

DAFTAR RUJUKAN

- Anggara, Putra Yudis dan Fathicah Castine. Implementasi Ant Colony Optimization untuk Pemilihan Fitur pada Kategorisasi Ddokumen Teks. Surabaya: ITS, 2009.
- Dorigo, M., Maniezzo, V ., dan Colorni, A. 1996. *The Ant System: Optomazation By Colony Of Cooperating Agents. IEEE Transactions On System, Man, And Cybernetics-Part B*, 26(1).
- Fitri,Sri Rahayu .2018. Optimasi Jalur Distribusi Produk Dengan Menggunakan Metode Saving Matrix Untuk Penghematan Biaya Operasional. Malang. Jurnal Program Studi Teknik Industri S.1, Institut Teknologi Nasional
- Iqbal, M. 2016. Re : masalah optimasi. Diakses dari <https://miqbal.staff.telkomuniversity.ac.id/optinasi-concex/>
- Kambey, Feysi D. 2015. Optimasi Pada Rute Truk Peti Kemas Dengan Algoritma Optimasi Koloni Semut. Manado. Jurnal Teknik Elektro dan Komputer
- Komaruddin. 1994. Ensiklopedia Manajemen. Edisi Kedua. Jakarta: Bumi Aksara
- Kotler, P. 2002 *Management Pemasaran (Terjemahan)*. Edisi Millenium 2. Jakarta: Prenhalindo
- M. Dorigo dan L. M. Gambardella. 1997. *Ant Colonies for the Travelling Salesman Problem*, Cambridge, Massachsetts. London, England*
- Mulyani, Sri (2015) Laporan Praktek Pengalaman Lapangan (PPL) Di SMK Negeri 4 Yogyakarta
- SM, Ade Irwan, Ratna Ekawati dan Nuzulia Febriana. 2017. Optimalisasi Rute Distribusi Air Minum Quelle Dengan Algoritma Clarke & Wright Saving Dan Model Vehicle Routing Problem. Banten. Jurnal Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknik Untirta
- Soekarwati. 2005. Agroindustri: Dalam Perfektif Sosial Ekonomi . Jakarta : PT Raja Grafindo Persada. 140 hal.