

DAFTAR PUSTAKA

- _____, 2009, Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan, Departemen Perhubungan, Jakarta.
- _____, 2011 Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 2011 Tentang Manajemen dan Rekayasa, Analisis Dampak, serta Manajemen Kebutuhan Lalu Lintas, Departemen Perhubungan, Jakarta.
- _____, 2013, Peraturan Pemerintah Nomor 79 Tahun 2013 Tentang Jaringan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan, Departemen Perhubungan , Jakarta.
- _____, 2014, Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 13 Tahun 2014 tentang Rambu Lalu Lintas, Jakarta.
- _____, 2015, Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 96 Tahun 2015 tentang Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas, Jakarta.
- _____, 1995, Dinas PU, Tata Cara Perencanaan Fasilitas Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan.
- _____, 1996, Pedoman Teknis Penyelenggaraan fasilitas Parkir, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Jakarta.
- _____, 1998, Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Jakarta.
- _____, 2013 Panduan Penempatan Fasilitas Perlengkapan Jalan, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Jakarta.
- _____, 2023, Pedoman Perencanaan Teknis Fasilitas Pejalan Kaki, Direktorat Jenderal Bina Marga, Jakarta.
- _____, 2023, Direktorat Jendral Bina Marga. Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia Munawar. 2006. Dalam Tugas Analisis Kapasitas Jalan.
- _____, 2014, Peraturan Bupati Kabupaten Situbondo Nomor 61 Tahun 2014 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Daerah Kabupaten Situbondo Nomor 11 Tahun 2011 Tentang Retribusi Tempat Khusus Parkir

- Morlok, E.K. (ed). (1991). Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi. Jakarta: Erlangga.
- Munawar, Ahmad, 2004, Manajemen Lalu Lintas Perkotaan, Beta Offset, Yogyakarta.
- Tamin, Ofyar Z., (2008). Perencanaan, Pemodelan, dan Rekayasa Transportasi, Bandung, Penerbit ITB
- Bertarina, B. and Arianto, W., 2021. Analisis Kebutuhan Ruang Parkir (Studi Kasus: Area Parkir Ict Universitas Teknokrat Indonesia). Jurnal Teknik Sipil, 2 (02), pp.67-77.
- Fahik, Y., Arifianto, A.K., & Pandulu, G.D., (2022) Analisis Kapasitas Kelayakan Lahan Parkir di Pasar Sukun Kecamatan Sukun Kota Malang. Fakultas Teknik Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang.
- Jiwa.P, Uray M., Azwansyah, H., & Kadarini, Siti N., (2020) ANALISIS KEBUTUHAN DAN KELAYAKAN PARKIR PASAR TRADISIONAL TEBAS KABUPATEN SAMBAS. UNIVERSITAS TANJUNGPURA PONTIANAK.
- Listifadah, L. and Hartono, H., 2019. Studi Penataan Parkir di Wilayah Central Bussines District Kabupaten Pati. Jurnal Penelitian Transportasi Darat, 21(2), pp.165-182.
- Pamungkas, Tri H., Saputra, A.I., & Phiton, S.J., (2022) ANALISIS KARAKTERISTIK DAN KEBUTUHAN PARKIR DI PASAR BADUNG BARU. Jurnal Teknik Gradien Vol. 14, No. 01, April 2022, Hal. 14 – 24.
- Pratama.W, Christian Elfan (2019) PASAR TRADISIONAL BERKONSEP CITY WALK DI BSB KOTA SEMARANG. UNIKA SOEGIJAPRANATA SEMARANG.
- Rahma, Pamela D., Arifianto, Andy K., & Jenamu, B., (2023) ANALISIS KEBUTUHAN LAHAN PARKIR DI PASAR SAYUR KARANGPLOSO, KECAMATAN KARANGPLOSO, KABUPATEN MALANG. Journal Of Industrial Engineering & Technology Innovation 1(2):1-12.

TIM PKL Kabupaten Situbondo, 2024, Laporan Umum Taruna Sekolah Tinggi Transportasi Darat Program Studi Diploma III Manajemen Transportasi Jalan, Pola Umum Lalu Lintas dan Angkutan Jalan di Wilayah Studi Kabupaten Situbondo dan Identifikasi Permasalahannya, Bekasi.