

DAFTAR PUSTAKA

- Anas Sudijono. (2010). Pengantar Statistik Pendidikan. Jakarta: Rajawali Press
- Christopher, Lovelock and K. Wright Lauren, 2005. Pemasaran Jasa (terjemahan), Jakarta: Gramedia.
- Fahmi Muammar dkk 2015 Pemodelan Pemilihan Moda Dengan Metode *Stated Preference* , Studi Kasus Perpindahan Dari Sepeda Motor Ke BRT Rute Semarang- Kendal
- Ghozali, Imam. 2016. Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi 8). Cetakan ke VIII. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gamilar Arman , 2020 Analisis Pemilihan Moda Transportasi Kisaran – Tanjung balai dengan Logit Biner Selisih Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Ireyne Jurike dkk 201 Analisa Pemilihan Moda Angkutan Kota Manado – Kota Gorontalo Menggunakan Model Binomial - Logit – Selisih
- Laloma Adinda dkk 2018 Pengaruh Angkutan Online Terhadap Pemilihan Moda Transportasi Publik Dikota Manado
- Miro, Fidel. (2005). Perencanaan Transportasi Untuk Mahasiswa, Perencana dan Praktisi.
- Morlok, K. E. (1988). Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi. Jakarta: Erlangga.
- Ortuzar, J.D. and Willumsen, L.G., 2001. Modelling Transport. John Wiley and Sons Ltd., England.

Papacostas. 1987. Fundamentals of transportation Engineering. Practice Hall.USA

Tamin, O. Z. 1997. Perencanaan dan Permodelan Transportasi, Edisi Pertama, Bandung, Institut Teknologi Bandung.

Tamin O.Z. 2000. Perencanaan dan permodelan Transportasi, Edisi Kedua, Teknik Sipil Institut Teknologi Bandung.

Tamin, O. Z. 2008. Perencanaan, Pemodelan, dan Rekayasa Transportasi. Bandung: ITB.

Undang–Undang Nomor 22 Tahun 2009 pasal 138 dan pasal 139, pasal 142 Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

Warpani, S. 1990. Merencanakan Sistem Transportasi

Sugiyono, (2011). Metode Penelitian Kuantitatif. Kualitatif dan R&D. Bandung: Afabeta.

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY