

## DAFTAR PUSTAKA

- Bora, M. A., & Nugroho, V. (2019). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Makanan di Restoran Hotel XXX. *Jurnal Industri Kreatif (Jik)*, 3(1), 53. <https://doi.org/10.36352/jik.v3i1.171>
- Chandradevi, A., & Puspitasari, N. B. (2016). Penerapan Material Requirement Planning (MRP) dengan Mempertimbangkan Lot Sizing dalam Pengendalian Bahan Baku pada PT. Phapros, Tbk. *PERFORMA : Media Ilmiah Teknik Industri*, 15(1), 77–86. <https://doi.org/10.20961/performa.15.1.13760>
- Firlana, D., Farradia, Y., & Jaenudin. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku Dalam Meningkatkan Efisiensi Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Pada Restoran Sahabat Yun Sin. *Universitas Pakuan*.
- Hamali, S. (2017). *SIMULASI MONTE CARLO*. <https://bbs.binus.ac.id/management/2017/12/simulasi-monte-carlo/>
- Ihsanuddin, M. (2015). Simulasi Metode Pengendalian Persediaan Bahan Baku Biji KOPI ( Studi Kasus di Restoran “. *Skripsi Universitas Islam Negeri Syarif*, 1–116.
- Jonathan. (2018). Calyptra: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya Vol.7 No.2. *Calyptra*, 2(2), 1–12.
- Mardiati, D. (2020). Simulasi Monte Carlo dalam Memprediksi Tingkat Lonjakan Penumpang. *Informatika Ekonomi Bisnis*, 2(3), 92–97. <https://doi.org/10.37034/infeb.v2i3.49>
- Menggunakan, I., & Carlo, M. (2020). *Peramalan Penerimaan Karyawan PT . Cipta Persada*. 3(2), 98–115.
- Nabila, F., Zaman, A. N., Fajrin, K. N., & Maulidya, N. P. (2019). Perencanaan Produksi Pada Industri Konveksi di PT. Hoodieku Djakarta Konveksindo. *Seminar Nasional IENACO*, 135–139.
- Naim, M. A., & Donoriyanto, D. S. (2020). Pengendalian Persediaan Obat Di Apotek Prima Farma Dengan Menggunakan Simulasi Monte Carlo. *Juminten*, 1(2), 1–11. <https://doi.org/10.33005/juminten.v1i2.11>

- Pradiko, H. (2018). *ANALISA PEMILIHAN METODE MRP UNTUK PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA PT . X Diajukan guna melengkapi sebagian syarat dalam mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) Nama NIM Disusun Oleh : : Heru Pradiko.*
- Puspadev, C. A. (2021). Sistem Pengendalian Persediaan Stok Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity Di Pizzahut Setiabudi. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 9(01), 43–47. <https://doi.org/10.33884/jif.v9i01.3725>
- Rahmawati Zaeni, N. D., & Fitralsima, G. (2021). Analisis Metode Material Requirement Planning Pada Persediaan Bahan Baku Produk Vdrip Coffee di Rajaswa Coffee. *Journal of Economic and Management (JECMA)*, 1(02), 25–36. <https://doi.org/10.46772/jecma.v1i02.358>
- Santoso, A. B., Rumetna, M. S., & Isnaningtyas, K. (2021). Penerapan Metode Single Exponential Smoothing Untuk Analisa Peramalan Penjualan. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 5(2), 756. <https://doi.org/10.30865/mib.v5i2.2951>
- Saragi, G. L., & Setyorini, R. (2014). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Daging Dan Ayam Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Pada Restoran Steak Ranjang Bandung. *E-Proceeding of Management*, 1(3), 542–553. <http://bandung.go.id/rwd/index.php?fa>
- Sari, S., Maharani, S. A., Prakoso, P. E., Putrisardjono, D. J., & Zaini, A. R. (2020). Analisis Peramalan Permintaan Kopi Susu Di Café Kopi Margonda. *Journal Industrial Servicess*, 6(1), 27. <https://doi.org/10.36055/jiss.v6i1.9470>