

DAFTAR PUSTAKA

- Andriansyah. 2015. Manajemen Transportasi Dalam Kajian dan Teori. Jakarta: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Prof. Dr. Moestopo Beragama.
- Anwar, Chairul, dkk. (2010). “Harga Pokok Produksi Dalam Kaitannya Dengan Penentuan Harga Jual untuk Pencapaian Target Laba Analisis”, *Jurnal Akuntansi & Keuangan*, Vol. 1, No. 1, hal 79-94.
- Aprilianti, Mita. 2016. Pengaruh Faktor-Faktor Saluran Distribusi Terhadap Penjualan Produk Besi Beton Pada CV Cinta Sukses Jaya Perdana Di Natar Lampung Selatan. Skripsi. Lampung. Universitas Lampung.
- Apriliyanti, Selvia. (2019). “Optimasi Keuntungan Produksi Pada Industri Kayu PT. Indopal Harapan Murni Menggunakan *Linear Programmig*”, *Jurnal Penelitian dan Aplikasi Sistem & Teknik Industri (PASTI)*, Vol. 13, No. 1, hal 1-8.
- Ardiyanti, Oky. 2013. Analisis Strategi Distribusi Untuk Meningkatkan Volume Penjualan Pada PT. Salma Nusantara. Skripsi. Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Bianca, Laurenzia. (2016). Sistem Rantai Dingin (*Cold Chain*) Dalam Implementasi Sistem Logistik Ikan Nasional (SLIN) (<https://supplychainindonesia.com/new/sistem-rantai-dingin-cold-chain-dalam-implementasi-sistem-logistik-ikan-nasional-slin/> dikutip pada 30 Maret 2020 jam 21.00 WIB)
- Fadli, A. M., dkk. (2014). “Efektifitas Distribusi Fisik Dalam Meningkatkan Penjualan (Studi Kasus: CV Agrotama Gemilang Kota Malang)”, *Jurnal Administrasi Bisnis*, Vol. 7, No. 1.
- Handy, Nugroho. & Purwaningsih Ratna. (2015). “Analisis Tarif berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan (BOK) Pada *Willingness To Pay* (WTP) Pada Bus Akap Kelas *Executive*”. *Jurnal Teknik Industri*, Vol. 10, No. 10, hal 2-10.
- Isnantoyo, F. A. 2016. Model Transportasi Laut Untuk Mendukung Manajemen Rantai Pasok: Studi Kasus Komoditas Ayam Beku Dari

- Surabaya Ke Indonesia Timur. Skripsi. Surabaya. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Jalil, E., dkk. (2018). “Analisis Biaya Operasional Kendaraan, *Ability To Pay* Dan *Willingness To Pay* Untuk Penentuan Tarif Bus Trans Koetaradja Koridor III”, *Jurnal Arsip Rekayasa Sipil dan Perencanaan*, Vol. 1, No. 4, hal 1-10.
- Kawengian, E, dkk. (2017). “Model Pemilihan Moda Transportasi Angkutan Dalam Provinsi”, *Jurnal Sipil Statik*, Vol. 5, No. 3, hal 133-142.
- Nurwandi, Ahmad Yasril. 2013. Analisis Faktor-Faktor Yang Mmpengaruhi Saluran Distribusi Cuka Karet Pada CV. Tapung Raya Tri Tunggal Air Tiris. Skripsi. Pekanbaru. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim.
- Nuryana, Ilham. (2019). “Optimasi Jumlah Produksi Pada UMKM Raina Kersen Dengan Metode *Linear Programming*”, *Jurnal Media Teknologi*, Vol. 06, No. 01, hal 67-90.
- Nuryani, AG., B. 2006. Pengendalian Mutu Penanganan Udang Beku Dengan Konsep *Hazard Analysis Critical Control Point*. Tesis. Semarang. Universitas Diponegoro.
- Primasari, D.A., e al. (2013). “Pemilihan Moda Transportasi Ke Kampus Oleh Mahasiswa Universitas Brawijaya”, *Indonesian Green Technology Journal*, Vol. 2, No. 2, hal 84-93.
- Sholeh, Kaharuddin. (2018). Kinerja Ekspor Produk Perikanan Indonesia Tahun 2018 (<https://kkp.go.id/djpdspkp/artikel/7947-kinerja-ekspor-produk-perikanan-indonesia-tahun-2018> dikutip pada 30 Maret 2020 jam 20.30 WIB)
- Sriwidadi, Teguh & Agustina, Erni. (2013). “Analisis Optimalisasi Produksi Dengan Linear Programming Melalui Metode Simpleks”, *Jurnal Binus Business Review*, Vol. 4, No. 2, hal 725-741.
- Supratman, Jasan. (2016). “Perencanaan Optimasi Produksi Produk *Freezer* Dan Showcase Di PT FPS”, *Jurnal PASTI*, Vol. X, No. 3, hal 320-341.

Supriyanto. 2017. Optimasi Biaya Transportasi Pengumpulan Dan Pengangkutan Susu Sapi Perah Dengan Model Simulasi. Skripsi. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Syafrudin. 2016. Identifikasi Jenis Udang (*Crustacea*) Di Daerah Aliran Sungai (DAS) Kahayan Kota Palangkaraya Provinsi Kalimantan Tengah. Skripsi. Palangkaraya. Institut Agama Islam Negeri Palangkaraya.

Widria, Yefni. (2018). Ekspor Tuna Cakalang Tongkol Indonesia 6 Tahun Terakhir (<https://kkp.go.id/djpdspkp/artikel/2746-ekspor-tuna-cakalang-tongkol-indonesia-6-tahun-terakhir-2012-2017-kondisi-dan-harapan> dikutip pada 30 Maret 2020 jam 17.00 WIB)

