

## Daftar Pustaka

- Abdulrazzaq, L. R., Abdulkareem, M. M., Yazid, M. R., Borhan, M. N., & Mahdi, M. S. (2020). Traffic Congestion : Shift From Private Car To Public Transportation.
- Andilala. (2018, 04 11). Ini Penyebab Kemacetan Di Pontianak. Pontianak.
- Arifin, M. Z., Wicaksono, A., P. W, N. D., & D., P. D. (2016). Evaluasi Kinerja Angkutan Sekolah Gratis.
- Bappeda Kota Pontianak. (2018, 02 21). Menilik Upaya Percepatan Penanganan Sistem Transportasi Di Kota Pontianak.
- Black, J. A. (1981). Urban Transport Planning: Theory And Practice. London: Croom Helm.
- Budiman, A. (2002). Konsep Struktur Kota Dan Persebaran Fasilitas Pendidikan Dalam Penentuan Rute Angkutan Sekolah Di Kota Banda Aceh. Semarang, Indonesia: Universitas Diponegoro.
- Budiman, A. (2009). Konsep Struktur Kota Dan Persebaran Fasilitas Pendidikan Dalam Penentuan Rute Angkutan Sekolah Di Kota Banda Aceh.
- Darmawan, E., Mayuni, S., & Sulandari, E. (2019). Identifikasi Titik Kemacetan Di Kecamatan Pontianak Utara, Pontianak Barat, Dan Pontianak Kota.
- Daryanto. (1999). Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Direktorat Jendral Perhubungan Darat. (2007). Keputusan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat Tahun 2007 Tentang Pedoman Teknis Penyelenggaraan Angkutan Sekolah.
- Direktur Jenderal Perhubungan Darat. (1996). Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor: 271/Hk105/Drjd/96 Tentang Pedoman Teknis Perekayasaan Tempat Perhentian Kendaraan Penumpang Umum.

- Farandy, R. (2011). Penentuan Rute Angkutan Umum Berdasarkan Penggunaan Lahan Di Surabaya Barat. Surabaya: Institut Teknologi Surabaya.
- Jensen, J. R., & Jensen, R. R. (2013). Network Analysis. In Systems, Introductory Geographic Information. Boston: Pearson.
- Kementrian Perhubungan. (2003). Keputusan Menteri Perhubungan Nomor Km. 35 Tahun 2003 Tentang Penyelenggaraan Angkutan Orang Di Jalan Dengan Kendaraan Umum.
- Kementrian Perhubungan. (2007). Surat Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat 967 Tahun 2007.
- Kementrian Perhubungan. (2016). Penerapan Rute Aman Sekolah (Rass). Peraturan Menteri No 16 Tahun 2016 Tentang Penerapan Rute Aman Sekolah. Permenhub.
- Malingreau, J. P. (1977). Apropose Land Cover/Land Use Classification And Its Use With Reomte Sensing Data In Indonesia. The Indonesian Journal Of Geography, No.33 Vol 7.
- Miro, F. (1997). Sistem Transportasi Kota. Bandung: Penerbit Tarsito.
- Morlok. (1992). Pengantar Teknik Dan Perencanaan Transportasi. Indonesia: Penerbit Erlangga.
- Muhadjir, N. (1989). Metodologi Penelitian Kualitatif. Yogyakarta: Rake.
- Mutiasari, D. (2018, April 11). Masyarakat Transportasi Indonesia Gelar Fgd Pembangunan Transportasi Kota. Pontianak, Kalimantan Barat, Indonesia.
- N., W. (2018).
- Nasution. (1996). Manajemen Transportasi. Indonesia: Pt. Ghalia Indonesia.
- Pemerintah Indonesia. (1993). Peraturan Pemerintah No. 43 Tahun 1993 Tentang Prasarana Lalu Lintas Jalan.
- Pemerintah Indonesia. (N.D.). Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 Tentang Jalan.

- Pertiwi, N. N. (2009). *Perencanaan Angkutan Sekolah Di Kabupaten Bengkayang*. Pontianak: Universitas Tanjungpura.
- Purwanto. (2010). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rayes, L. M. (2007). *Metode Investarisasi Sumber Daya Alam*. Yogyakarta: Andi.
- Rosnila. (2004). *Perubahan Penggunaan Lahan Dan Pengaruhnya Terhadap Keberadaan Situ (Studi Kasus Kota Depok)*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Steenbrink, P. (1974). *Transport Network Optimization In The Dutch Integral*. Dutch: Elsevier Ltd.
- Sukardi. (2009). *Metodologi Penelitian Pendidikan(Kompetensi Dan Praktiknya)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sutanto, D. (2014). *Fenomena Pelanggaran Hukum Oleh Pelajar Dibawah Umur Berdasarkan Pasal 81 Ayat (2) Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Peraturan Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan Di Kota Pontianak*.
- Tamin, O. Z. (1997). *Perencanaan Dan Permodelan Transportasi Edisi 1. .* Bandung: Penerbit Itb.
- Undang Undang No.2 Tahun 1989. (N.D.).
- Zainuddin, M., & Masyhuri. (2008). *Metodologi Penelitian Sosial Dan Ekonomi,*. Bandung: Penerbit Alfabeta.