

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, Gagas dan Yaqoub., (2018). “Identifikasi Penyebab *Bullwhip Effect* pada Distribusi PT. Alfian Jaya di Bali”, Jurnal Manajemen Teori dan Terapan, Vol. 8 No.2. Hal. 115-128.
- Andries, A. (2019). “Analisis Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Pabrik Tahu Nur Cahaya di Kota Batu Dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ)”. Jurnal EMBA. Vo. 7 No. 1Hal. 1111-1120.
- Aziz, Moch T., (2019). “Perencanaan Dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Botol Kaca Dengan Metode Heuristic Silver Meal Untuk Meminimalkan Biaya Persediaan Pada Nv Pyramid Surabaya”, Skripsi. Fakultas Teknik, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur.
- Chiang, Yi Wai, Ruddy Swennen dan Meeschart (2017). “An Empirically-Simulated Investigation of the Impact of Demand Forecasting on the Bullwhip Effect: Evidence from U.S. Auto Industry”, Journal Production Economics 177 Hal 53-65.
- Dai, Jianhua, Fang-Chang T., dan Goris (2017), “Mitigation of Bullwhip Effect in Supply Chain Inventory Management Model”, Procedia Engineering 1229-1234.
- Dewi, Fenny R dan Garside (2019). “Pengurangan *Bullwhip Effect* Dengan Metode *Vendor Managed Inventory*”, Jurnal Optimasi Sistem Industri, Vol. 14 No. 2, Hal 292-298.

- Hendrawan, Ahmad. (2018). "Forecasting Model Exponential Smoothing Time Series Mechanical Availability Unit Off Highway Truck Cat 777d Caterpillar", *Jurnal POROS Teknik* Vol. 8 No.1 Hal 1-54.
- Heriansyah, E., dan Hasibuan, S. (2017). "Implementasi Metode Peramalan Pada Permintaan Bracket Side Stand K59a". *Jurnal PASTI* Vol. XII No. 2 Hal 209-223.
- Hohmann, Susanne dan Zelewski Stephan., (2018). "Effect of Vendor Managed Inventory of the Bullwhip Effect"
- Indrajit, Eko R dan Djokopranoto R., (2018). "Manajemen Operasi & Rantai Pasok" Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Ismail, Wahyu dan Parwati Cyrilia., (2017). "Analisa Kuantitatif Bullwhip Effect Guna Meningkatkan Efektivitas Distribusi Pada PT. Madubaru", *Jurnal REKAVASI* Vol. 3 No. 2, Hal 77-85.
- Mateen, Arqum dan Chatterje, AK., (2020). "*Vendor Managed Inventory Sollution For Bullwhip Effect*", *Journal Descision Support System*.
- Pujawan, Nyoman dan Mahendrawathi., (2017). "Supply Chain Management". Surabaya: Guna Widya.
- Rachman, Rizal., (2018). "Penerapan Metode Moving Average dan Exponential Smoothing pada Peramalan Produksi Industri Garment", *Jurnal Informatika* Vol.5, No.1. Hal 211-220.
- Rosyidah, E., dan Kurniati, N. (2019). "Vendor Managed Consignment Inventory Model for Single Vendor Multi Retailers Under Probabilistic". *Jurnal OASTI* Vol. 9 No.2 Hal. 182-192.

- Shofyan, D.K. (2018). “Perencanaan & Pengendalian Produksi”. Lhoksomawe NAD: Graha Ilmu.
- Sibarani, Febby., (2019). “Pengurangan Bullwhip Effect Dengan Metode Vendor Managed Inventory (VMI) di PT Sinar Sosro”, Skripsi, Repositori USU, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Wardah, Anjani. (2020). “Analisis Peramalan Penjualan Produk Kerupuk Pisang Kemasan Bungkus”. Jurnal Teknik Industri Vol. XI, No. 3 Hal. 135-142.
- Susilo, Adi dan Kristyanto B., (2017). “Analisa *Bullwhip Effect* Dengan Metode Periodec Review”, Jurnal Rekayasa Sistem Industri Vol. 5 No.2.
- Yamit, Zulian. (2019). “Manajemen Persediaan”, Yogyakarta: EKONISIA.
- Zulhamidi, Nur (2017). “Peramalan Penjualan The Hijau dengan Metode ARIMA (Studi Kasus Pada PT. MK). Jurnal PASTI Vol. XI, No. 3 Hal. 231-244.