

## DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Asto Rumanga, Andi. 2014. *Analisis Model Bangkitan Tarikan Kendaraan Pada Sekolah Swasta Di Zona Pinggiran Kota di Kota Makassar*, Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Bonita Sabrina, Tania. 2015. *Analisis Bangkitan Pergerakan Lalu Lintas Pada Sekolah Menengah Atas Di Jalan Cihampelas Bandung*, Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Kristen Maranatha. Bandung.
- Department of Public Works and Services City of Ottawa. 2004. *Area Traffic Management Guidelines*. Ottawa
- Endri E, Yossyafra Y, dan Gunawan, Hendra. 2014. *Local Area Traffic Management Pada Jalan Perkotaan Kawasan Pendidikan dan Pemukiman (Studi Kasus Jalan Gajah Mada Kota Padang)*. Jurnal Rekayasa Sipil. Fakultas Teknik Universitas Andalas. Padang.
- Kementerian Pekerjaan Umum. 2014. *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia (PKJI) Kapasitas Jalan Perkotaan*. Jakarta.
- Meta, Welinsa. 2016. *Analisis Kinerja Arus Lalu Lintas Jalan Perkotaan (Ruas Jalan Arteri Sekunder Dengan Median dan Tanpa Median Jalan) (Kasus : Jalan Rata Andalas, Padang)*. Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Andalas. Padang.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 1993 *Tentang Kendaraan dan Pengemudi*. 1993. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2014 *Tentang Angkutan Jalan*. 2014. Jakarta.
- Rizani, Ahmad. 2013. *Evaluasi Kinerja Jalan Akibat Hambatan Samping (Studi Kasus Pada Jalan Soetoyo S Banjarmasin)*. Skripsi. Fakultas Teknik Politeknik Negeri Banjarmasin. Banjarmasin

- Septomiko, Yeldy. 2014. *Permodelan Bangkitan Tarikan Pada Tata Guna Lahan Sekolah Menengah Atas Swasta Di Palembang*, Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya. Palembang.
- Sukma Jiwangga, Argya. 2017. *Analisis Faktor Pengaruh Kenyamanan Pengguna Kendaraan Bermotor (Studi Kasus : Jl. Brigjen Katamso, Purwokerto)*, Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah. Purwokerto.
- Syahban, Aziz. 2014. *Analisa VCR (Volume, Cpacity, Ratio) untuk menghitung Kinerja Jalan/Lalu Lintas*. Terdapat di <http://azissyahban2005.blogspot.co.id/2014/11/analisa-vcr-volume-capacity-ratio-untuk.html>. Diakses 13 April 2018.
- Undang Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 1992 *Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. 1992. Jakarta.
- Undang Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 *Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. 2009. Jakarta.
- Wikibuku. 2016. *Manajemen Lalu Lintas/Definisi lalu lintas*. Terdapat di [https://id.wikibooks.org/wiki/Manajemen\\_Lalu\\_Lintas/Definisi\\_lalu\\_lintas](https://id.wikibooks.org/wiki/Manajemen_Lalu_Lintas/Definisi_lalu_lintas). Diakses 13 April 2018.
- Wikipedia. 2017. *Lalu Lintas*. Terdapat di [https://id.wikipedia.org/wiki/Lalu\\_lintas](https://id.wikipedia.org/wiki/Lalu_lintas). Diakses 13 April 2018.
- Wikipedia. 2018. *Jaringan Wilayah Lokal*. Terdapat di [https://id.wikipedia.org/wiki/Jaringan\\_wilayah\\_lokal](https://id.wikipedia.org/wiki/Jaringan_wilayah_lokal). Diakses 13 April 2018.
- Tamin, Ofyar Z. 2000. *Perencanaan & Permodelan Transportasi*. Penerbit ITB. Bandung