



## DAFTAR PUSTAKA

- Berlianty, Intan dan Miftahol Arifin. *“Teknik-Teknik Optimasi Heuristik”*. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta. 2010
- Hernawati, Kuswari, Wahyu Kartika Cahyaningsih, dan Eminugroho Ratna Sari. “Penyelesaian Capacitated vehicle routing problem (CVRP) Menggunakan Algoritma Sweep untuk Optimasi Rute Distribusi Surat Kabar Kedaulatan Rakyat”. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UNY*, Yogyakarta. 2015. Diakses <http://staff.uny.ac.id/> tanggal 3 Oktober 2016
- Hutasoit, Claudya Sanin, Susy Susanty dan Arif Imran. “Penentuan Rute Distribusi Es Balok Menggunakan Algoritma Nearest Neighbour dan Local Search (Studi Kasus di PT. X)”. *Tugas Sarjana – Program Studi Teknik Industri, Institut Teknologi Nasional, Bandung*, Bandung. 2014. Diakses <http://ejurnal.itenas.ac.id/> tanggal 24 Oktober 2016
- Kodrat, David Sukardi. *“Manajemen Distribusi (Old Distribution Channel and Postmo Distribution Channel Approach)”*. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta. 2009
- Martua, Paulus Bangun. “Perancangan Algoritma Ant Colony Optimization (ACO) untuk Penyelesaian Vehicle Routing Problem (VRP)”. *Skripsi Fakultas Teknik Universitas Indonesia*, Depok. 2011. Diakses <http://lib.ui.ac.id/> tanggal 19 Oktober 2016
- Miro, Fidel. *“Pengantar Sistem Transportasi”*. Penerbit Erlangga, Jakarta. 2011
- Nurhayanti, Sri. “Perbandingan Metode Branch and Bound dengan Metode Clarke and Wright Savings untuk Penyelesaian Masalah Distribusi Aqua Galon di PT. Tirta Investama Yogyakarta”. *Skripsi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta*, Yogyakarta. 2013. Diakses <http://eprints.uny.ac.id/> tanggal 7 Agustus 2016
- Putra, Rian Anggara. “Efektivitas Metode Sequential Insertion dan Metode Nearest Neighbour dalam Penentuan Rute Kendaraan Pengangkut Sampah di Kota Yogyakarta”. *Skripsi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan*

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Diarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Diarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Alam Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta. 2011. Diakses <http://eprints.uny.ac.id/> tanggal 13 Oktober 2016

Rahmawati, Puji. “Penentuan Rute Distribusi Gas LPG di PT. Wina Putra Jaya Menggunakan Algoritma Clarke and Wright Savings”. *Skripsi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta*, Yogyakarta. 2014. Diakses <http://eprints.uny.ac.id/> tanggal 19 Oktober 2016

Santosa, Budi dan Paul Willy. “*Metoda Metaheuristik Konsep dan Implementasi*”. Penerbit Prima Printing, Surabaya. 2011

Sutalaksana, Iftikar Z, Ruhana Anggawisastra, John H. Tjakraatmadja. *Teknik Tata Cara Kerja*. Jurusan Teknik Industri Institut Teknologi Bandung, Bandung. 1979

Sembiring, Anita Christine. “Penentuan Rute Distribusi Produk yang Optimal dengan Menggunakan Algoritma Heuristik pada PT. Coca-Cola Bottling Indonesia Medan”. *Tugas Sarjana Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara*, Medan. 2008. Diakses <http://repository.usu.ac.id/> tanggal 21 Juni 2016

Yunitasari, Anggun. “Optimalisasi Rute Pengangkutan Sampah di Kabupaten Sleman Menggunakan Metode Saving Matrix”. *Skripsi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta*, Yogyakarta. 2014. Diakses <http://eprints.uny.ac.id/> tanggal 3 Oktober 2016

Wignjosoebroto, Sritomo. *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*. Penerbit Guna Widya, Jakarta. 2008