

DAFTAR PUSTAKA

- Andy Wijaya, Sisca, Hery Pandapotan Silitonga, Vivi Candra Marisi Butarbutar, Onita Sari Sinaga, A. H., & Efendi, Eko Priyojadmiko, J. S. (2021). *Manajemen Operasi Produksi* (Vol. 32, Issue 3).
- Anggraeni, R. D., Kustiari, T., & Muksin. (2024). Analysis of Raw Material Control Using the EOQ Method in the Suwar-Suwir Agro-Industrial Business UD Sari Rasa, Jember. *Jurnal Manajemen Agribisnis Dan Agroindustri*, 4(1), 29–34. <https://doi.org/10.25047/jmaa.v4i1.93>
- Apriyanto, M., Fangohoi, L., Aprilia, V., Diba, D. F., Prayitno, S. H., Nurhayati, N., & Sari, D. A. (2021). Pangan Berbasis Fermentasi. In *Pangan Berbasis Fermentasi*.
- Ardiansah, I., Pujianto, T., Rahmah, D. M., Putri, S. H., & Putri, G. A. (2023). Perencanaan & Pengendalian Stok Menggunakan *Economic Order Quantity* (EOQ). In *SSRN Electronic Journal*. <https://doi.org/10.2139/ssrn.3475239>
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Jumlah Perusahaan Industri Skala Mikro dan Kecil Menurut Provinsi (Unit)*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/NDQwIzI=/jumlah-perusahaan-industri-skala-mikro-dan-kecil-menurut-provinsi.html>
- Delia Torsa Purba, Wafiyah Ningrum, Aryadanu Dalimunte, Misagi Mukhti Ginting, R. R. A. H. (2024). Peran Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah (UMKM) Dalam Pengembangan Ekonomi Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 2(3), 170–186. <https://doi.org/10.36490/jmdb.v2i3.1147>
- Diniyah, N., Alfi, N., Arum, M., Sih, N., Rahmawati, Y., Herdina, R., Alicia, A., Choiriyah, A., Tyastiningsih, V., Iqbaldi, R., & Prasetya, S. (2024). Pemberdayaan UMKM Tape di Desa Arjasa Melalui Pelatihan Pengolahan Limbah Kulit Ari Singkong Sebagai Upaya Optimalisasi dari Komoditas Lokal. *Jurnal Pegabdian Masyarakat*, 9(2), 240–246. <https://publikasi.polije.ac.id/j-dinamika/article/view/4559>
- Effendy, A. A. (2023). *Manajemen operasi*, (S. Prawiro, Aden), Yayasan Sahabat Alam Rafflesia.
- Fandeli, H., Linda, R., & Juwita, I. (2023). Kebijakan Persediaan Bahan Baku Singkong Dengan Metode *Economic Order Quantity* Pada Umkm Kripik Balado. *Jurnal Teknik, Komputer, Agroteknologi Dan Sains*, 1(2), 226–232. <https://doi.org/10.56248/marostek.v1i2.32>
- Harjanto, E. 2020. *Manajemen Operasi* (D. Herfan (ed.); Ketiga). PT Grasindo.
- Heizer, J. & B. R. 2015. *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan* (11th ed.). Salemba Empat.
- Mahendra et al. (2022). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Singkong dengan

- Metode EOQ (Studi kasus di UMKM Kuncoro Gresik). *Serambi Engineering*, VII(3),3481–3487.
<https://ojs.serambimekkah.ac.id/jse/article/view/4437/3338>
- Nabilah, R., Wulandari, S., & Farabi, A. Y. Al. (2024). Pengaruh Dinas Koperasi Dan Usaha Mikro Dalam Meningkatkan Kesadaran Legalitas Usaha Bagi Usaha Mikro Di Kabupaten Jember. *Jurnal GEMBIRA (Pengabdian Kepada Masyarakat)*,2(1),170–178.
<https://gembirapkm.my.id/index.php/jurnal/article/view/399/293>
- Ningrat, N. K., & Gunawan, S. (2023). Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Dengan Menggunakan Metode Eoq (*Economic Order Quantity*) Di Umkm Kerupuk Nusa Sari. *Jurnal Industrial Galuh*, 5(1), 18–28.
<https://jubaedah.lppmbinabangsa.id/index.php/home/article/view/496/370>
- Novita, U. D. (2023). Analisis Persediaan Ubi Kayu (Manihot Esculenta Crantz) Sebagai Bahan Baku Kerupuk Singkong Studi Kasus Kwt Berkat Usaha Desa Serindang Kecamatan Tebas Kabupaten Sambas. *Agrofood*, 5(2), 28–35.
<https://doi.org/10.63848/agf.v05n2.4>
- Nursantri Yanti, Miftah Rizki, Ika Fauziah, Lusi Ramadanti, A. Z. N. (2025). Analisis Produksi Dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Umkm Keripik Keladi Tiga Putri. 6. <https://doi.org/10.46306/jub.v5i3>
- Ressi Rosyana, L., Kusuma Ningrat, N., & Aristriyana, E. (2023). Analisis Pengendalian Bahan Baku Singkong Dalam Pembuatan Keripik Kaca Menggunakan Metode Eoq (*Economic Order Quantity*) Guna Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Pada Ikm Juragan Snack 99 Di Sidaharja Ciamis. *INTRIGA (Info Teknik Industri Galuh), Jurnal Mahasiswa Teknik Industri*, 1(1), 62–69. <https://doi.org/10.25157/intriga.v1i1.3604>
- Sebastiani Wanti Tobi, Sondang S. P Pudjiastuti, M. T. S. (2021). *Pengendalian Persediaan Bahan Baku Singkong Pada Industri Rumah Tangga Keripik Singkong “Ixxes” Di Kelurahan Kolhua Kecamatan Maulafa Kota Kupang*. IX(1).https://www.academia.edu/83951500/Pengendalian_Persediaan_Bahan_Baku_Singkong_Pada_Industri_Rumah_Tangga_Keripik_Singkong_Ixxes_DI_Kelurahan_Kolhua_Kecamatan_Maulafa_Kota_Kupang
- Sugiyono, P. D. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*.
- Syarumsyah, H., Alhafidz, H., & Marwati, M. (2021). Karakteristik organoleptik dan kimia tape singkong (Manihot esculenta) varietas mentega dengan praperlakuan perendaman dalam sari buah nangka (Artocarpus heterophyllus). *Journal of Tropical AgriFood*, 2(2), 90.
<https://doi.org/10.35941/jtaf.2.2.2020.4121.90-96>
- Wahyurini, E., & Sugandini, D. (2021). *Budidaya dan Aneka Olahan Singkong* (1st ed.). http://eprints.upnyk.ac.id/34905/1/Buku_Budidaya_dan_Aneka_Olahan_Singkong.pdf

- Wiguna, A. A., & Widyatami, L. E. (2020). Analisis Persediaan Bahan Baku pada Usaha Suwar-suwir Doho di Kabupaten Jember. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 20(2), 16–20. <https://publikasi.polije.ac.id/index.php/jii/article/view/2231>
- Yulya Ammi Hapsari, Putri Apriyanti, Aldi Hermiyanto, & Fahrur Rozi. (2024). Analisa Peran UMKM Terhadap Perkembangan Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Ekonomi Kreatif*, 2(4), 53–62. <https://doi.org/10.59024/jumek.v2i4.464>