

DAFTAR PUSTAKA

- Kementerian Perhubungan Indonesia, Nomor KM 89 2002. *Pedoman komponen biaya operasional kendaraan yang di perhitungkan dalam pemberian subsidi atau kompenasi dan perhitungan besaran tarif penyelenggaraan pelayanan angkutan penumpang umum pada Kawasan startegis nasional.* Jakarta.
- Panduan penyusunan tugas akhir dan skripsi program Diploma tiga dan Sarjana Terapan 2017, Politeknik Negeri Bengkalis.
- Jumbuh Achmad Sukoco. *Perbandingan metode perhitungan biaya operasional kendaraan (BOK) untuk menetukan tarif bus rapid transit (BRT) semaang koridor VI.* Universitas Negeri Semarang, 2020.
- Fajar arif pamuji. *Analisis tarif angkutan antar kota berdasarkan biaya operasional kendaraan (BOK) dari kota stabit-binjai,* Universitas Muhammadiyah Sumatra Utara, 2020.
- Hijrah Maisaroh. *Analisis biaya operasional kendaraan (BOK) angkutan kota koperasi 32 jenis Suzuki rute (belawan pinang baris),* Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, 2018.
- Titik Wahyuningsih, hariyadi, Anwar Efendy, Ana Dinika. *Kajian tarif angkutan umum bus damri rute bil-Kota matram berdasarkan biaya operasional kendaran,* Universitas Muhammadiyah Mataram, 2020.
- Ropika, *analisis tarif angkutan umum berdasarkan biaya operasional kendaraan dan willingness to pay (studi kasus : angkutan umum trayek teluk Kuantan – pekanbaru),* Universitas Islam Kuantan Singingi, 2018.
- Yuniarti, Tati. 2009. *Analisis Tarif Angkutan Umum Berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan, Ability to Pay, dan Willingness to Pay,* Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret, Surakarta.