# DAFTAR PUSTAKA

Departemen Perhubungan. 2009 .Undang–Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan, Jakarta :Departemen Perhubungan.

Indonesia.2011 Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 32 tentang Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas, Analisis Dampak serta Manajemen Kebutuhan Lalu Lintas.

Direktorat Jenderal Bina Marga.2012. Keputusan Direktur Jendral Bina Marga Nomor 22.2/KPTS/Db/2012 tentang Manual Desain Perkerasan Jalan, Jakarta.

Indonesia.2019.  Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 79 tentang Jaringan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

Indonesia.2015. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 96 tentang Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas

Indonesia.2013. Peraturan Pemerintah Nomor 79 Tahun 2013 tentang Jaringan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan, Jakarta.

Indonesia.2014. Peraturan Menteri Kementerian Pekerjaan Umum Nomor 03/PRT/M/2014 tentang Pedoman Perencanaan, Penyediaan, dan Pemanfaatan Prasarana dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan, Jakarta.

Direktur Jendral Perhubungan Darat.1996. Surat Keputusan Keputusan Direktur Jendral Perhubungan Darat Nomor. 272/HK.105DRDJ/96 tentang Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir.Jakarta : Direktur Jendral Perhubungan Darat

Kementerian Pekerjaan Umum.1997. Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Direktorat Jendral Bina Marga tentang Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI).

Sholahudin, Farhan, & Dicky Nurmayadi. 2021. Analisis Karakteristik Arus Lalu Lintas Dengan Model *Greenshield, Greenberg dan Underwood* Di Ruas Jalan KHZ Musthofa Kota Tasikmalaya. Jurnal Perencanaan dan Rekayasa Sipil. 4(2).

Rosinta ,Ferdiana. 2016.” Peningkatan Kinerja Lalu Lintas pada Kawasan Pasar 16 Ilir Kota Palembang”. Jurnal Sekolah Tinggi Transportasi Darat.

Santi , Elfrida Karina. 2019. “Manajemen Rekayasa Lalu Lintas dalam Meningkatkan Kinerja Lalu Lintas Kawasan Pasar Tugu Bandar Lampung”. Jurnal, Sekolah Tinggi Transportasi Darat.

Sagita ,Puspa Amalia. 2017. “Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas pada Kawasan Srengat Kabupaten Blitar”. Bekasi : Sekolah Tinggi Transportasi Darat.

Azizah, A. N., Budiharjo, A., & Maimunah, S. (2022). Kajian Manajemen Lalu Lintas di Kawasan Pasar Bogor. *Techno* (Jurnal Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Purwokerto), 23 (1). 1-8.

M Syawitri Fasa. 2018. ”Rekayasa Lalu Lintas sebagai solusi mengatasi pelanggaran lalu lintas pada Kawasan Meninting”. Universitas Mataram.

Ahmad Munawar. 2004. Manajemen Lalu Lintas Perkotaan. Yogyakarta : Penerbit Beta Offset.

Wells, G.R. 2013. “Rekayasa Lalu Lintas.” Journal of Chemical Information and Modelling 53(9): 1689–99.

Lampung Selatan, B.P.S.K. 2022. Kabupaten Lampung Selatan Dalam Angka 2022. *BPS Kabupaten Lampung Selatan.*

Kelompok PKL Kabupaten Lampung Selatan. 2022. Pola Umum Transportasi Darat Wilayah Kabupaten Lampung Selatan, Laporan Umum Taruna Politeknik Transportasi Darat Indonesia – STTD Program D IV Transportasi Darat, Bekasi.