

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Bina marga, Departemen Pekerjaan Umum, 1997, *Tata Cara Perencanaan Geometri Jalan Antar Kota*, Jakarta
- Chin, W., W., (1998). *The partial least squares approach for structural equation modeling*. In G. A. Marcoulides (Eds), *Modern methods for business research*. London: Lawrence Erlbaum Associates.
- Hobbs, F., D., 1979, *Traffic Planning and Engineering*, Second edition, edisi Indonesia, Terjemahan Suprpto T.M. dan Waldijono, 1995, *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*, Edisi kedua, Yogyakarta:Gadjah Mada University Press)
- Hadiman, 1988, *Buku Menyongsong Hari Esok yang Lebih Tertib Jadilah Pengemudi yang Baik*, Dislitbang Polri, Jakarta
- Jefri R., F., 2018, *Pengaruh Geometri Jalan Terhadap Kecelakaan Lalu Lintas Ruas jalan Soekarno Hatta Binjai*, Fakultas Teknik Jurusan Sipil. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Kementerian Perhubungan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, 2017, *Petunjuk Teknis Pemeliharaan Perlengkapan Jalan*, Gedung Karya, Jakarta.
- Korlantas Polri 2016, *Kecelakaan Lalu lintas Yang terjadi di Indonesia*
- Oglesby, C., H., and Hick, R., G., 1998, *Teknik Jalan Raya*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Pemerintah nomor 43 tahun 1993 tentang prasaranna jalan raya lalu lintas.
- Republik Indonesia, 2004, *Undang – Undang Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan*
- Republik Indonesia, 2006, *Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 tentang Jalan*

Republik Indonesia, 2009 *Undang Undang RI Nomor 22 Tahun 2009, tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*

Robby., Desi, R., and Rachmatdani, W., 2017, *Analisis Geometrik Jalan Raya Pada Daerah Rawan Kecelakaan, Jalan Kosongan – Pundu*, Fakultas Teknik Sipil, Universitas Palangkaraya, Palangka Raya.

Sukirman, S, 1999. *Dasar – Dasar Perencanaan Geometri Jalan*, Penerbit Jangki Nurdiansyah, Bandung.

Santoso., Heru Budi 2011. *Analisis Hubungan Geometri Jalan Raya Dengan Tingkat Kecelakaan*, Skripsi Prodi Teknik Sipil, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Saputra, A., D., 2017, *Studi Tingkat Kecelakaan Lalu Lintas Jalan Di Indonesia Berdasarkan Data KNKT*, Komite Nasional Keselamatan Transportasi, Jakarta Pusat