

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, P. M. (2015). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Aswaja Pressindo.
- Alam Iskandar Ali, & Anggraini Vera. (2017). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Berdasarkan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Perusahaan Obor Mas (Roti Amin) Bandar Lampung*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/4vj3d>.
- BPS (Badan Pusat Statistik), 2021. *Pengeluaran Perkapita Konsumsi Makanan Jawa Timur*.
- Elsa Andira, O. (2016). *Analisis Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu Menggunakan Metode EOQ (Economic Order Quantity) Pada Roti Puncak Makassar*. *Jurnal Ekonomi Bisnis* (Vol. 201). <https://ejournal.gunadarma.ac.id/index.php/ekbis/article/view/1519>.
- Ernie. (2009). <https://ndoware.com/diagram-alir-flowchart.html/amp>.
- Fahmi, I. (2016). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Alfabeta.
- Fajrin Elwidho Han Arista, & Slamet Achmad. (2016). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Perusahaan Roti Bonansa*. *Management Analysis Journal*, <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/maj/article/view/9944>.
- Haming, M., & Nurnajamudin, M. (2016). *Manajemen Produksi Modern Operasi Manufaktur Dan Jasa*. Bumi Aksara.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Manajemen Operasi*. Salemba Empat.

- Herjanto, E. (2018). *Manajemen Operasi* (ketiga). PT Grasindo..
- Kadim, A. 2017. Penerapan Manajemen Produksi & Operasi di Industri Manufaktur. Jakarta: Penerbit Mitra Wacana Media.
- Kurniawan, A. W. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pandiva Buku.
- Luh Erna Wati, N., Komala Dewi, R., & Wayan Putu Artini, N. (2020). *Optimasi Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ) pada Celebrity Bakery*. Jurnal Agribisnis dan Agrowisata (Vol.9). <https://ojs.unud.ac.id/index.php/JAA/article/download/67676/37497>.
- Munysi Muttaqi, A., Wahyu Fitriadi, B., Tri Yusnita, R., Studi Manajemen, P., & Ekonomi dan Bisnis, F. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu Dengan Metode EOQ (Economic Order Quantity) (Studi Kasus di Qini Bakery Idrisiyyah Rajapolah). Jurnal Ilmu Sosial, Manajemen, dan Akuntansi (JISMA). <https://doi.org/10.59004/jisma.v1i4.152>.
- Priyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Zifatama.
- Ritawiyati, Maryanti Sri, & Thamrin Muhammad. (2018). Metode Economic Order Quantity (EOQ) Sebagai Dasar Pengendalian Bahan Baku Tepung Terigu (Studi Kasus Home Industry Roti Sekarsari Kampar). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Bisnis*, 9, 2059–2069. <https://www.neliti.com/publications/327070/metode-economic-order-quantity-eoq-sebagai-dasar-pengendalian-bahan-baku-tepung>.
- Rusdiana, H., Moh Ali Ramdhani, P. H., & Guru Besar UIN Sunan Gunung Djati Bandung, M. (2014). *Manajemen Operasi*. CV Pustaka Setia Bandung.
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian*. Alfabeta.
- Sumanti, L. T. M. R., Ambarkahi, R. P. Y., Pratama, F. E. A., & Retnowati, N. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ) pada UD Fajar Jaya di Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 22(2), 126–138.

<https://doi.org/10.25047/jii.v22i2.3227>.

Suryanto, M. R., & Sadjiarto, A. (2016). Efisiensi Penggunaan Model Eoq (Economic Order Quantity) Pada Pt. Puspa Madu Sari Salatiga. *Among Makarti*, 5(2), 110–134. <https://doi.org/10.52353/ama.v5i2.133>.

Syarbini, M. husin. (2014). *A-Z bakery: referensi komplet fungsi bahan, proses pembuatan roti dan panduan menjadi bakerpreneur*. Metagraf.

Taufiq, A., Slamet, A., Manajemen, J., Ekonomi, F., & Negeri Semarang, U. (2014). Management Analysis Journal Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Salsa Bakery Jepara. In *MAJ* (Vol. 1, Issue 3). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/maj>.