

## Daftar Pustaka

- Adisasmita, S.A. 2012. *Perencanaan Infrastruktur Transportasi Wilayah*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Arikunto, S. 1998. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar, S. 2013. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Jumlah Kendaraan 2019-2021. Retrieved from Badan Pusat Statistik Kota Padang. (<https://padangkota.bps.go.id/indicator/17/95/1/jumlah-kendaraan-.html>)
- Bergkamp, D. 2011. *Kemacetan lalu Lintas DKI Jakarta*. (<http://ekonomi.kompasiana.com>)
- Black, T. D. 1981. *Understanding radial keratomy. 1981 / RA Schachar; TD Black; T Huang*. LAL Publishing.
- Bungin & Burhan. 2008. *Analisa Data Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Dian & Nurlaela, 2019. *Jurnal Teknik ITS: Pengaruh Pergeseran Waktu Perjalanan Terhadap Tingkat Pelayanan Jalan*, 7(2), 149.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997, *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.

Dwi, P. 2008. *Mandiri Belajar SPSS (Statistica Product N Verse Solution) untuk Analisis Data dan Uji Statistik*. Jakarta: Media Com.

Eliot Hurst, M. E. 1974. *Transportation Geography: Comment and Readings. McGraw-Hill Series in Geography*.

Harahap, G. 1995. *Masalah Lalu lintas dan Pengembangan Jalan (DPU)*. Bandung.

Husein, U. 2009. *Metode Penelitian Untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta: Rajawali Persada.

Kusnandar, E. 2013. *ITS untuk Jalan Antar Kota*. Bandung: Adika CV.

Malkhamah, S. 1996. *Manajemen Lalu Lintas*. KMTS FT Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.

Mandaku, H. & Tukan, M. (2010). Arika. Studi Penerapan Intelligent Transport System (ITS) di Kabupaten Seram Bagian Barat, 04(1), 34.

Miro, F. 2004. *Perencanaan Transportasi Untuk Mahasiswa, Perencana dan Praktisi*. Jakarta: PT. Erlangga.

Menteri Perhubungan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Perhubungan 76 tahun 2021 tentang Sistem Manajemen Transportasi Cerdas di Bidang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*.

Menteri Perhubungan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Perhubungan 96 tahun 2015 tentang Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas*.

Munawar, A. 2004. *Manajemen Lalu Lintas Perkotaan*. Yogyakarta: Beta Offset.

Munawar, A. 2005. *Dasar-dasar Teknik Transportasi*. Yogyakarta: Beta Offset.

Narimawati, U. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif, Teori dan Aplikasi*. Bandung: Agung Media.

Nasution, M. Nur. 2004. *Manajemen Transportasi*. Bogor: Ghalia Indonesia.

Pemerintah Indonesia. Undang-Undang (UU) Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

Pemerintah Indonesia. Undang-Undang (UU) Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan.

Risdianto. 2018. *Rekayasa dan Lalu Lintas: Teori dan Aplikasi* (Issue January).

Saryono. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan Penuntun Praktis Bagi Pemula*. Yogyakarta: Mitra Cendekia.

Sugiyono, 2012. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta.

Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suryabrata, S. 2004. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Tamin, O.Z., 2000. *Perencanaan dan pemodelan transportasi*. Bandung: ITB Bandung.

Tamin, O.Z., 2002. *Peranan Prasarana Transportasi Jalan Dalam Menunjang Otonomi Daerah. Makalah di Sajikan Dalam Kuliah Tamu*. Pada Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin, Makassar

Wahyuni, N. 2014. Uji Validitas dan Realibilitas. Binus University. (<https://qmc.binus.ac.id/2014/11/01/u-j-i-v-a-l-i-d-i-t-a-s-d-a-n-u-j-i-r-e-l-i-a-b-i-l-i-t-a-s/>)

