

## DAFTAR PUSTAKA

- Agusustiar, Dwi “Targetkan Penjualan 46,9 Ribu Unit, PTKTB Siapkan Truk Custom” (2020). <https://www.idntimes.com/automotive/> (di akses pada jam 08.17 WIB, Tanggal 18 Mei 2020)
- Ahimsa, Rijalu. “Rekomendasi Mobil Pick Up tangguh yang Cocok Buat Buka Usaha” <https://www.idntimes.com/automotive/car/rijalu-ahimsa/rekomendasi-mobil-pick-up-tangguh-exp-c1c2/5> (di akses pada jam 07.00 WIB, Tanggal 18 mei 2020)
- Andresta (2018), Analisis Pemilihan Moda Transportasi Online Dan Angkutan Konvensional. Skripsi. Fakultas Teknik. Teknik Sipil. Universitas Lampung Bandar Lampung. Lampung
- Andriansyah (2015), Manajemen Transportasi dalam Kajian dan Teori, Jakarta Pusat: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Prof. Dr. Moestopo Beragama
- Detta, Berna. “Sudah Kenalkah Anda dengan Truk yang Sering Anda Jumpai di Jalan (2016)”, <http://blog.caritruck.com/2016/> (di akses pada jam 07.35 WIB, Tanggal 18 mei 2020)
- Giatman (2011), Ekonomi Teknik, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Mulyono (2015), Pengantar Transportasi, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta. Jakarta
- Prasetyo, A.E., dan Hadi, F, Analisis Pemindahan Moda Angkutan Barang di Jalan Raya Pantura Pulau Jawa (Studi kasus: Koridor Surabaya – Jakarta). Jurnal. Fakultas Teknologi Kelautan, Teknik Perkapalan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS). Surabaya.
- Purba, Andhika Patrio (2018), “Penentuan Ongkos Angkut Minyak Solar Dari Depot Ke Kosumen Industri PT Pertamina (Persero) Di Kota Medan” Skripsi. Fakultas Teknik. Teknik Industri. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Rahman (2012), Analisa Biaya Operasi Kendaraan (Bok) Angkutan Umum Antar Kota Dalam Propinsi Rute Palu – Poso. Jurnal. Fakultas

Teknik dan Anggota Pusat Studi Transportasi dan Logistik Teknik  
Sipil. Universitas Tadulako, Palu

