

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari, Agus, 2002. Manajemen Produksi : Pengendalian Produksi, Edisi Empat, Buku Dua. Yogyakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Gadjah Madah
- Amin Kadafi, M. and Delvina, A. (2021) 'Analisis pengendalian persediaan bahan baku dengan safety stock optimum', *Forum Ekonomi*, 23(3), pp. 553–560. Available at: <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/FORUMEKONOMI>.
- Assauri, Sofjan. 2016. Manajemen Operasi Produksi Pencapaian Sasaran Organisasi Berkesinambungan, Edisi 3. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada
- Audina, S. and Bakhtiar, A. (2021) 'Analisis Pengendalian Persediaan Aux Raw Material Menggunakan Metode Min-Max Stock Di Pt. Mitsubishi Chemical Indonesia', *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri*, 16(3), pp. 161–168. Available at: <https://doi.org/10.14710/jati.16.3.161-168>.
- Carter, Wiliiam K, 2009. Akuntansi Biaya. Jakarta: Salemba Empat
- Dwica, T.E., Alham, F. and Gustiana, C. (2022) 'Jurnal Penelitian Agrisamudra Analisis Persediaan Bahan Baku (Raw Material Inventory) Ubi Kayu Dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Pada Industri Keripik Cinta Mas Hendro', *Agrisamudra*, 9(2), pp. 68–78. Available at: <https://doi.org/10.33059/jpas.v9i2.7204>.
- Firmanto. 2016. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tepung Terigu Menggunakan Metode EOQ pada Mie Musbar Pekanbaru. Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Riau
- Gitosudarmo, Indriyo. 2002. Manajemen Operasi, Edisi Dua. Yogyakarta : FE UGM
- Haming, Murdifin dan Mahfud Nurnajamuddin. 2012. Manajemen Produksi Modern:

- Handoko, T. Hani. 2000. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Yogyakarta : BPFE-YOGYAKARTA
- Heizer, Jay dan Barry Render. 2015. *Manajemen Operasi: Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*, Edisi 11. Jakarta : Salemba Empat
- Herawan, C., Pramiudi, U. and Edison, E. (2019) ‘Penerapan Metode *Economic Order Quantity* Dalam Mewujudkan Efisiensi Biaya Persediaan STUDI KASUS PADA PT. SETIAJAYA MOBILINDO BOGOR’, *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 1(3), pp. 203–214. Available at: <https://doi.org/10.37641/jiakes.v1i3.245>.
- Nasution, Arman Hakim dan Yudha Prasetyawan. 2008. *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Operasi Manufaktur dan Jasa*, Edisi 2. Jakarta : PT Bumi Aksara
- Pradana, V.A. and Jakaria, R.B. (2020) ‘Pengendalian Persediaan Bahan Baku Gula Menggunakan Metode EOQ Dan *Just In Time*’, *Bina Teknik*, 16(1), p. 43. Available at: <https://doi.org/10.54378/bt.v16i1.1816>.
- Pardede, Pontas M. 2007. *Manajemen Operasi dan Produksi: Teori, Model, dan Kebijakan*, Edisi 2. Yogyakarta : ANDI
- Prawirosentono, Sujadi 2001. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Rangkuti, Freddy. 2004. *Manajemen Persediaan: Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada
- Slamet, Achmad, 2007. *Penganggaran Perencanaan dan Pengendalian Usaha*. Semarang: UPT UNNES Press
- Stevenson, William J. Dan Sum Chee Chuong. 2014. *Manajemen Operasi: Perspektif Asia*, Edisi 9-Buku 2. Jakarta : Salemba Empat
- Amin Kadafi, M. and Delvina, A. (2021) ‘Analisis pengendalian persediaan bahan

baku dengan safety stock optimum', *Forum Ekonomi*, 23(3), pp. 553–560.
Available at: <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/FORUMEKONOMI>.

Audina, S. and Bakhtiar, A. (2021) 'Analisis Pengendalian Persediaan Aux Raw Material Menggunakan Metode Min-Max Stock Di Pt. Mitsubishi Chemical Indonesia', *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri*, 16(3), pp. 161–168.
Available at: <https://doi.org/10.14710/jati.16.3.161-168>.

Dwica, T.E., Alham, F. and Gustiana, C. (2022) 'Jurnal Penelitian Agrisamudra Analisis Persediaan Bahan Baku (Raw Material Inventory) Ubi Kayu Dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Industri Keripik Cinta Mas Hendro', *Agrisamudra*, 9(2), pp. 68–78. Available at: <https://doi.org/10.33059/jpas.v9i2.7204>.

Herawan, C., Pramiudi, U. and Edison, E. (2019) 'Penerapan Metode Economic Order Quantity Dalam Mewujudkan Efisiensi Biaya Persediaan STUDI KASUS PADA PT. SETIAJAYA MOBILINDO BOGOR', *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 1(3), pp. 203–214. Available at: <https://doi.org/10.37641/jiakes.v1i3.245>.

Octaviani, J.D. and Fitriani, R. (2022) 'Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ)', *Jurnal Ekobistek*, 8(2), pp. 349–354. Available at: <https://doi.org/10.35134/ekobistek.v1i1i4.404>.

Pradana, V.A. and Jakaria, R.B. (2020) 'Pengendalian Persediaan Bahan Baku Gula Menggunakan Metode EOQ Dan *Just In Time*', *Bina Teknika*, 16(1), p. 43.
Available at: <https://doi.org/10.54378/bt.v16i1.1816>.