

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Ary. 2013. *Analisis Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada PT Dharma Niaga Putra Steel Palembang.*
- Aftoni Susanto, Wahyu Tri Pamungkas. 2011. *Analisis Pengendalian Bahan Baku Dengan Metode EOQ Pada PT Misaja Mitra Pati Yogyakarta.*
- Annisa. 2008. *Analisis Manajemen Persediaan Produk Ikan Segar pada Giant Hypermarket Bekasi.*
- Apriyani, N dan Muhsin, A. 2017. *Analisis Pengendalian Persediaan bahan Baku dengan Metode Econimic Order Quantity dan Kanban pada PT. Adyawinsa Stamping Industries. Jurnal OPSI Vol 10 No 2. Yogyakarta.*
- Asnawati.,Kusuma, G.P., 2011, *Sistem Informasi Geografis (SIG) Fasilitas-Fasilitas yang ada di Kota Bengkulu Berbasis Web, Jurnal Media Infotama, Vol. 7 No. 2 September 2011, ISSN 1868-2680.*
- Assauri, Sofyan. 2008. *Menejemen Produksi dan Operasi*, edisi revisi, Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- Carolina, Ety. 2008. *Analisis Efisiensi Proses Pengemasan Susu Kedelai “RISA” Malang.*
- Carter, William K. 2009. *Akuntansi. Biaya Buku 1 Edisi 14. Salemba Empat.*
- Darmawan, Gade Agus dkk. 2013. *Penerapan Economic Order Quantity (EOQ) Dalam Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Tepung Pada Usaha Pia Ariawan Di Desa Banyuning.*
- Handoko, T. Hani. 2008. *Dasar-Dasar Manajemen Produksi Dan Operasi BPFE : Yogyakarta*
- Herjanto, Eddy. 2007. *Manajemen Produksi dan Operasi*, Edisi ke-2 Salemba Empat, Yogyakarta
- Heizer, Jay dan Barry Render. 2005. *Operations Management*. Jakarta: Salemba Empat.
- Lalu, Sumayang. 2003. *Dasar-Dasar Manajemen Produksi Dan Operasi Salemba Empat : Jakarta*
- Najich, Moch. Afan. 2010. *Analisis metode Economic Order Quantity (EOQ) dalam persediaan bahan baku untuk meningkatkan volume produksi pada koperasi susus “Sinau andandani ekonomi” (SAE) kecamatan Pujon kabupaten Malang.*

- Pakkua, Andi Tenri. 2013. *Analisis Efisiensi Pengendalian Biaya Kualitas Pada PT Megah Putra Sejahtera di Makassar*.
- Pamungkas, Wahyu Tri dan Aftoni Susanto. 2011. *Analisis Pengendalian Bahan Baku Dengan Metode EOQ Pada PT Misaja Mitra Pati*.
- Putra, Dwi Aditya. 2018. *UMKM Sumbang 60 Persen Ke Pertumbuhan Ekonomi Nasional*. (diakses 4 maret 2020)
- Rahardyan, Dwa Prihasdi. 2012. *Efisiensi Metode Economic Order Quantity (EOQ) Dalam Pengambilan Keputusan Pembelian Bahan Baku Dan Pengaruhnya Terhadap Total Biaya Pembelian Pada PT Amitex (Amanah Mitra Industri) Buaran Kabupaten Pekalongan*.
- Rangkuti, Freddy. 2007. *Manajemen Persediaan : Aplikasi di Bidang Bisnis*. Edisi 2 Jakarta:PT. Raja Grafindo Persada.
- Renta Nova, Handoyo D. Sendhang N. 2013. *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Rokok Pada PT. Gentong Gotri Semarang Guna Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan*.
- Riandadari, Dyah. 2013. *Perencanaan Persediaan Bahan Baku Untuk Memperluas Proses Produksi Di PT Lotus Indah Textile Agus Purnomo Surabaya*.
- Ristono, Agus. 2009. *Manajemen Persediaan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Ruauw, Eyverson. 2011. *Pengendalian Persediaan bahan baku pada usaha Grenda Bakery Lianli Manado*.
- Schroeder, R. 1995. *Pengambilan Keputusan Dalam Suatu Fungsi Operasi*. Edisi Ke-3. Jakarta. Erlangga.
- Stephyna, Happy Ganadial. 2011. *Analisis Kinerja Manajemen Persediaan Pada PT. United Tractor*. Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro. Semarang.
- Suhartanti, Reinna Elly. 2009. *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Minuman Bandrek Pada Cv Cihanjuang Inti Teknik Jakarta*.
- Supriyono. (2000). *Proses Pengendalian Manajemen*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Syamsi, Ibnu. 2008. *Efisiensi, Sistem dan Prosedur Kerja*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Taufik. 2014. *Analisis Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Industri Kecil Pempek Fapiku 238 Palembang*.
- Tarso. 2019. *Peran Umkm Sangat Dibutuhkan Untuk Mengurangi Pengangguran Dan Menekan Angka Kemiskinan*. (Diakses 5 Maret 2020)

Yulianti, Rika. 2012. *Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Dalam Pencapaian Target Produksi* Pada PT. Perindustrian Dan Perdagangan Lembah Karet By Pass Padang.