

## DAFTAR PUSTAKA

- Apep Nurdiansyah (2021), Usulan Rancangan Rute Distribusi Menggunakan Metode *Branch And Bound* Untuk Meminimumkan Biaya Transortasi Pada UKM RAKA EGG di Pangandaran.
- Atmojo, E.P., (2008), Optimasi Jalur Distribusi Produk dengan Menggunakan Metode *Algoritma Genetik*. Skripsi, tidak diterbitkan. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Ayu Kusumawardhani (2011), Usulan Rute Distribusi Terpendek dengan Menggunakan Metode Saving Matriks Untuk Minimasi Biaya Distribusi Produk.
- Endah Dwiki Y. (2020), Optimasi Rute Distribusi Produk Untuk Meminimalkan Biaya Transportasi Dengan Metode *Saving Matrix* di PT. XYZ .
- Muhammad Ibnu Fajar (2022), Perancangan Rute Distribusi *Logistics* di PT XYZ Menggunakan Metode *Nearest Neighbor* dan *Branch and Bound*
- Mulyadi, (1978), Akuntansi Biaya, Peranan Biaya Dalam Pengambilan Keputusan. BPPEE UGM, Yogyakarta.
- Tarigan, Z.J.H dan Sutapa, I.N., (2005), Desain Rute dan Penjadwalan Kendaraan Distribusi Air Mineral Wilayah Surabaya. *Proceding Seminar National Product Design and Development UGM*. 20-21 Desember, Yogyakarta.
- Zulfikar, (2008), Peningkatan Efisiensi Pengiriman Bahan Bakar Minyak Premium dengan Konsolidasi Rute Distribusi Menggunakan Pendekatan Saving Matrik. Skripsi, tidak diterbitkan. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- [https://industri.untag-sby.ac.id/backend/uploads/pdf/JURNAL\\_TA\\_HUDA.pdf](https://industri.untag-sby.ac.id/backend/uploads/pdf/JURNAL_TA_HUDA.pdf)