

DAFTAR PUSTAKA

- Adib, A., Muzammil, A., Tri Irawan, H., Pamungkas, I., Putra, G., & Elba Ridha, A. (2023). Reducing Lead Time In The Wet Line Of Automotive Parts Production. *International Journal of Progressive Sciences and Technologies (IJPSAT)*, 36(2), 312–321. <https://www.researchgate.net/publication/367360320>
- Aida, N., Wunta, K., Anton, T., Tridawati, Y., Hikrawati, & Hajeni. (2023). Pengolahan Buah Pisang Menjadi Nugget Pisang Oatmeal yang Bernial Jual. *Intisari: Jurnal Inovasi Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 39–46. <https://doi.org/10.58227/intisari.v1i1.37>
- Albasit, H. A. Q. (2019). Penentuan Jumlah Produksi Produk Sofa Pada Ikm Noni Meubel Di Banjarsari Dengan Metode Linear Programming. *Jurnal Media Teknologi*, Vol. 06 No.
- Andiana, M., & Pawitan, G. (2018). Aplikasi Metode EOQ Dalam Pengendalian Persediaan Bahan Baku PT X. *Jurnal Akuntansi Maranatha*, 10(1), 30–40. <https://doi.org/10.28932/jam.v10i1.926>
- Andini, A. S., Wiguna, A. A., Djamali, R. A., & Pratama, F. E. A. (2022). Implementasi Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) pada Perusahaan Sohun di Kota Madiun. *Jurnal Manajemen Agribisnis Dan Agroindustri*, 2(2), 67–75. <https://doi.org/10.25047/jmaa.v2i2.49>
- Aprilia, R. M., Noor, T. I., & Setia, B. (2021). Keragaan Agroindustri Sale Pisang Gulung (Studi Kasus Pada Agroindustri Rizki Barokah Di Desa Sukahurip Kecamatan Pamarican Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 8, Nomor 1, 116–126.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Ciamis, 2024. (2024). *Kabupaten Ciamis Dalam Angka 2024*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat, 2024. (2024). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2024*.
- BKKBN. (2014). Kerjasama pendidikan kependudukan jalur non formal materi presentasi dari paper. In *Direktorat Kerjasama Pendidikan kependudukan*.
- Efendi, J., Hidayat, K., & Faridz, R. (2019). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kerupuk Mentah Potato Dan Kentang Keriting Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ). *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 18. <https://doi.org/10.20961/performa.18.2.35418>
- Fitra H, N. A., Effendy, & Howara, D. (2017). Analisis Manajemen Persediaan Bahan Baku Cokelat Pada Industri Rapoviaka Simple di Kota Palu. *Agrotekbis*, 5(4), 491–500.
- Haming, M., & Nurnajamuddin, M. (2012). *Manajemen Produksi Modern*:

- Operasi Manufaktur dan Jasa. PT. Bumi Aksara.*
- Hamzah, A., Sumitro, E. A., Agribisnis, P., Pertanian, F., Wiraraja, U., Teknologi, P., Pertanian, H., Pertanian, F., & Wiraraja, U. (2022). *Journal of Food Technology and Agroindustry Volume 4 No 2 Agustus 2022 Journal of Food Technology and Agroindustry Volume 4 No 2 Agustus 2022*. 4(2).
- Hartono, A., & Janu, P. B. H. (2013). *Pelatihan pemanfaatan limbah kulit pisang sebagai bahan dasar pembuatan kerupuk*. 2(3), 198–203.
- Heizer, J., & Render, B. (2011). Manajemen Operasi. Edisi Kesembilan, Buku 1. *Salemba Empat, Jakarta*.
- Karyantina, M., Kurniawati, L., & Wardana, A. S. (2016). Kajian Karakteristik Fruit Leather dengan Variasi Jenis Pisang (*Musa paradisiaca*) dan Suhu Pengeringan. *Jurnal Joglo (Jurnal Pertanian Dan Pangan)*, 26(1), 1–9.
- Kharismawanti, I., & Soejono, D. (2019). Analisis Ketersediaan Bahan Baku dan Nilai Tambah Produk Manisan. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 15(2), 180–191. <https://scholar.archive.org/work/tt7kfdus6vbslkdda6mum3qmmu/access/wayback/https://jurnal.uns.ac.id/sepa/article/download/27594/pdf>
- Kusuma, H. (2002). *Manajemen Produksi : Perencanaan dan Pengendalian*. Yogyakarta : Andi. <https://lib.ui.ac.id/detail?id=91157&lokasi=lokal>
- Kusumastuti, N. A. (2012). Pengaruh Faktor Pendapatan, Umur, Jumlah Tanggungan Keluarga, Pendapatan Suami dan Jarak Tempuh ke Tempat Kerja terhadap Curahan Jam Kerja Pedagang Sayur Wanita (Studi Kasus di Pasar Umum Purwodadi). *Skripsi, Fakultas Ekonomika Dan Bisnis Universitas Diponoroogo Semarang*, Fakultas Ekonomika dan Bisnis, Universitas Diponeg.
- Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *Jurnal Kajian Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1).
- Machali, I. (2021). Metode Penelitian Kuantitatif. In *Laboratorium Penelitian dan Pengembangan FARMAKA TROPIS Fakultas Farmasi Universitas Mualawarman, Samarinda, Kalimantan Timur*.
- Maghfira, L. L., Lestari, W., & Asmediana, A. (2023). Penerapan Good Manufacturing Practice Di Pengolahan Sale Pisang Di Skala Usaha Kecil Dan Menengah. *Fruitset Sains : Jurnal Pertanian Agroteknologi*, 10(6), 341–347.
- Mahendra, A. F., Jufriyanto, M., & Rizqi, A. W. (2022). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Singkong dengan Metode EOQ (Studi kasus di UMKM Kuncoro Gresik). *Serambi Engineering*, VII(3), 3481–3487.
- Mayasari, D., & Supriyanto. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Eoq (Economic Order Quantity) Pada Pt. Suryamas Lestari Prima. *Bisnis Administrasi*, 10.

- <https://doi.org/10.55445/bisa.v10i02.10>
- Mulyadi. (2012). Akuntansi biaya. Edisi ke lima. Cetakan sebelas. *UPP-AMP YKPN*. Yogyakarta.
- Murdowo, S., & Wahjono. (2015). Mengenal Model Persediaan Economic Order Quantity (Eoq). *Jurnal Ilmiah Infokam*. <http://amikjtc.com/jurnal/index.php/jurnal/article/view/78%0Ahttps://amikjtc.com/jurnal/index.php/jurnal/article/viewFile/78/73>
- Nihaya, Y., Awami, S. N., Wibowo, H., & Prabowo, R. (2020). Kelayakan Usaha dan Nilai Tambah Sale Pisang di Sentra Pengolahan Sale Kabupaten Grobogan. *Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis Dan Biosistem*, 8(3), 236–244. <https://doi.org/10.21776/ub.jkptb.2020.008.03.05>
- Pridiatama, R., Kurniawan, A., & Sudrajat, S. (2019). Karakteristik Dan Tipologi Industri Mikro, Kecil, Dan Menengah Agroindustri Apel Di Kota Batu. *Media Komunikasi Geografi*, 20(1), 44. <https://doi.org/10.23887/mkg.v20i1.17524>
- R. I. (2006). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2006 Tentang Jalan* (Issue 2).
- Ramadhani, S. (2018). *Analisis Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Economic Order Quantity Pada Industri Rumah Tangga Pia Mira*. Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Rangkuti, F. (2009). *Strategi Promosi yang Kreatif dan Analisis Kasus Integrated Marketing Communication*. Gramedia Pustaka Utama.
- Ratih, N. P., Suwandari, A., & Rondhi, M. (2017). Analisis Persediaan Bahan Baku Pada Agroindustri Kripik Buah Sanur Di Kabupaten Malang. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 10(1), 47. <https://doi.org/10.19184/jsep.v10i1.5207>
- Ratningsih, R. (2021). Penerapan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Untuk Meningkatkan Efisiensi Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada CV Syahdika. *Jurnal Perspektif*, 19(2), 158–164. <https://doi.org/10.31294/jp.v19i2.11342>
- Rawi, R. D. P., Lewenussa, R., & Karmila. (2019). Pelatihan Pembuatan Keripik Pisang Sebagai Sarana Peluang Bisnis Dan Kreatifitas Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Sorong Rais. *Abdimas : Papua Journal of Community Service Volume, Volume 1 N*, 24–30.
- Ristono, A. (2013). Manajemen Persediaan. *Graha Ilmu*, Yogyakarta.
- Rohkattin, S., Diah Probowati, D., & Masahid. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku Ubi Kayu Menggunakan Metode Eoq (Economic Order Quantity) Pada Tepung Tapioka Cap Tani Jaya. *Oryza: Jurnal Agribisnis Dan Pertanian Berkelanjutan*, 4(2), 1–7. <https://ojs.ejournalunigoro.com/index.php/oryza/article/view/202>

- Roosinda, F. W., Lestari, N. S., Utama, A. A. G. S., Anisah, H. U., Siahaan, A. L. S., Islamiati, S. H. D., Astiti, K. A., Hikmah, N., & Fasa, M. I. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif*.
- Rufaidah, A., & Rosyadi, M. R. (2023). Analisis Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity: Studi Kasus di UMKM Silvy Collection. *Qomaruna*, 1(1), 43–57. <https://doi.org/10.62048/qjms.v1i1.27>
- Sari. (2011). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Biji Kakao pada Pabrik Delicacao Bali Di Kabupaten Tabanan Di kota Denpasar. *Universitas Udayana. Denpasar*.
- Sartono, A. (2010). Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi. *Yogyakarta : BPFE*.
- Sasmitha, N. P. R., & Ayuningsasi, A. . K. (2017). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pengrajin Pada Industri Kerajinan Bambu Di Desa Belega Kabupaten Gianyar*. 6, 1–20.
- Setiawati, I., Rochdiani, D., & Sudradjat, S. (2017). Strategi Pengembangan Agroindustri Keripik Pisang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 3(2), 103. <https://doi.org/10.25157/jimag.v3i2.225>
- Sianipar, M., Sari, A. I., & Fahlevi, A. (2022). Pengaruh Kemampuan Wirausaha,Peluang Usaha Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Pendapatan UKM Sektor Kuliner Di Kecamatan Medan Johor. *Jurnal Jasmine*, 02, 194–204.
- Sofyan, D. K. (2017). Analisis Persediaan Bahan Baku Buah Kelapa Sawit pada PT . Bahari Dwikencana Lestari. *Industrial Engineering Journal*, 6(1), 50–56.
- Sulaiman, F., & Nanda. (2015). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Eoq Pada Ud. Adi Mabel. *Teknovasi*, 2(1), 1–11.
- Sunandar, A., Sumarsono, R. B., Benty, D. D. N., & Nurjanah, N. (2021). *Aneka Olahan Pisang Sebagai Upaya Meningkatkan Nilai Jual Pisang Dan Pendapatan Masyarakat. VOLUME 1 N*, 8–15.
- Supriyati, & Suryani, E. (2006). Peranan, peluang dan kendala pengembangan Agroindustri di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 24(2), 92–106.
- Susanto, H. (2019). Analisis Usaha Agroindustri Pisang Goreng Coklat Keju di Kelurahan Maharatu Kecamatan Marpoyan Damai Kota Pekanbaru Agroindustry Business Analysis of Banana Fried Chocolate Cheese in Maharatu Village Marpoyan Damai Kota Pekanbaru. *AGRITURE (Journal Agribusiness Future)*, 1(2), 165–192.
- Suwandi, A., Daulay, N., Immur, R. H., Lubis, S. P. Z., Siregar, S. N., Pranata, S., & Wulandari, S. (2022). Peranan, Peluang dan Kendala Pengembangan Agroindustri di Indonesia. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2 No. 10. <https://doi.org/10.21082/fae.v24n2.2006.92-106>

- Udayana, I. G. B. (2011). Peran Agroindustri dalam Pembangunan Pertanian. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 44(1), 3–8.
- Wilis, F. (2002). *Analisis pengendalian persediaan bahan baku produksi pisang sale di CV. Kiniko Enterprise, Sumatera Barat*. <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/17050>
- Winarno, S. T., & Darsono. (2019). *Ekonomi Kopi Rakyat Robusta Di Jawa Timur* (Yogi (ed.)). Uwais Inspirasi Indonesia.
- Yona, S. (2006). Penyusunan Studi Kasus. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 10(2), 76–80. <https://doi.org/10.7454/jki.v10i2.177>