

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Richardus Eko Indrajit. (2003), Strategi Manajemen Pembelian dan Supply Chain. Jakarta : Grasindo.
- [2] Ristono, Agus. (2018), Manajemen Persediaan. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [3] Gitosudarmo, Indriyo dan Mulyono, Agus. (1998), Manajemen Bisnis Logistik. Yogyakarta : BPFE Yogyakarta.
- [4] Pujawan, Nyoman I, dan Er, Mahendrawathi (2017), Supply Chain Management Edisi 3. Yogyakarta : ANDI.
- [5] Heizer, Jay dan Render, Barry (2010), Manajemen Operasi. Buku 2. Edisi 9. Jakarta : Salemba Empat.
- [6] Assauri, S. (2008), Manajemen Produksi dan Operasi. Jakarta : CP-FEUL.
- [7] Ahyari, Agus. (1992), Manajemen Produksi. Edisi Keempat. Yogyakarta : BFFE
- [8] Hadana, Muhammad, 2018. Analisis Manajemen Persediaan Bahan Baku Dengan Metode EOQ (*Economic Order Quantity*) Pada perusahaan Roti Oriza Malang.
- [9] Jainuril Efendi Hidayat, Khoirul dan Raden Faridz, 2019. Analisis Persediaan Bahan Baku Kerupuk Mentah Potato Dan Kentang Keriting Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ)
- [10] Putu Citra Puspita Dewi, Nyoman Trisna Herawati, Made Arie Wahyuni, 2019. Analisis Pengendalian Persediaan Dengan Metode (EOQ) *Economic Order Quantity* Guna Optimalisasi Persediaan Bahan Baku Pengemas Air Mineral.
- [11] Wienda Velly Andini, Achmad Slamet, 2016. Analisis Optimasi Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity Pada CV. Tenun / ATBM Rimatex Kabupaten Pematang.
- [12] Andreano V. Langke, Indrie D. Palandeng, Merlyn M. Karuntu, 2018. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kelapa Pada PT. Tropica Cocoprime Menggunakan *Economic Order Quantity*.