

## DAFTAR PUSTAKA

- Amri, Mahardhika, Arif R. dan Rahmi Y. (2013). *Penyelesaian Vehicle Routing Problem dengan Menggunakan Metode Nearest Neighbor (Studi Kasus : MTP Nganjuk Distributor PT. Coca Cola)*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Boestami, R., Gembong, B. dan Murti, A. (2013). Pengaturan Transportasi dan Distribusi Barang dengan Metode Transportasi dan Saving Matrix. *BISTEK Jurnal Bisnis dan Teknologi, Volume 20, Nomor 1, Juni 2013, ISSN 0854-4395I*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Chopra, Sunil. (2010). *Supply Chain Management: Strategy, Planning and Operation*. New Jersey: Pearson Education Inc.
- Djuwansyah, Hafizah L., Betty Y. dan I Nyoman W. A. (2013). Mengukur Kesiapan Industri Nasional Jelang AEC 2015. *Media Industri*. No. 02-2013, hal 7.
- Gunawan, Indra M. dan Henry K.W. (2012). *Optimasi Penentuan Rute Kendaraan Pada Sistem Distribusi Barang dengan Ant Colony Optimization*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Kaspul, E. (2011). *Penentuan Rute Distribusi Produk Minuman Ringan PT. Coca-Cola Distribution Indonesia DC (Distribution Center) Pontianak Menggunakan Metode Travelling Salesman Problem*. Program Studi Teknik Industri. Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- Lucyana, T. (2011). *Penentuan Metode Heuristik Klasik Terbaik Pada Permasalahan Rute Kendaraan (Studi Kasus: PT X)*. Tugas Akhir. Universitas Indonesia, Depok.
- Pop, Petrica Claudiu, et al. (2011). "Heuristic algorithms for solving the generalized vehicle routing problem." *International Journal of Computers Communications & Control* 6.1: 158-165.
- Pujawan, I Nyoman. (2005). *Supply Chain Management*. Denpasar: Guna Widya.
- Riyanto, Agus. Rispianda. dan Fifi H. M. (2014). Usulan Perbaikan Rute Pengiriman Dengan Menggunakan Metode Nearest Neighbour Dan Branch And Bound Di Home Industry Donat Enak Bandung. *Jurnal*

*Online Institut Teknologi Nasional, Volume 02, Nomor 02, Oktober 2014, ISSN: 2338-5081. Bandung: Institut Teknologi Nasional.*

Sembiring, Anita C. (2008). *Penentuan Rute Distribusi Produk yang Optimal dengan Menggunakan Algoritma Heuristik Pada PT Coca Cola Bottling Indonesia Medan*. Tugas Akhir Universitas Sumatera Utara, Medan.

Sutopo, W., Yuniaristanto dan Bernadet, R. W. (2007). Penyusunan Rute Pengiriman Es Balok di PT. XYZ Menggunakan Metode Fisher and Jaikumar Algorithm. *Gema Teknik - Nomor 1/Tahun X Januari 2007*. Universitas Sebelas Maret.

Taha HA. (1996). *Riset Operasi*. Binarupa Aksara. Jakarta.

Toth dan Virgo. (2002). *The Vehicle Routing Problem*. Philadelphia, SIAM Monographs on Discrete Mathematics and Application.

Triyanto Febri T, Hari A. dan Susy S. (2015). Usulan Rancangan Rute Distribusi Gas LPG 3 Kg Menggunakan Metode Heuristik Dan Metode Branch And Bound di PT X. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional, Volume 03, Nomor 03, Juli 2015, ISSN: 2338-5081. Bandung: Institut Teknologi Nasional.*

Usman, Nurul Afifah. (2015). *Usulan Rute Pengiriman Produk Minyak Sari Murni di PT Incasi Raya*. Tugas Akhir Universitas Andalas, Padang.

