

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Triana Sharly P., Haryanto, Budi., Ramadhani, Utari Nur. 2019. *Development of Freight Trip Generation Model in East Kalimantan Province*. Jurnal Manajemen Aset Infrastruktur & Fasilitas Vol.3 Sup.1
- Aruperes, Gledis P., Pandey, Sisca V & Lalamentik, Lucia G. 2018. *Analisis Pergerakan Angkutan Barang Dari Kota Bitung*. Jurnal Sipil Statik Vol.6 No.1 Januari 2018 (57-66) ISSN: 2337-6732
- Anwar A, Andjar P. 2015. "Tinjauan Angkutan Barang Di Kota Magelang Dengan Pendekatan Indeks Aksesibilitas".Jurnal Penelitian Transportasi Darat, vol 17 No.183.Oktober 2021
- Ayunita D A, Nofrisel,Adnyana M, (2020), "Sektor Transportasi Angkutan Barang dan Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia".Jurnal Manajemen Transportasi dan Logistik,vol.7 No.3. Oktober 2021
- Menhub. 2015. Keputusan Menteri Perhubungan KM 71 tahun 2005 tentang Pengangkutan Barang/Muatan antar Pelabuhan Laut di dalam Negeri. <https://attn-barang.dephub.go.id/>, diakses 9 Oktober 2021 pukul 10.30 WIB
- Sutrisni, Sri., Syafi'i & Setiono. 2014. *Estimasi Matriks Asal Tujuan (Mat) Kota Surakarta Tahun 2025*. e-Jurnal MATRIKS TEKNIK SIPIL Vol. 2 No. 2/Juli 2014/237
- Judiantono Tonny, 2001. *Analisis Pola dan Estimasi Pergerakan Barang Sebagai Pertimbangan Prioritas Pembangunan Jalan di Kabupaten Bengkulu Provinsi Riau*, Universitas Islam Indonesia, Bandung
- Komala Erwan et.al, 2010. *Tinjauan Geometrik jalan dan Kinerja Jalan dalam Penentuan Rute Pergerakan Angkutan Barang (Studi Kasus: Pontianak)*, Universitas Tanjung Putra.
- Tamin, Ofyar Z., 2008. *Perencanaan, Pemodelan dan Rekayasa Transportasi*. Bandung:ITB
- Tamin, O.Z., Russ Bona, t.t, *Penerapan Konsep Interaksi Tata Guna Lahan-Sistem Transportasi Dalam Perencanaan Sistem Jaringan Transportasi*, Bandung
- Ulfatus Syarifah, 2013. *Analisis Distribusi Angkutan Barang di Kota Jember Menggunakan Matriks Asal Tujuan*. Fakultas Teknik Universitas Jember
- Junaedi, tas'an. *Analisa volusi matrik asal tujuan (MAT) menggunakan metode grafik representasi matrik*. Jurnal Rekayasa Vol.13 No.13, Oktober 2021

- Yustrinisa, Wisu. 2002. *Model Kebutuhan Pergerakan Angkutan Barang Moda Transportasi Jalan di Kalimantan Barat Dengan Model Simultan*. Skripsi. Pontianak: Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura
- Tamin, O.Z. et al. 2001. *Dynamic Origin-Destination (OD) Matrices Estimation from Real Time Traffic Count Information*. Laporan Akhir, Graduate Team Research Grant, Batch IV, University Research for Graduate Education (URGE) Project. Bandung.
- Praditya, N.D.A. & Suprayitno, H. (2018). “Model Bangkitan Perjalanan Kota Samarinda Berbasis Zona Kecamatan”. LPPM Universitas Pelita Harapan. Surabaya.
- Puji Astutik,H. (2020). “Pergerakan Distribusi Matriks Asal Tujuan Transportasi Barang Internal Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta”. Jurnal Keilmuan Teknik Sipil, Vol.3 No.2, Oktober 2021, Hal : 1-10.
- Mills, J., Schmitz, J., Frizelle, G. 2004. *A strategic review of “supply networks”*. *International Journal of Operations & Production Management*, 24 (10) : 1012-1036.
- Perdana, Yandra Rahadian., Soemardjito, Joewono. (2016). *Analisis Asal Tujuan Komoditi Utama Antar Wilayah Pulau Jawa, Kalimantan, Dan Nusa Tenggara Timur*. *Jurnal Penelitian Transportasi Multimoda* Volume 14/No. 01/Maret/2016
- Menhub. 2018. *Survei Asal Tujuan Transportasi Barang*. Kementerian Perhubungan Badan Penelitian dan Pengembangan Perhubungan.
- Martono, Nanang. 2014. *Metod Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder*. Jakarta: Rajawali Pers
- Kumaat, Meike. 2013. *Analisis Bangkitan Dan Tarikan Pergerakan Penduduk Berdasarkan Data Matriks Asal Tujuan Kota Manado*. Jurnal Tekno Sipil / Volume 11 / No.58 / Oktober 2021
- Suprayitno, H. & Soemitro, R.A.A. (2018). “*Preliminary Reflexion on Basic Principle of Infrastructure Asset Management*”. Jurnal Manajemen Aset Infrastruktur & Fasilitas, Vol. 2, No. 1, Maret 2018, Hal. : 1-9.
- Dwi, Aristian P., murtejo, tedy. 2017. *Analisis Potensi Bangkitan Dan Tarikan (Studi Kasus pada Stasiun LRT Kedunghalang Kota Bogor)*. Jurnal Rekayasa Sipil ASTONJADRO Volume 6 Nomor 2, Oktober 2021 ISSN 2302-4240
- Mahmudah, N., Parikesit, D., Malkhamah, S., dan Priyanto, S. 2011. “*Pengembangan Metodologi Perencanaan Transportasi Barang Regional*”. *Jurnal Transportasi*. 11 (3): 173-182

Gunawan, H. 2015. *Pengantar Transportasi Dan Logistik*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada