

DAFTAR PUSTAKA

- Alwani, Rully Angie, Suci Putri Lestari, and Depy Muhamad Pauzy. 2022. "Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Metode EOQ (Studi Kasus Pada Pabrik Mitra Mandiri Panawangan Ciamis Periode Tahun 2021)." *ULIL ALBAB : Jurnal Ilmiah Multidisiplin* 1(1): 3166–71. <https://journal.uniku.ac.id/index.php/ijsm/article/view/845>.
- Apriyanti, Erma. 2018. "Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Melalui Penerapan Economic Order Quantity (EOQ) Pada PT Andini Megah Sejahtera Cabang Bogor." *Balance Vocation Accounting Journal* 1(2): 38.
- Ayu A, Sandra, Kokom Komariah, and Faizal Mulia Z. 2022. "Peran Metode Economic Order Quantity (EOQ) Dalam Pengendalian Persediaan Bahan Baku." *Journal of Management and Bussines (JOMB)* 4(1): 1–8. <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JOMB/article/view/692>.
- Bachtiar, Afifi. 2013. "INVENTORY CONTROL INDIRECT MATERIAL : EOQ MODEL , EFEKTIVITAS PRODUKSI," 103–13.
- Chandra, Novita Eka. 2022. "Perbandingan Metode Moving Average Dan Single Exponential Smoothing Pada Peramalan Inflasi Kota Purwokerto." 12(1):49–55. doi: 10.24843/JMAT.2022.v12.i01.p148.
- Dak Cesar P, Dody, Cyrilla Indri Parwati, and Joko Susetyo. 2022. "ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU GUNA MEMINIMALKAN BIAYA PENYIMPANAN MENGGUNAKAN ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) DAN PERIODE ORDER QUANTITY (POQ) PADA UMKM PIGOPE." *PROSIDING SNAST* (November): C49-58.
- Deftania, Aulia, Risal Abu, and Rozza Linda. 2022. "Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Economic Order Quantity." *UNES Journal of Scientech Research* 7(1): 35–45. <https://ojs.ekasakti.org/index.php/UJSR/>.
- Herawan, Chandra, Udi Pramiudi, and Edison Edison. 2013. "Penerapan Metode Economic Order Quantity Dalam Mewujudkan Efisiensi Biaya Persediaan STUDI KASUS PADA PT. SETIAJAYA MOBILINDO BOGOR." *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan* 1(3):203–14. doi: 10.37641/jiakes.v1i3.245.
- Ismunandar, Raffa, Ade Andri Hendriadi, and Garno -. 2018. "Kajian Metode Economic Order Quantity Dan Reorder Point Pada Aplikasi Point Of Sale." *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT* 3(3): 316–23.
- Katiandagho, Intishar Ghinawijaya, and Rendra Trisyanto. 2022. "Analisis Dan Perancangan ROP, EOQ, Safety Stock Sistem Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada Rumah Makan Bubur Ayam Citarasa." *Indonesian Accounting Literacy Journal* 2(1):45–65. doi: 10.35313/ialj.v2i1.3231.
- Kholil, Muhammad, and Fitriyadi Arifin. 2018. "Menurunkan Lead Time Pengecekan Material Tin Case 36 Long Dengan Metode Value Steam Mapping (VSM) Pada PT. F." *Sainstech: Jurnal Penelitian dan Pengkajian Sains dan Teknologi* 28(1).
- Maulana, Yopan, and Tatang Rois. 2018. "ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU DENGAN MENGGUNAKAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) DALAM UPAYA MEMINIMUMKAN BIAYA Pembelian Bahan Baku Secara Tepat Dan Efisien

Agar Persediaan Bahan Baku Untuk Produksi Cukup Jumlahnya Sehingga Proses Pr.” 1(1).

Ramadania, Riska. 2018. “Peramalan Harga Beras Bulanan Di Tingkat Penggilingan Dengan Metode Weighted Moving Average.” *Bimaster* 7(4):329–34.

Rizky Shafana, Ninda, and Onoy Rohaeni. 2022. “Peramalan Pengguna Jasa Desain Kemasan Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing Forecasting Package Design Service Users Using Double Exponential Smoothing Method.” *Jurnal Matematika* 21(1): 1–8.

Umami, Dea Misbachul, Mohammad Fuad Fauzul Mu'tamar, and Rakhmawati Rakhmawati. 2018. “Analisis Efisiensi Biaya Persediaan Menggunakan Metode Eoq (Economic Order Quantity) Pada Pt. Xyz.” *Jurnal Agroteknologi* 12(01): 64



