

DAFTAR PUSTAKA

- Agusta, R. ,2019. Penilaian Kondisi, Risiko Kecelakaan dan Prioritas Pananganan Jalan Wilayah II Provinsi Sumatera Barat (Studi Kasus Ruas jalan Padang-Solok-Sawah Lunto. Tesis Magister. Teknik Sipil, Universitas Bung Hatta (unpublished)Cara, Tata. 1991. “Direktorat Jenderal Bina Marga Direktorat Pembinaan Jalan Kota.” (10)
- Departemen Pekerjaan Umum. 2007. Faktor-Faktor Penyebab Kerusakan Jalan. Jakarta. Direktorat Jendral Bina Marga DPU. Manual pemeliharaan Jalan Nomor : 03/MN/B/1983.
- Direktorat Jendral Bina Marga, (1997), Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota (TPGJAK), No 038/T/BM/1997. Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta, Indonesia
- <https://www.mutuutamageoteknik.co.id/jenis-perkerasan-jalan-roya>
- Pandey V Sisca, (2013): Mewujudkan jalan yang berkeselamatan, Jurnal Tekno Sipil, No. 59, Volume 11, hal. 30-41, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro,Semarang
- Perkotaan, D I Wilayah. 1990. “Panduan Penentuan Klasifikasi Fungsi Jalan Di Wilayah Perkotaan.” (010)
- PJKI 2014.
- Safitra, Putri Angelia, Theo K Sendow, and Sisca V Pandey. 2013. “Analisa Pengaruh Beban Berlebih Terhadap Umur Rencana Jalan (Studi Kasus: Ruas Jalan Manado - Bitung).” Jurnal Sipil Statik 7(3): 319–28.
- Undang-Undang Republik Indonesia No 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 38 tahun 2004 tentang jalan dan klasifikasi jalan.