

DAFTAR PUSTAKA

- Aldiansyah, F., & Nurhidayat, A. E. (2022). *Pengoptimisasi Sistem Distribusi Pesanan Buku Paket dengan Metode DRP dan Tabu Search*, 1263-1277.
- Aulia, M. A., Fajhriana, L. S., Aziz, F., & Fauzi, M. (2022). PERENCANAAN DISTRIBUSI PRODUK GAS PT. REBAK TROLIH LESTARI MENGGUNAKAN METODE DISTRIBUTION REQUIREMENT PLANNING (DRP). *Jurnal Bayesian: Jurnal Ilmiah Statistika dan Ekonometrika*, 2(1), 1-14.
- Febrianto, E., Hunusalela, Z. F., & Prasasty, A. T. (2020). Penerapan Metode Distribution Requirement Planning Untuk Meminimasi Biaya Distribusi Pt Sekeluarga. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 6(1), 13-19.
- Fitriani, I. D., Zulkarnaen, W., Sadarman, B., & Yuningsih, N. (2020). Evaluasi Kinerja Distribusi Logistik KPU Jawa Barat Sebagai Parameter Sukses Pilkada Serentak 2018. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)*, 4(2), 244-264.
- Guslan, D., & Indah, G. H. (2022). *Perencanaan Distribusi Bag dengan Distribution Requirement Planning (DRP) PT Semen Padang*, 17-30.
- Hanafie, a., Syarifuddin, R., & Arisman. (2020). *Penjadwalan Distribusi Dengan Menggunakan Metode Distribution requirement Planning di PT Biota Laut Ganggang*, 31-38.
- Handayani, N., Nadya, Y., & Maulana, D. (2021). Implementation of the Distribution Requirement Planning Method in Optimizing the Distribution of Packaged Drinking Water Products. *PROZIMA (Productivity, Optimization and Manufacturing System Engineering)*, 5(2), 75-85.
- Hidayat, R., & Munir, M. (2018). *Perencanaan Penjadwalan Distribusi Produk Sepatu Pantofel Dengan Menggunakan Metode Distribution Requirement Planning (DRP) di Home Industri Three Stars*, 40-48.

- Hariastuti, N. L. P., Fardiya, E., & Dwicahyani, A. R. (2020). Supply chain analysis using distribution requirement planning (DRP) based on bullwhip effect parameter (case study: Ud. Narwastu, Surabaya). *Jurnal IPTEK*, 24(2), 95-104.
- Hudaningsih, N., Utami, S. F., & Jabbar, W. A. A. (2020). Perbandingan Peramalan Penjualan Produk Aknil Pt. Sunthi Sepurimenggunakan Metode Single Moving Average Dan Single Exponential Smoothing. *Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains*, 2(1), 15-22.
- Ismail, A., Fatimah, & Permana, A. A. (2020). *Perencanaan distribusi Teh Botol Sosro Dengan Menggunakan Metode Distribution requirement Planning (DRP) dan Saving Matrix Untuk Efisiensi Biaya Distribusi di PT Sinar Sosro*, 73-81.
- Junaedi, D., & Mas' ud, M. I. (2018). Penerapan Metode Forecasting dalam Perencanaan Produksi Bakpia dengan Menggunakan Software POM Guna Memenuhi Permintaan Konsumen. *JKIE (Journal Knowledge Industrial Engineering)*, 5(3), 121-128.
- Karunyndeng, T. N., Mandey, S. L., & Sumarauw, J. S. (2018). Analisis Saluran Distribusi Kayu (Studi Kasus Di Cv. Karya Abadi, Manado). *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 6(3).
- Kulsum, K., Muhamni, Y., & Mulyawan, M. R. (2020). Penjadwalan distribusi produk dengan metode distribution requirement planning (Studi kasus produk air minum dalam kemasan). *Teknika: Jurnal Sains dan Teknologi*, 16(1), 45-52.
- Lukman. (2021). *Supply Chain Management di CV. Cahaya Bintang Gowa*, 50-62.
- Mansur, N. K., Bukhori, S., & Juwita, O. (2019). Sistem Informasi Distribusi Cabai Dengan Metode Distribution Requirements Planning (DRP) di Provinsi Jawa Timur. *INFORMAL: Informatics Journal*, 4(1), 19-24.
- Napitupulu, S. (2019). *Analisis Pendistribusian Tabung Gas Kg Dengan Menggunakan Fishbone Diagram*, 12-19.

- Nasution, D., & Harahap, R. R. (2021). Aplikasi Supply Chain Management Untuk Pengelolaan Distribusi Ayam Potong Pada PT. XYZ Dengan Menggunakan Metode Distribution Requirement Planning (DRP). *Jurnal Informasi Komputer Logika*, 2(2).
- Reba, F., Sroyer, A., Yokhu, S., & Langowuyo, A. (2021). Perbandingan Metode Weighted Moving Average dan Single Exponential Smoothing Angka Partisipasi Sekolah Wilayah Adat, Papua. *Sainmatika: Jurnal Ilmiah Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 18(2), 161-168.
- Rokib, M., Parwati, C. I., & Sodikin, I. (2022). *Optimization of Planning Distribution for Latoya Product Using Distribution Requirement Planning approach based on the Value of Bullwhip Effect*, 270-280.
- Silalahi, A. R., & Bakhtiar, a. (2019). *Analisis Penjadwalan Lifting Produk Pertamax Dengan Metode Distribution Requirement Planning (Studi Kasus : PT Pertamina TBBM Boyolali)*, 45-63.
- Sitasi, C., & Iwan, I. (2018). Analisa peramalan permintaan mobil Mitsubishi Xpander dengan tiga metode forecasting. Rachman, R. (2018). Penerapan metode moving average dan exponential smoothing pada peramalan produksi industri garment. *Jurnal Informatika*, 5(2), 211-220.
- Suradi, S., Haslindah, A., Putra, B., Aswad, M., & Ramadhani, N. (2019). Optimasi Pendistribusian Produk dengan Menggunakan Metode Distribution Requirement Planning (Drp)(Studi Kasus di PT. Makassar Te'ne). *ILTEK*, 14(01), 1992-1997.
- Suryopratomo, A., & Muluk, K. A. (2022). *Pengoptimaliasai Persediaan Dengan Menggunakan sistem Distribution requirement Planning (DRP) di PT XYZ*, 38-44.
- Syukur, M. (2018). Distribusi perspektif etika ekonomi Islam. *PROFIT: Jurnal Kajian Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 2(2), 33-51.

Yasin. (2019). *Perencanaan Persediaan Distribusi Gas LPG 3 KG Menggunakan Metode Distribution requirement Planning (DRP) di PT XYZ*, 13-18.