

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, R. N., & Aryanny, E. (2021). Pengambilan Kebijakan Dalam Mengoptimalkan Pengendalian Persediaan dengan Metode Continuous dan Periodic Review di PT. XYZ. *Prozima: Vol. 5, No.2*, 31-38.
- Bahagia, S. N. (2006). *Sistem Inventori*. Bandung: Penerbit ITB.
- Chopra, S., & Meindl, P. (2016). *Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation*. Edinburgh Gate: Pearson Education Limited.
- Daellanbach, H., & McNickle, D. (2005). *Management Science: Decision making through systems thinking*. Palgrave Macmillan.
- Dahiwale, V., & Sangode, P. B. (2019). A Comparative Study of The Inventory Management Tools of Textile Manufacturing Firms. *IMPACT: International Journal of Research in Humanities, Arts and Literature (IMPACT: IJRHAL)*, 335-344.
- Detasari, D. A. (2020). *Perancangan Sistem Real Time Monitoring Stock Berbasis Teknologi RFID (Studi Kasus di PT TMMIN Plant Sunter 1)*. Bandung: Universitas Telkom.
- Dwikumorjati, D. B. (2021). *Usulan Kebijakan Persediaan Jenis Obat Anti Nyeri Menggunakan Metode Continuous Review (s,S) dan Metode Hybrid System untuk Meminimasi Total Biaya pada PT XYZ*. Bandung: Telkom University.
- Harsanto, B. (2017). *Dasar Ilmu Manajemen Operasi*. Bandung: UNPAD Press.
- Heizer, J., Render, B., & Munson, C. (2017). *Operations Management: Sustainability and Supply Chain Management*. United States of America: Pearson Education.
- Indah, D. R., Purwasih, L., & Maulida, Z. (2018). Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada PT. Aceh Rubber Industries Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Manajemen dan Keuangan, Vol.7 No.2*, 157-173.
- Kusnandar, V. B. (2022, April 12). *Ini Gelombang Impor Tekstil ke RI dalam 5 Tahun Terakhir*. From databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/04/12/ini-gelombang-impor-tekstil-ke-ri-dalam-5-tahun-terakhir>
- Nahmias, S., & Olsen, T. L. (2015). *Production and Operations Analysis*. United States of America.
- Nisa, K., & Siregar, M. T. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kain Kemeja Poloshirt Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Di PT Bina Busana Internusa. *International Journal of Social Science and*

Business Vol.1 (4), 271-279.

- Saputra, A. (2008). Tekstil Berbahan Polyester Sebagai Bahan Ducting (Pengujian Berdasarkan ASTM D737-96).
- Setiyanto, R., Nurmaesah, N., & Astuti Rahayu, N. S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Studi Kasus di Vahncollections. *Jurnal Sisfotek Global*, 137-142.
- Silver, E. A., Pyke, D. F., & Thomas, D. J. (2017). *Inventory and Production Management in Supply Chain*. CRC Press.
- Stevenson, W. J. (2012). *Operation Management: Eleventh Edition*. New York: McGraw-Hill Companies.
- Sugeng, U. M. (2016). Perancangan Tata Letak Warehouse Baru untuk Meningkatkan Kapasitas Penyimpanan Material dengan Dedicated Storage di PT.XX. *Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 23-28.
- Suliyanthini, D. (2016). *Ilmu Tekstil*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Sundhari, B. W., & Zentrato, R. R. (2014). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pembuatan Jaket Tommy Hilfiger Dengan Metode Continuous Review System (Q) dan Periodic Review System (P) di PT.X. *TEKINFO: Jurnal Ilmiah Teknik Industri dan Informasi*, 93-106.
- Taufik, D. H., & Sutoni, A. (2018). Perencanaan Persediaan Dengan Metode Q Untuk Permintaan Probabilistik Pada Bibit Bunga Krisan Di PT Transplants Indonesia. *Seminar Nasional IENACO*, 191-199.
- Umry, T. F., & Singgih, M. L. (2019). Inventory Management and Reorder Point (ROP) Strategy Using ABC Analysis Methods in Textile Manufacture. *IPTEK Journal of Proceedings Series*, 1-7.