

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, I. A. C., Pulawan, I. M., & Santini, N. M. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku Untuk Efektivitas dan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Terhadap Kelancaran Proses Produksi pada Usaha Industri Tempe Murnisingaraja di Kabupaten Badung. *Wacana Ekonomi (Jurnal Ekonomi, Bisnis dan Akuntansi)*, 18(2), 116-125.
- Faizol, A., Sari, N. P., Aini, C. F. N., & Nafiah, U. (2021). Pengaruh Ketepatan Waktu Tunggu Pemesanan Dalam Penerapan Metode Reorder Point Terhadap Terciptanya Kelancaran Manajemen Persediaan Bahan Baku dan Kepuasan Pelanggan. *Juornal of Economics and Policy Studies*, 2(1), 20-31.
- Rahman, M. F. M., Mahdie, M. F., & Thamrin, G. A. R. (2021). Efektivitas dan Efisiensi Mesin Produksi Wood Carpet di PT Sarikaya Segara Utama Kelurahan Landasan Ulin Tengah Banjarbaru Kalimantan Selatan. *Jurnal Sylva Scientiae*, 4(4), 655-662.
- Hasanah, H. D. (2020). Peranan Economic Order Quantity (Eoq) Dan Justiin Time (Jit) Dalam Pengendalian Persediaan Pada Ud. Risma Jati Mandiri. vol, 105, 129-133.
- Imron, I. (2019). Analisa pengaruh kualitas produk terhadap kepuasan konsumen menggunakan metode kuantitatif pada CV. Meubele Berkah Tangerang. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 5(1), 19-28.
- Kushwah, S., Parekh, S., & Mangrola, M. (2021). Optimization of coil spring by finite element analysis method of automobile suspension system using different materials. *Materials Today: Proceedings*, 42, 827-831.
- Maulana, Y., & Rois, T. (2018). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Dalam Upaya Meminimumkan Biaya Produksi Pada CV. Delapan-Delapan Kuningan. *Indonesian Journal of Strategic Management*, 1(1).
- Masnidar, N. L. (2017). Statistik Deskriptif. *Jurnal Hikmah*, 14(1), 49-55.
- Ndruru, S. (2022). Peningkatan keterampilan menyimak kegiatan wawancara melalui penerapan metode demonstrasi siswa. *Jurnal Education And Development*, 10(1), 493-497.

- Nuryani, P., & Aalin, E. R. (2021). Comparative Analysis Of Economic Order Quantity (Eoq) Method With Just In Time (Jit) Method As Planning And Controlling Of Batako Raw Material Supply At Ud. Ulinnuha. Balance: Journal Of Islamic Accounting, 2(01), 43-58.
- Putera, T. C., & Pangemanan, S. S. (2021). Peningkatan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Pada Cv. Victorina Tondano. Jurnal Emba: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi, 9(2).
- Ramadhani, M. R., Hermanto, M. Z., & Sianipar, T. P. (2022). Pengendalian Persediaan Bahan Bangunan Dengan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Dan Period Order Quantity (Poq) Pada Cv. Raka Jaya Palembang. Jurnal Desiminasi Teknologi, 10(2).
- Rijali, A. (2019). Analisis Data Kualitatif. Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah, 17(33), 81-95.
- Yadav, D., & Lata, S. (2021). Design Development And Analysis Of Cylindrical Spring With Variable Pitch For Two Wheelers. Materials Today: Proceedings, 47, 3105-3111.
- Sulawati, W. (2017). A, Sulawati, Wati Penerapan Metode Observasi Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Ipa Tentangperkembangbiakan Vegetatif Alami Tumbuhan. Syntax Literate; Jurnal Ilmiah Indonesia, 2(6), 140-150.
- Turnip, M. S. K., & Kartikasari, D. (2017). Analisis Perbandingan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Methanol Antara Pendekatan Model Economic Order Quantity Dengan Just In Time Pada Cv Mamabros Servicindo Batam. Journal Of Applied Managerial Accounting, 1(2), 77-90.
- Utami, R., & Khadafi, S. (2019). Aplikasi Pengelolaan Bahan Baku Untuk Efisiensi Operasional Menggunakan Metode Economic Order Quantity. Network Engineering Research Operation, 4(2), 95-102.