

DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. Riyanto, *Pengertian persediaan*. 2016.
- [2] S. Edition, "Inventory control".
- [3] E. Agustiar and S. Sungkono, "PENGENDALIAN PERSEDIAAN KERTAS MENGGUNAKAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) STUDI KASUS PADA SEKRETARIAT DPRD KABUPATEN KARAWANG," *J. Econ.*, vol. 2, no. 6, pp. 1392–1401, Jun. 2023, doi: 10.55681/economina.v2i6.615.
- [4] F. Rangkuti, *Manajemen Persediaan*, 5th ed. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2002.
- [5] Ricky Martono, *Manajemen Logistik Terintegrasi*, 1st ed. Yogyakarta: PPM Manajemen, 2015.
- [6] M. Zainul, "BUKU MANAJEMEN OPERASIONAL - Refrensi 1.pdf," 2019.
- [7] T. Rachman, "Manajemen Persediaan," 2014.
- [8] K. Bahiyah, "Pengendalian Persediaan Bahan Kimia dengan Perhitungan EOQ (Economic Order Quantity) dan ROP (Reorder Point) di BLUD Air Minum Kota Cimahi," *J. Wacana Ekon.*, vol. 21, no. 03, pp. 167–176, 2020.
- [9] Richardus Eko Indrajit Richardus Djokopranoto, *Manajemen Persediaan*, I. Jakarta: Grasindo, 2003.
- [10] Pradipta Widhi Nugroho, "Perencanaan Kebutuhan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Min-Max Stock (Studi Kasus Perusahaan Jenang Mirah Di Kabupaten Ponorogo) Planning of Raw Material Requirements Using Min-Max Stock Method (Case Study of Mirah Jenang Company in Ponorogo Regency)," 2020.
- [11] R. D. Lubis and M. Mahachandra, "ANALISIS PERSEDIAAN BAHAN BAKU DENGAN MENGGUNAKAN METODE MIN-MAX PADA PT TOBA PULP LESTARI Tbk.," 2022.
- [12] T. Johannes, "ISSN 2540-959X APPLICATION OF SAFETY STOCK , STRATEGY JUST IN TIME ON DISTRUBTION," vol. 01, no. 02, pp.

52–62, 2017.

- [13] P. D. B. Riyanto, *Dasar - dasar pembelajaran perusahaan*, 4th ed. Yogyakarta: BPFY-Yogyakarta, 2016. doi: 003.
- [14] Pramuditya. R, *Penerapan Metode Min-Max Untuk Menentukan Perencanaan Barang Dagang di Sakinah Mart Surabaya*, vol. No. 194302. 2023.
- [15] E. Kusriani and Moch Iqbal Aditiana, “No Title,” 2011.
- [16] J. P. Saldanha, B. S. Price, and D. J. Thomas, “A nonparametric approach for setting safety stock levels,” *Prod. Oper. Manag.*, vol. 32, no. 4, pp. 1150–1168, 2023, doi: 10.1111/poms.13918.
- [17] Sena Wahyu Purwanza Aditya Wardhana, *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF DAN KOMBINASI*, 1st ed. Bandung: CV MEDIA SAINS INDONESIA, 2002.
- [18] C. Narbuko and A. Achmadi, “Metodologi Penelitian,” *Bumi Aksara*, pp. 1–21, 2021.
- [19] Sugiyono, *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*, no. April. 2023.
- [20] A. T. Fadhilah and J. A. Saifudin, “Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Min-Max Stock,” *Rekayasa*, vol. 16, no. 2, pp. 212–218, 2023, doi: 10.21107/rekayasa.v16i2.15384.