

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Wahid dan Misbach Munir “Economic Order Quantity Istimewa pada Industri Krupuk“Istimewa” Bangil.” *Journal of Industrial ViewVolume 02, Nomor 01, 2020, Halaman 1 – 8*
- Achmad Misbah dan Ayik Pusakaningwati. “MODEL PENGENDALIAN DAN OPTIMALISASI SAFETY STOCK BAHANBAKU JAMUR TERHADAPFLUKTUASI DEMAND MENUJU MEASTUDI : KAWASAN HOME INDUSTRI PENGOLAHAN JAMUR KABUPATEN PASURUAN.” *Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE)* (2017): P-ISSN: 2460-0113 I E-ISSN: 2541-4461
- Ahyari, A. (2002). Manajemen Produksi Perencanaan Sistem Produksi. *Edisi Empat*, Yogyakarta, BPFE.
- Aminudin. (2005). *Prinsip-Prinsip Riset Operasi*. Jakarta: Cetakan pertama. Erlangga.
- Barus, T. Y. (2014). *Perencanaan Kebutuhan Bahan Baku Dengan Mempergunakan Metode MRP Pada UD. Am. Mabel*. Tugas Akhir: Politeknik Lp3i Medan.
- C. Elanchezhian, J. Jayaprakas, dan N. Thinakaran, “Survey on inventory model ofEOQ & EpQ with partial backorder problems,” Mater. Today Proc., vol. 16, pp. 629–635, 2019.
- Cindra Febrianti dan Khafizh Rosyidi. "PENGENDALIAN

PERSEDIAAN BAHAN BAKU LAKOP SAPU DENGAN METODE EOQ (ECONOMICORDER QUANTITY) PADA UD.PLASTIK PURWOSARI". Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE).2018. P-ISSN: 2460-0113 I E-ISSN: 2541-4461

D. K. Pratihar dan N. K. Samal, "Optimization of Variable Demand Fuzzy EconomicOrder Quantity Inventory Models Without and With Backordering," *Comput. Ind.Eng.*, 2014.

Dewi, I. Y. (2010). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kertas CD ROLL With Safety Stock Pada CV. Adinugraha*.

Diana Aulia dan Khafizh Rosyidi. "ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU LAKOP PEL-LANTAI NEWER DENGANMETODE ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) DI UD. PLASTIK." *Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE)*. 2018. P-ISSN: 2460-0113 IE-ISSN: 2541-4461

Endoyo, B. (2006). Peranan Manajemen K3 Dalam Pencegahan Kecelakaan Kerja Kontruksi. *Jurnal Teknik Sipil*, 3, 8-15.

Gaspersz, V. (2004). *Production Planning And Inventory Control*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Umum.

Gitosudarmo, I. (2002). Manajemen Operasi. *Edisi 2*, BPFE. Yogyakarta.

Handoko, T. H. (1994). Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi. *Edisi 1*, BPFF UGM. Yoyakarta.

- Hanggani, S. (2006). Prinsip Dasar Akuntansi Biaya. *Mediatama*, Surakarta.
- Ishak, A. (2010). Manajemen Operasi. *Edisi 1. Graha Ilmu*, Jogjakarta.
- M. W. Iqbal, H. W. Jeon, and Y. Kang, “Zero waste strategy for green supply chainmanagement with minimization of energy consumption,” *J. Clean. Prod.*, 2019.
- Render, B., & Jay Heyzer. (2001). Operation Management. Terjemahan oleh Ir. Kresnohadi Ariyoto. *MBA. Salemba Empat*, Jakarta.
- Render, B., & Jay Heyzer. (2005). Operation Management. Terjemahan oleh Ir. Kresnohadi Ariyoto. *MBA Salemba Empat*, Jakarta.
- Riyanto, B. (2001). Dasar-Dasar Pembelajaran Perusahaan. *Edisi 4. BPFE*, Yogyakarta.
- Wignjosoebroto, S. (2009). *Tata Letak Pabrik Dan Pemindahan Bahan Edisi Ketiga*. Surabaya: Guna Widya.

