

## Daftar Pustaka

- \_\_\_\_\_. (1993). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 1993. *Tentang Prasarana dan lalu Lintas Jalan*.
- \_\_\_\_\_. (1997). *Manual Kapasitas Jalan*.
- \_\_\_\_\_. (2006). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 30/PRT/M/2006*.
- \_\_\_\_\_. (2009). Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009. *Tentang Lalu Lintas dan Angkutan jalan*.
- \_\_\_\_\_. (2015). Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 96 Tahun 2015. *Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas*.
- \_\_\_\_\_. (2018). Peraturan Daerah Kabupaten Boyolali Nomor 18 Tahun 2018. *Pembentukan Kecamatan Gladagsari, Kecamatan Tamansari, Kecamatan Wonosamodro*.
- \_\_\_\_\_. (2019). Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 60 Tahun 2019. *Penyelenggaraan Angkutan Barang Dengan Kendaraan Bermotor Di Jalan*.
- Abdillah, Y. (2021). Manajemen Lalu Lintas Mobil Barang Kawasan Ngasem Sebagai Pusat Pemerintahan Kabupaten Kediri.
- Adiatama, R. R. (2022). Peningkatan Keselamatan di Ruas Jalan Lingkar Salatiga (STA 7-8).
- BH Susilo, I. I. (2018). Analisis Lalu Lintas Penerapan Sistem Satu Arah di Kawasan Dukuh Atas, Jakarta.
- Dzikru, M. U. (2023, 05 10). *Definisi transportasi Menurut para Ahli*. Retrieved from <http://dzikrumirfaqul.blogspot.com/2016/02/definisi-menurut-para-ahli-dan-dasar.html>
- Haradongan, F. (2019). Jurnal Penelitian Transportasi . *Kajian Manajemen Rekayasa Lalu Lintas di Simpang Perawang-Minas Kabupaten Siak*.
- Hermawan, B. A. (2016). Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas Kawasan CBD Kota Bekasi.
- I Sarwoko, S. W. (2017). Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas pada Simpang Jalan Imam Bonjol-Jalan Daya nasional di Kota Pontianak.
- Iek, M. (2013). Program Study Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Cenderawasih. *Analisis Dampak Pembangunan Jalan Terhadap Pertumbuhan Usaha Ekonomi Rakyat May Brat Provinsi Papua Barat*.
- Ja'far, M. (2007). *Infrastruktur Pro Rakyat, Strategi Investasi Infrastruktur Indonesia Abad 21*. . Pustaka Toko bangsa.

- Khisty, C. J. (2003). *Dasar-Dasar Rekayasa Transportasi Edisi Ke 3 Jilid 1*. Jakarta Erlangga.
- LD Yulistiyanti, S. P. (2016). Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas pada Ruas Jalan Mohammad Hatta - M.Yamin di Kota Solok.
- M, C. C. (2022). Pengaruh Pembangunan Jalan Lingkar Utara Kabupaten Brebes Terhadap Kinerja Lalu Lintas .
- Mellyarti. (2021). Rekayasa Lalu Lintas Pada Kawasan Simpang Jl. Lingkar Tengah - Jl. Dr. Leimena di Kota Makassar.
- NPW Andreyani, I. S. (2016). Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas pada Hari Pasar di Pasar Toko Baru.
- P Godiva, U. S. (2021). Perencanaan Geometrik Jalan Lingkar Selatan Kota Batu.
- PF Rahayu, N. N. (2020). Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas pada Jalan Bunga Raya - Jalan Raden Patah Kota Batam.
- Riyura, A. A. (2022). Tingkat Efisiensi dengan adanya rencana pembangunan Jalan Lingkar Timur Kabupaten Banyuwangi.
- sahri, e. a. (2021). Ocean and Costal Management. *Cetacean habitat modelling to inform conservation management, marine spatial planning, and as a basis for anthropogenic threat mitigation in Indonesia*.
- Santi, E. (2018). Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas dalam meningkatkan Kinerja lalu Lintas kawasan CBD Bandar Lampung.
- Silaen, S. (2018). Metodologi Penelitian Sosial Penulisan Skripsi dan Tesis, In Media, Bandung.
- Tamin, O. Z. (2008). *Perencanaan dan Permodelan Transportasi*.
- W Adisatria, L. D. (2015). Manajemen Lalu Lintas pada kawasan Pasar Tanjong Kabupaten Jember.
- Widyanti, E. (2022). Manajemen Lalu Lintas pada Jalan Raya Sumpiuh Menggunakan Metode Vissim.