

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Alfitri Dilla., dan Rusindiyanto. 2020. “Analisa Penentuan Rute Produk Pupuk Organik dengan Menggunakan Metode *Saving Matrix* Pada PT XYZ Surabaya”. *Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi* Vol. 01, No. 04, Hal. 12-23.
- D. B. Pailin., dan Tamaela, Meisly. 2019. “Analisis Pola Rute Distribusi Paket Pada PT Pos Indonesia (Persero) Ambon dengan Menggunakan Metode *Travelling Salesman Problem* dan *Differential Evolutuion*”. *Jurnal ARIKA* Vol. 13, No. 2.
- Fajarwati, Ika Ayu., dan Anggraeni, Wiwik. 2012. “Penerapan Algoritma *Differential Evolution* untuk Penyelesaian Permasalahan *Vehicle Routing Problem with Delivery and Pick Up*”. *Jurnal Teknik POMITS*, Vol. 1, No. 1, Hal. 1-6.
- Nasution, M.N. 2004. *Manajemen Transportasi*. Jakarta : Penerbit Ghalia Indonesia
- Nasution, M.N. 2015. *Manajemen Transportasi*. Bogor : Ghalia Indonesia
- Nurdiansyah, Rudi. 2016. “Optimasi Penjadwalan *Flow Shop* Menggunakan Algoritma *Hybrid Differential Evolution*”. *Rekayasa Energi Manufaktur*, Vol. 1, No. 2, Hal. 43-48.
- Oentoro, Deliyanti. 2010. *Manajemen Pemasaran Modern*. Yogyakarta: Laksbang Pressindo.
- Pailin, Daniel B., M. Tupan, Johan., dkk.,. 2019. “Algoritma *Differential Evolution* (DE) Dalam Optimalisasi Rute Distribusi Produk Nestle (Studi Kasus: PT. Paris Jaya Mandiri)”. *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC*.

- Pujawan, I. N., dan Mahendrawathi. 2010. Supply Chain Management (3rd ed.). Surabaya: Guna Widya.
- Rushton, Alan., Croucher, Phil., dan Baker, Peter. 2006. The Handbook Logistic and Distribution Manajement 3<sup>rd</sup>Edition".USA :Kogan Page Series.
- Santosa, Budi dan The Jin Ai. 2017. Pengantar Metaheuristik: Implementasi dengan Matlab. Surabaya: ITS Tekno Sains
- Setiawan, Hendry., Fandelia, Dewi., dan Prilianti, Kestrilia R. 2018. "Implementasi *Differential Evolution* untuk Optimasi Jadwal Produksi". Teknik Informatika.
- Sunyoto, Danang. 2012. Dasar-dasar manajemen pemasaran. Cetakan Pertama. Yogyakarta : CAPS.
- Sunyoto, Danang. 2015. Perilaku Konsumen dan Pemasaran. Yogyakarta : CAPS
- Suryanto, MH. 2016. Sistem Operasional Manajemen Distribusi. Jakarta: Gramedia.
- Trihardani, Luki., dan Dewi, Oki Anita C. 2017. "Pengembangan Algoritma *Hybrid* Metaheuristik untuk Penentuan Rute Pengiriman Produk *Perishable*". Jurnal Teknik Industri, Vol. 18, No. 02, Hal. 191-206
- Tjolleng, Amir. 2017. Pengantar Pemrograman MATLAB. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Walangi, Maya Sagita., dan Djunaidy, Arif., 2012. "Penjadwalan dan Penentuan Rute Kendaraan pada Industri Bahan KimiaMenggunakan Kombinasi Algoritma Genetika dan Algoritma Pencarian Tabu". Sistem Informasi, Fakultas Teknologi Informasi, Institute Sepuluh Nopember (ITS). Jurnal Teknik POMITS Vol. 1, No. 1, 1-7.

Wibisono, Eric. 2018. LOGIKA LOGISTIK: Teknik dan Metode Pemrograman dalam Problem-Problem Pengaturan Rute. Yogyakarta: Graha Ilmu.