

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2009. Undang-Undang No.22 tahun 2009, Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- Bina Marga, 1970, Pedoman Penanganan Lokasi Kecelakaan Lalu Lintas
- Bolla Evelyn, M, 2013. Analisis Daerah Rawan Kecelakaan Lalu Lintas Studi Kasus Ruas Jalan Timor Raya Kota Kupang. Tugas akhir, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Kupang, Kupang.
- Dewanti dalam Sulistyono, 1998:3 Analisis Kecelakaan Lalu Lintas dan Faktor Penyebabnya di Jalan Raya Cilegon.
- Dwiyogo, P., dan Prabowo., 2006. Studi Identifikasi Daerah Rawan Kecelakaan Blackspot dan Blacksite Pada Jalan Tol Jagorawi, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Eyvrirto Eltama Styana Putra, Silvia Yulita Ratih, Luky Primantar, 2021. Analisis Daerah Rawan Kecelakaan Lalu Lintas Jalan Raya Ngerong Cemorosewu.
- F Affandi , 2017 rambu lalu lintas jalan di indonesia
https://www.kominfo.go.id/index.php/content/detail/10368/rata-rata-tiga-orang-meninggal-setiap-jam-akibat-kecelakaan-jalan/0/artikel_gpr
<https://inovatif89.com/2020/12/01/terjadi-laka-lantas-di-jalan-baru-cisinga/>
<https://tasik.ayoindonesia.com/info-priangan/pr-33852695/Jalan-Cisinga-Jalur-Rawan-Kecelakaan-dan-Kejahatan>
<https://dishub.bulelengkab.go.id/informasi/detail/artikel/mengenal-rambu-lalu-lintas-jenis-dan-fungsinya-69>
Kejahatan.<https://tasik.ayoindonesia.com/info-priangan/pr-33852695/Jalan-Cisinga-Jalur-Rawan-Kecelakaan-dan-Kejahatan>
- M. Donie Aulia, Okky Ali Saputra, Analisis Daerah Rawan Kecelakaan Di Jalan Kolektor Primer Kabupaten Sukabumi
- Novi Setiawati, Dwi, 2019. Analisis Titik Rawan Kecelakaan Lalu Lintas Pada Ruas Jalan Provinsi Studi Kasus: Jl. Raya Legok Dan Jl. Raya Kelapa Dua Kab. Tangerang, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa, Banten.
- Oglesby, C. H., dan Hick, R. G. (1999). Buku “Teknik Jalan Raya Edisi Keempat”.
- Pasal 93 dari Peraturan Pemerintah No. 43 Tahun 1993 tentang Prasarana dan Lalu Lintas Jalan, sebagai peraturan pelaksanaan dari Undang-undang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

Undang-undang No 22 Tahun 2009. Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

Wedasana, 2011, Analisis blackspot dan faktor penyebab kecelakaan jalan
Jend.Sudirman – Ah. Nasution kota metro.

Wibowo. 2006. Kajian tentang perilaku pengguna sistem informasi dengan
pendekatan technology acceptance model (TAM). Universitas Budi Luhur.
Jakarta.

Wulandari N (2018). Perancangan Peningkatan Perkerasan Ruas Jalan Ciawi-
Singaparna STA. 18+000 s/d STA. 23+150 Kabupaten Tasikmalaya.