

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, c. (2017). Analisis persediaan bahan baku optimal dengan penerapan metode *economic order quantity* pada lyn's brownies and bakery. (*doctoral dissertation, universitas negeri semarang*).
- Anggraini, i. . ((2016). Analisis perencanaan dan pengendalian persediaan bahan baku dengan metode eoq (economy order quantity) pada cv. Maju mapan lestari palembang . (*doctoral dissertation, universitas muhammadiyah palembang*).
- Febriani, c., & rosyidi, k. (2018). Pengendalian persediaan bahan baku lakop sapu dengan metode eoq (economic order quantity) pada ud. Plastik purwosari. *Jkie (journal knowledge industrial engineering)*, 129-138.
- Herwanthy, l. M. (2019). Analisis pengendalian persediaan minyak goreng pada unit penjualan di pt. Subur lumintu di samarinda. *Ekonomia*, 001-012.
- Hotasadi, h., & arofah, j. N. . (2017). Penerapan metode *economic order quantity* (eoq) dalam pengendalian persediaan bahan baku pada le'tat bakery. . *Jurnal acsy: jurnal accounting politeknik sekayu*, 87-98.

- Ikhwanina, q. (2017). Analisis penentu *re-order point*(rop) kedelaiuntuk kelancaran proses produksi tempepada raja tempe di nganjuk tahun 2015. *Simki-economic* , vol.01 no.4.
- Imelda, p., & irwandi, s. A. (2011). Rancangan persediaan bahan baku dengan menggunakan metode eoq studi kasus pada perusahaan rokok ketapang jaya tanggulagin sidoarjo. *The indonesian accounting review, 1*(2), , 97-106.
- Lahu, e. P., & sumarauw, j. S. . (2017). Analisis pengendalian persediaan bahan baku guna meminimalkan biaya persediaan pada dunkin donuts manado. . *Jurnal emba: jurnal riset ekonomi, manajemen, bisnis dan akuntansi* , 5(3).
- Lukmana, t., & yulianti, d. T. . (2015). Penerapan metode eoq dan rop (studi kasus: pd. Baru). *Jurnal teknik informatika dan sistem informasi* , , 1(3).
- Lusiani, m., nurprihatin, f., tannady, h., suryanto, h., lois, c., & verdianto, e. (2017). Pengendalian persediaan dengan pola permintaan dinamik (studi kasus pt. Sai). *Prosiding snti dan satelit 2017 malang: jurusan teknik ind*, h121-125.
- Maulana, a., & kusumawardhani, a. (2015). Analisis efisiensi persediaan bahan baku susu sapi murni dengan

menggunakan metode *economic order quantity* pada soto sedEEP. (*doctoral dissertation, fakultas ekonomika dan bisnis*).

Palupi, p. M., korawijayanti, l., & handoyono, r. (2018). Penerapan metode *economic order quantity* (eoq) untuk meningkatkan efisiensi biaya persediaan bahan baku (studi kasus pada pt nusamulti centralestari). *In prosiding seminar nasional unimus* , vol. 1.

Pengendalian bahan baku dengan menggunakan metode eoq (economic order quantity) di pt.xyz. (2018). *Jkie*, 110-120.

Pongantung, a. W. (2015). Pengendalian persediaan bahan baku dalam mengEfisiensikan biaya persediaan berdasarkan *economic order quantity* (studi kasus pada pt. Tri mustika cocominaesa). (*doctoral dissertation, politeknik negeri manado*).

Rahmawati, f. A. (2017). Analisa persediaan bahan baku dengan metode eoq untuk meminimalkan biaya persediaan pada ud kharisma sidoarjo. (*doctoral dissertation, universitas 17 agustus 1945*).

Ramadhona, f., & puspitasari, n. B. (2016). Analisis usulan penentuan optimal ordering cost cover engine ya40003084 untuk minimasi total *inventory cost* dengan metode

economic order quantity (eoq). Industrial engineering online journal, 5(4).

Rosyidi, k. . ((2018).). Analisis pengendalian persediaan bahan baku lakop pel-lantai newer dengan metode *economic order quantity* (eoq) di ud. Plastik. . *Jkie (journal knowledge industrial engineering)*, 5(2), 61-72.

Soeherman, g., & daengs, a. . (2010). Perencanaan dan pengendalian persediaan bahan baku dalam upaya menghindari kekurangan bahan baku (studi kasus pada pt. Kedawang setia industrial, surabaya). *Teknik industri*, 8(15).

Sulaiman, f., & nanda, n. . (2018). Pengendalian persediaan bahan baku dengan menggunakan metode eoq pada ud. Adi mabel. *Jurnal teknovasi: jurnal teknik dan inovasi*, 2(1), 1-11.

Sulaiman, f., & nanda, n. (2018). Pengendalian persediaan bahan baku dengan menggunakan metode eoq pada ud. Adi mabel. *Jurnal teknovasi: jurnal teknik dan inovasi*, 2(1),1-11.

Wahid, a., & munir, m. (2020). Pengendalian persediaan bahan baku dengan metode eoq (economic order quantity) pada

industri krupuk “istimewa” bangil. *Journal of industrial view*,, 1-8.

Wahyu, i. &. (2018). Pengendalian persediaan bahan baku dengan metode eoq (economic order quantity) di pt. Xyz pasuruan. (2018). *Jkie (journal knowledge industrial engineering)*, , 5(3), 110-120.

Yuliana, c., & sudjana, n. . (2016). Penerapan model eoq (economic order quantity) dalam rangka meminimumkan biaya persediaan bahan baku (studi pada ud. Sumber rejo kandang-kediri). *Jurnal administrasi bisnis*, , 1-9.