

## DAFTAR PUSTAKA

- Arum, TB Adhyatma *et al.* 2022. “Analisi Perancangan Persediaan Bahan Baku Dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Dan *Reorder Point* (ROP) Pada PT Anugrah Abadi Citarasa.”
- Bowo, Agus Ari *et al.* 2023. “Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Utama Produksi Roti Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* ( Studi Kasus : Sari Madu Bakery Samarinda ).” *Teknik Industri* 9(1): 1–13.
- Haming, M., dan Nurnajamuddin, M. 2012. *Manajemen Produksi Modern Operasi Manufaktur Dan Jasa Buku 2*. 2nd ed. ed. A. Novianty. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Heizer, J dan Render, B. 2015. *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan Dan Rantai Pasokan*. 11th ed. Jakarta: Salemba Empat.
- Herjanto, Eddy. 2020. *Manajemen Operasi*. 3rd ed. ed. Djony Herfan. Jakarta: PT Grasindo.
- Hilman, Maman, and Nugraha Kusuma Ningrat. 2021. “Perencanaan Persediaan Bahan Baku Pakan Ayam Pada Perusahaan Mekar Bakti Layer Dengan Metode *Economic Order Quantity* Di Kabupaten Ciamis.” *Jurnal Industrial Galuh* 3(02): 54–61. doi:10.25157/jig.v3i02.2978.
- Joko, S. 2001. *Manajemen Produksi Dan Operasi*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Keuangan, Kementerian. 2022. “Kondisi Industri Pengolahan Makanan Dan Minuman Di Indonesia. (<https://www.djkn.kemenkeu.go.id/kanwil-suluttenggomalu/baca-artikel/15588/kondisi-industri-pengolahan-makanan-dan-minuman-di-indonesia.html>). (2 Juli 2024 19:57).”
- Khadijah, Afni *et al.* 2023. “Analisis Pengendalian Persediaan Tepung Terigu Di UMKM Citra Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Dan Just In Time (JIT).” *InTent* 6(1): 54–65.
- Larasati, Windi *et al.* 2022. “Analisis Pengendalian Persediaan Tepung Terigu Pada UMKM Dengan Pendekatan *Economic Order Quantity* Pada Toko Kue Sahara Cake Di Gantimulyo Pekalongan Lampung Timur.” (2011).
- Marquie, Luluk Tendea *et al.* 2022. “Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Martabak Lenggang Pada UD Fajar Jaya Di Kabupaten Probolinggo.”

*Ilmiah Inovasi* 22(2): 126–38.

- Masengi, T F, and I D Palandeng. 2023. “Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tepung Pada Toko Roti Acong Menggunakan *Economic Order Quantity* (EOQ).” *EMBA* 11(4): 1454–66.
- Muttaqi, Ahmad Munsyi *et al.* 2022. “Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu Dengan Metode EOQ (*Economic Order Quantity*) ( Studi Kasus Di Qini Bakery Idrisiyyah Rajapolah ).” *Ilmu Sosial, Manajemen, dan Akuntansi (JISMA)* 1(4): 455–60.
- Ningrat, Nugraha Kusuma, and Syahrur Gunawan. 2023. “Pengendalian Persediaan Bahan Baku Untuk Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Dengan Menggunakan Metode EOQ (*Economic Order Quantity*) Di UMKM Kerupuk Nusa Sari Kecamatan Cimaragas Kabupaten Ciamis.” *Industrial Galuh* 5(1): 18–28.
- Rahman, Adinda Aisyah, and Sekar Ayu Wulandari. 2025. “Analisis Pengendalian Persediaan Tepung Terigu UD Sampurna Bakery Dengan Metode *Economic Order Quantity*.” *MEDIA AKADEMIK (JMA)* 3(7).
- Rampun, Kristina *et al.* 2023. “Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu Dengan Metode *Economic Order Quantity* Pada Pabrik Roti Sdap Jaya Di Kota Manado.” *AGRIRUD* 5: 31–41.
- Selviafatmawati *et al.* 2025. “Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu Menggunakan Metode Eoq Guna Memastikan Keberlanjutan Proses Produksi Pada Toko Mahkota Bakery.” *SIMANIS* 4: 1562–69.
- Sugiyono. 2023. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. 2nd ed. ed. Sutopo. Bandung: Alfabeta, cv.
- Wulandari, Sisi *et al.* 2022. “Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada Usaha Roti Ganto.” *Aplikasi Rancangan Teknik Industri* 17: 42–47.