

## DAFTAR PUSTAKA`

- Abubakar (1996). Menuju Lalu Lintas Angkutan Jalan yang Tertib”, Edisi yang disempurnakan, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Jakarta
- Austroroads, 2009, Pavement Design, A Guide to the Structural Design of Pavements
- Departemen Pekerjaan Umum, 2010. Perencanaan Perkerasan Jalan Beton Semen
- Ditjen Bina Marga, 2006, Kajian Kebutuhan Pelak-sanaan Keselamatan Jalan di Indonesia, Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Department for Transport, 2017b. London Area Travel Survey-An Introductory Report, Technical report, Department for Transport, London. URL
- Fachrurozy (1986). Keselamatan Lalu lintas, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Haryanto (2002), Audit Keselamatan Jalan (Studi Kasus Jalan Lingkar Selatan)”, Tugas Akhir S-1 tidak dipublikasikan, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, UMY, Yogyakarta.
- Hobs (1995) Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas”, Gajah Mada University Press, Yogyakarta
- Kartika 2009. Audit Keselamatan Jalan Di Ruas Bts. Banyumas Tengah - Kebumen Km 171 – 172 Semarang. Fakultas Teknik Universitas Negeri Semarang
- Mayuna (2011). Audit Keselamatan Jalan pada Jalan YogyakartaPurworejo KM 35-40, Kulon Progo, Yogyakarta. Semesta Teknika, Vol. 15, 65-74.
- Michalaki, Quddus, Pitfield, & Huetsen, 2015. Exploring the factors affecting motorway accident severity in England using the generalised ordered logistic regression model. Journal of Safety Research, 55, 89–97. <https://doi.org/10.1016/j.jsr.2015.09.004>
- MKJI (1997, Jalan Perkotaan) Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)”, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta
- Mulyono (2009) Audit Keselamatan Infrastruktur Jalan (Studi Kasus Jalan Nasional KM 78- KM 79 Jalur Pantura Jawa, Kabupaten Batang. Vol. 16 No. 3 Desember 2009
- Munawar (1999). Manajemen Lalu Lintas Perkotaan. Yogyakarta : Penerbit Beta Offset.
- Oglesby dan Hiks (1998) . Teknik Jalan Raya, Jilid I, Edisi keempat
- Pignataro (1973). Traffic Engineering Theory and Practice. USA: PrenticeHall, inc
- Spicer (1976) . Traffic environment and demographic factors affecting impaired driving and crashes. Journal of safety research. 2012;43(1): 75–82.
- Suwarto (2019) dalam penelitiannya mengenai Audit Keselamatan Jalan Sebagai Dasar Implementasi Perencanaan Karakteristik Jalan. Vol 2(1), 2019, 20-24.E-ISSN 2654-4482<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/potens>
- Warpani (2002) Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan”, ITB, Bandung

WHO, 2013. Global Status Report on Road Safety 2015. Geneva: Management of Noncommunicable Diseases. <http://who.int>. diakses tanggal 8 Maret 2020