/37/26>

- Rini, A. I. P., Wiranta, A. S., & Yoga, I. W. G. S. (2017). Pengaruh Kadar Biji Pecah dalam Penyangraian terhadap Citarasa Kopi Robusta Desa Pucak Sari, Buleleng, Bali. *Jurnal Rekayasa Agroindustri, Manajemen*, 5(3), 74–84.
- Riszinin, Y. M., & R.D.ANugroho, T. (2022). Preferensi konsumen terhadap pembelian keripik singkong di ud. sumber mutiara kecamatan sampang kabupaten sampang. *Agriscience*, 3, 58–70.
- Rizky Agung Permadi, Wuryaningsih Dwi Sayekti, Z. A. (2022). Analisis Preferensi Konsumen Kedai Kopi di Kota Bandarlampung. *Ilmu Ilmu Agribisnis*, 10(2337), 132–139.
- Rosyady, M. G. R., Wijaya, K. A., Avivi, S., & Kusmanadhi, B. (2022). Pendampingan Pengolahan Metode Basah Di LMDH Argo Santoso, Desa Curapoh, Kecamatan Curahdami, Bondowoso. *Literasi: Jurnal Pengabdian Masyarakat Dan Inovasi*, 2(2), 1644–1650. <https://doi.org/10.58466/literasi.v2i2.672>
- Ruslan, M. R., Yoesdiarti, A., & Miftah, H. (2020). Analisis Preferensi Konsumen Terhadap Kopi Bogor Di Tiga Kedai Kopi Bogor. *Jurnal Agribisains*, 6(2), 101–114. <https://doi.org/10.30997/jagi.v6i2.3545>
- Rustam, A. (2023). Cita rasa khas kopi Topidi melalui proses panen hingga metode pengolahan dry process dan full wash. *Jurnal Mahasiswa Biologi*, 3(1), 44–54.
- Saefudin, B. R., Deaniera, A. N., & Rasmikayati, E. (2020). Kajian Perbandingan Preferensi Konsumen pada Dua Kedai Kopi. *Agrovital : Jurnal Ilmu Pertanian*, 5(1), 39–46.
- Saidi, B. B., & Suryani, E. (2021). Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Pengembangan Kopi Liberika Di Kabupaten Tanjung Jabung Timur Jambi. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 5(1), 1–15.
- Saleh, S. A., Ulfa, R., & Setyawan, B. (2021). Identifikasi Kadar Air, Tingkat Kecerahan Dan Citarasa Kopi Robusta Dengan Variasi Lama Perendaman. *Jurnal Teknologi Pangan Dan Ilmu Pertanian (Jipang)*, 2(1), 41–48. <https://doi.org/10.36526/jipang.v2i1.1215>
- Sam'ani, Mustika Widowati, S. (2019). Peningkatan Mutu Proses Produksi Dan Kemasan Kopi Kecamatan Bansari Temanggung. *Jurnal DIANMAS*, 8(September), 89–96.
- Samin, S., Rasdiansyah, R., & Sulaiman, I. (2018). Analisis Mutu Kopi Arabika Berdasarkan Suhu Roasting Dengan Menggunakan Mesin Didacta Italia. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 3(4), 794–800. <https://doi.org/10.17969/jimfp.v3i4.9546>
- Saolan, S., Sukainah, A., & Wijaya, M. (2020). Pengaruh Jenis Kemasan dan Lama

- Waktu Penyimpanan Terhadap Mutu Bubuk Kopi Robusta (*Coffea robusta*). *Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian*, 6(2), 337–338.
- Sari, I. G. A. A. H., & Sudiarta, G. M. (2019). Pengendalian Kualitas Proses Produksi Kopi Arabika Pada Ud. Cipta Lestari Di Desa Pujungan. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 8(4), 2495. <https://doi.org/10.24843/ejmunud.2019.v08.i04.p22>
- Sari Putri, R. M., & Mardesci, H. (2018). Uji Hedonik Biskuit Cangkang Kerang Simping (*Placuna Placenta*) dari Perairan Indragiri Hilir. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 7(2), 19–29. <https://doi.org/10.32520/jtp.v7i2.279>
- Sebatubun, M. M., & Pujiarini, E. H. (2018). Pengenalan Varietas Kopi Arabika Berdasarkan Fitur Bentuk. *Jurnal Informatika Dan Komputer*, 3(2), 60–69.
- Selviana, B. Y. (2015). Effect of Coffee and Stress with the Incidence of Gastritis. *J Majority*, 4, 2–6.
- Setiawan, F., Nilda, C., & Muzaifa, M. (2023). Profil Sensori Kopi Arabika Gayo Menggunakan Metode V60 , Aeropress dan Espresso. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Riset Dan Pengabdian*, E-ISSN: 2776-5105.
- Setiawati, I., Ardiansyah, A., & Dewi, E. M. (2020). Aplikasi Quality Function Deployment Dalam Perancangan Sabun Mandi Herbal Virgin Coconut Oil. *Jurnal Teknik*, 9(2), 44–53. <https://doi.org/10.31000/jt.v9i2.3539>
- Setyono, D., Widyanata, O. Y., Siaputra, H., & Jokom, R. (2017). Analisa Pengaruh Experiential Marketing Terhadap Minat Beli Ulang Konsumen Konig Coffee & Bar. *Jurnal Hospitality Dan Manajemen Jasa*, 5(1), 1689–1699. <http://publication.petra.ac.id/index.php/manajemen-perhotelan/article/view/5268/4853>
- Sidik, M. A. M., & Fauziyah, E. (2021). Pengelolaan Risiko Pada Usaha Pengolahan Kopi “Ud Princess” Di Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 14(2), 257. <https://doi.org/10.33512/jat.v14i2.13279>
- Simatupang, Y. E. M. I., Wiyono, S. N., & Elly Raskimayati, P. P. (2021). Penerapan Pengendalian Kualitas (QUALITY CONTROL) Pada Proses Produksi Kopi Robusta (Studi Kasus: Kopi Partungkoan Tarutung, Tapanuli Utara, Sumatera Utara). *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 7(1), 961–972.
- Sjarif, S. R., Rosmaeni, A., Riset, B., Standardisasi, D., Manado, I., Besar, B., & Perkebunan, I. H. (2019). Pengaruh Penambahan Bahan Pengawet Alami Terhadap Pertumbuhan Mikroba Pada Pasta Tomat Effect of Addition of Natural Preservatives on the Growth of Microbial Growth in Tomato Paste. *Jurnal Penelitian Teknologi Industri*, 11(2), 71–82.

- Specialty Coffee Association of America (SCAA). (2013). *Defect Handbook*.
- Sumartini, L. C., & Tias, D. F. A. (2019). Analisis Kepuasan Konsumen Untuk Meningkatkan Volume Penjualan Kedai Kopi Kala Senja. *E-BIS*, 3(2), 111–118.
- Supriana, N., Ahmad, U., Samsudin, & Purwanto, E. H. (2020). Pengaruh Metode Pengolahan dan Suhu Penyangraian Terhadap Karakter Fisiko-Kimia Kopi Robusta Effect Of Processing Methods And Roasting Temperatures Departemen Teknik Mesin dan Biosistem , Fakultas Teknologi Pertanian , Balai Penelitian Tanaman Industri da. *Tanaman Industri Dan Penyegar*, 7(October 2019), 61–72.
- Susanto, H., Rinaldi, A., & Novalia. (2015). Analisis Validitas Reabilitas Tingkat Kesukaran dan Daya Beda pada Butir Soal Ujian Akhir Semester Ganjil Mata Pelajaran Matematika. *Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika*, 6(3), 203–217.
- Sutarmin¹, Riyanto¹, S., Purwanto², & B, U. R. (2021). Inovasi Primer Untuk Meningkatkan Produktifitas Dan Mutu Produk Kopi Di Desa Capar Kecamatan Salem. 8, 17–22.
- Suud, H. M., Savitri, D. A., & Ismaya, S. R. (2021). Perubahan Sifat Fisik Dan Cita Rasa Kopi Arabika Asal Bondowoso Pada Berbagai Tingkat Penyangraian. *Jurnal Agrotek Ummat*, 8(2), 70. <https://doi.org/10.31764/jau.v8i2.5238>
- Thomas Edvan, B., Edison, R., & Same, M. (2016). Pengaruh Suhu dan Lama Penyangraian pada Mutu Kopi Robusta (Coffee robusta). *Jurnal Agro Industri Perkebunan*, 4(1), 31–40.
- Towaha, J., Purwanto, E. H., Iflah, T., & Tarigan, E. B. (2018). *Teknologi Pengolahan Kopi*.
- Utami, E. (2018). PERANCANGAN DESAIN KEMASAN PRODUK OLAHAN COKLAT “ COKADOL ” DENGAN METODE QUALITY FUNCTION. *Jurnal Integritas Sisi\tem Industri*, 5(2), 91–100.
- Wahyu Ali, M. A., Djoko, H. W., & Listyorini, S. (2013). Pengaruh Keragaman Menu, Kualitas Produk, Citra Merek, dan Iklan Terhadap Keputusan Pembelian. *Diponegoro Journal Of Social And Politic*, 1–9. <http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/>
- Wahyudi, E., Martini, R., & Suswatiningsih, T. E. (2018). Perkembangan Perkebunan Kopi di Indonesia. *Jurnal Masepi*, 3(1), 100–107.
- Wahyuni, E., Karim, A., & Anhar, A. (2013). Analisis Citarasa Kopi Arabika Organik pada Beberapa Ketinggian Tempat dan Cara Pengolahannya di Datararan Tinggi Gayo. *Jurnal Manajemen Sumberdaya Lahan*, 2(3), 261–269.
- Widyasari, A., Warkoyo, & Mujiyanto. (2023). Pengaruh Ukuran Biji Kopi Robusta pada Kualitas Citarasa Kopi. *Jurnl Argo Industri Perkebuan*, 11(1), 1–14.

- Willis, M., Eva, B., & Hariyanto. (2017). Pemberdayaan Masyarakat Petani Kopi Dalam Upaya Meningkatkan Kuantitas Komoditas Kopi Gunung Kelir. *Geo-Image*, 6(2), 123–130.
- Winarno, S., Mananeke, L., & Ogi, W. . I. (2018). Analisis Pelayanan Konsumen Dan Fasilitas Terhadap Kepuasan Konsumen Kedai Kopi Maxx Coffee Cabang Hotel Aryaduta Manado. *Jurnal Emba*, 6(3), 1248–1257.
- Wulandari, O. D., Komarayanti, S., & Munandar, K. (2020). Keanekaragaman Kopi Rakyat Berdasarkan Topografi di Kabupaten Lumajang (Diversity of Society Coffee Based on Topographic in Lumajang Regency). *Universitas Muhammadiyah Jember*, 1–19.
- Yani, F. (2019). Analisis Tingkat Kepentingan Konsumen Terhadap Atribut Minuman Kopi Hitam Di Kota Medan. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 2(2), 1017–1021. <https://e-prosiding.umnaw.ac.id/index.php/penelitian/article/view/314>
- Yanti, N., Dewi, S., Hulaimi, A., & Wahab, A. (2022). Pelatihan Digitalisasi Manajemen Pemasaran Syariah bagi Pelaku Usaha Kopi Bubuk Organik Di Desa Tegal Maja. *Journal of Community Empowerment*, 1, 38–42.
- Yogeswara, N., Somaji, R. P., & Viphindrartin, S. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Kopi (Desa Pakis Kecamatan Panti Kabupaten Jember). *Universitas Jember*, 1–15.
- Yuarini, D. A. A., Satriawan, I. K., & Suardi, I. D. P. O. (2015). Strategi Peningkatan Kualitas Produk Sayuran Segar Organik pada CV. Golden Leaf Farm Bali. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 3(2), 26297.
- Yustian. (2015). Analisis Pengembangan Produk Berbasis Quality Function Deployment (QFD). *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, XVIII(3), 23–42.