

## DAFTAR PUSTAKA

- Indonesia, Pemerintahan Republik. 2009. “Undang-Undang (UU) Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan” 2 (5): 255.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. 2021. “PM 24 Tahun 2021” 3 (5): 6.
- PP Nomor 30 Tahun 2021. 2021. “Penyelenggaraan Bidang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan.” *Jakarta: Departemen Perhubungan RI.*, no. 085113: 57.
- Afkiki, Parada, and Eko Saputra. n.d. “Evaluasi Dan Optimalisasi Terminal Bus Di Kota Pekanbaru : Studi Kasus Terminal Bandar Raya Payung Sekaki Dan Bus Trans Metro Pekanbaru Evaluation and Optimization of Bus Terminals in Pekanbaru City : Case Study of Bandar Raya Payung Sekaki Terminal and Pekanbaru Trans Metro Bus” 4057: 68–73.
- Azzaki, Aufa Fasih. 2024. “Pengaruh Fasilitas Penunjang Terhadap Efisiensi Sirkulasi Di Terminal Bus Jati Kudus.” *Seminar Ilmiah Arsitektur 5* (1411–8912): 589–97.
- Farid, Mochamad, and Agus Sumarsono. 2017. “Evaluasi Ppenggunaan Lahan Parkir Terminal Bus Kartasura.” *E-Jurnal MATRIKS TEKNIK SIPIL*, no. 36: 90.
- Farida, Ida, Raden Teguh Permana Sidik, and Athaya Zhafirah. 2022. “Evaluasi Penataan Terminal Angkutan Darat Pameungpeuk Kabupaten Garut.” *Akselerasi : Jurnal Ilmiah Teknik Sipil* 3 (2).  
<https://doi.org/10.37058/aks.v3i2.4584>.
- Gatot Nursetyo. 2016. “Kajian Manajemen Sirkulasi Terminal Bus (Studi Kasus : Terminal Bus Tirtonadi Surakarta).” *Jurnal Teknik Sipil Dan Arsitektur* 18 (22): 1–7.

- Haryo, Antonius, Pungkas Anom, Slamet Widodo, and ) Abstrak. 2017. "Evaluasi Sirkulasi Terminal Angkutan Lintas Batas Negara Di Singkawang." *Jurnal Teknik Sipil Universitas Tanjungpura* 16 (2): 1–6.
- Hasan, Najib Suwendho, and Wisnu Setiawan. 2022. "Kinerja Terminal Tegalgede Di Kabupaten Karanganyar." *Simposium Nasional RAPI XXI*, no. 1996: 134–44.
- Hernoko, Marvelina Gracia, Suryo Adi Wibowo, and Nurlaily Vendyansyah. 2021. "PENERAPAN IoT (Internet of Things) SMART PARKING SYSTEM DAN PENDETEKSI KEBAKARAN DENGAN FITUR MONITORING." *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)* 5 (1): 261–67. <https://doi.org/10.36040/jati.v5i1.3281>.
- Indonesia, Pemerintahan Republik. 2009. "Undang-Undang (UU) Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan" 2 (5): 255. ???
- Irjayanti, Ade Irma, and R. Endro Wibisono. 2024. "Analisis Kapasitas Lahan Parkir Dan Simulasi Pergerakan Kendaraan Parkir Di Terminal Penumpang Gapura Surya Nusantara Pelabuhan Tanjung Perak Surabaya." *Jurnal Media Publikasi Terapan Transportasi* 2 (2): 119–27. <https://doi.org/10.26740/mitrans.v2n2.p119-127>.
- Japutra, Felix, Komala Erwan, and Dan Heri Azwansyah. 2021. "Rencana Kebutuhan Dan Penataan Lahan Parkir Di Jalan D.I Panjaitan Dan Jalan Katamso, Kecamatan Sintang," 1–8.
- Jv, Di. 2024. "Desain Rekayasa Rinci Dan Pengawasan Konstruksi Untuk Sistem Bus Rapid Transit ( Brt ) Wilayah Metropolitan Medan."
- Latif, A. 2014. "Analisa Kebutuhan Fasilitas Parkir Dan Antrian Kendaraan Umum Akdp Dalam Terminal Alang-Alang Lebar Palembang." *Pilar* 10 (1): 55–64. <https://jurnal.polsri.ac.id/index.php/pilar/article/view/425%0Ahttps://jurnal.polsri.ac.id/index.php/pilar/article/download/425/341>.

- Mahardika, Kani. 2020. "Potensi Penataan Parkir Di Kabupaten Bandung." *Majalah Ilmiah UNIKOM* 17 (2): 131–42.  
<https://doi.org/10.34010/miu.v17i2.4018>.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. 2021. "PM 24 Tahun 2021" 3 (5): 6.
- Nurlisa Ginting, and Selamat Sejahtera. 2019. "Elemen Sirkulasi Dan Parkir Pada Penataan Koridor Jamin Ginting-Brastagi." *Jurnal Koridor* 9 (1): 143–49.  
<https://doi.org/10.32734/koridor.v9i1.1325>.
- PP Nomor 30 Tahun 2021. 2021. "Penyelenggaraan Bidang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan." *Jakarta: Departemen Perhubungan RI.*, no. 085113: 57.
- Panggabean, I. P. T. (2023). "Parking Management in Kota Lama Area Medan Using Spatial Analysis. IOP Conference Series : Earth and Environmental Science, 1188 (1)." <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1188/1/01202>.
- Panggabean, I. P. T., Sirojuzilam, S., Lubis, S., & Purwoko, A. (2025). A GIS-FAHP Framework for Prioritizing Sustainable Urban Infrastructure : Evidence from Medan, Indonesia. *International Journal of Sustainable Development and Planning*, 20(10), 4399-4407.  
<https://doi.org/10.18280/ijstdp.201027>.
- Prima, Agustinus Eldo, and H Syafaruddin As. n.d. "2019 Agustinus Eldo Prima," 316–24.
- Rinda Hesti Kusumaningtyas. 2016. "Evaluasi Dan Perancangan Sistem Informasi Lahan." *Jurnal Sistem Informasi* 9 (1): 15–27.
- Rinaldi, D. (2018). "Kajian Teknis Pelayanan Terminal Pinang Baris Kota Medan Sumatera Utara. " Skripsi, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Samuel, Yudianus, and Komala Erwan. 2021. "Kajian Kebutuhan Dan Sistem Perparkiran Di Pasar Pemangkat Kabupaten Sambas." *Kajian Kebutuhan Dan Sistem Perparkiran Di Pasar Pemangkat Kabupaten Sambas* 8 (1): 2.

- Sariputra, Jurnal Multidisiplin, Tri Siswani Masoa, Arnold Umboh, Santo Bumbungan, and Victorie Wuwung. 2024. "ANALISIS KEBUTUHAN LAHAN PARKIR TERMINAL" 14 (02): 54–59.
- Sujarwanto, Danang, Revy Safitri, and Donny Fransiskus Manalu. 2020. "Analisis Kapasitas Dan Kebutuhan Parkir Kendaraan Di Terminal Penumpang Bandar Udara Depati Amir Pangkalpinang." *Proceedings of National Colloquium Research and Community Service*, 79–85.  
<https://www.journal.ubb.ac.id/index.php/snppm/article/view/2163>.
- Syarif, Agusvan, Suis Ogeswartomal, Bambang Riyanto, and Supriyono. 2014a. "Evaluasi Efisiensi Sirkulasi Terminal." *Jurnal Karya Teknik Sipil* Vol. 3 (Nomor 4): 1170–92. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkts>.
- Syarif, Agusvan, Suis Ogeswartomal, Bambang Riyanto, and Supriyono.. 2014b. "Evaluasi Efisiensi Sirkulasi Terminal Angkutan Perkotaan Di Terminal Bus Mangkang." *Jurnal Karya Teknik Sipil* 3 (4): 1170–92. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkts>.
- Sedayu, A., Sulistio, H., Soehardjono, A., & Wicaksono, A. (2014). Standar Pelayanan Minimal Terminal Bus Tipe A. Universitas Brawijaya Press.
- Terminal, Sirkulasi. 2022. "Kajian Manajemen Sirkulas Terminal Anak Air Tipe a Kota Padang," 3–4.
- Wiguna, I Wayan Yudi Martha, Elang Ramadhani Subagyo, and A.A Bagus Oka Khrisna Surya. 2023. "Evaluasi Penataan Fasilitas Terminal Tipe C Untuk Meningkatkan Efisiensi Operasional (Studi Kasus Terminal Tipe C Semanggi)." *Jurnal Keselamatan Transportasi Jalan (Indonesian Journal of Road Safety)* 10 (2): 133–44. <https://doi.org/10.46447/ktj.v10i2.560>.
- Panggabean, 2023. "Parking Management in Kota Lama Area Medan Using Spatial Analysis " <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1188/1/012021/pdf>.