

## DAFTAR PUSTAKA

- Darma, R. (2019). Analisis Karakteristik Dan Kebutuhan Parkir Di Pasar Tugu Bandar Lampung.
- Dayana, E. (2012). Analisis kebutuhan parkir kendaraan di Bandara Husein Sastranegara. *Jurnal Teknik Sipil Fakultas Teknik dan Lingkungan. Institut Teknologi Bandung. Bandung.*
- Fasilitas, K., Cibubur, K., Api, S. M. D. S. K., & Berorientasi, L. Y. Abubakar, I, dkk, 1998, Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir, Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas Angkutan Kota, Jakarta. Direktorat Jenderal Perhubungan Darat (1995), Petunjuk Teknis Lalu Lintas dan Angkutan Jalan, Departemen Perhubungan, Jakarta. Direktorat Jenderal Perhubungan Darat (1996), Studi Standarisasi Perencanaan.
- Ghassani, D. B. (2021). Analisis Kebutuhan dan Penataan Lahan Parkir di Pasar Pegandon, Kabupaten Kendal. *Reviews in Civil Engineering*, 5(1).
- Hidayat, S., Saputra, E. L., Bowoputro, H., & Kusumaningrum, R. (2014). Studi Perencanaan Gedung Parkir Terpusat Universitas Brawijaya. Fakultas teknik sipil Brawijaya.
- Ikhsan, M. S. (2019). Evaluasi Karakteristik Parkir Kendaraan Pada Area Rumah Sakit Dr. HM Ansari Saleh Banjarmasin (Doctoral dissertation, University of Muhammadiyah Malang).
- Isya, M & Mutiawati, H., 2014. Analisis Karakteristik Dan Kebutuhan Ruang Parkir Pada Areal Pusat Perbelanjaan Suzuya Mall Banda Aceh. *Jurnal Teknik Sipil.*, 3(2), pp. 121–132.
- Jaya Wikrama, A., 2010. Analisis Karakteristik Dan Kebutuhan Parkir Di Pasar Kreneng. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil.*, 14(2), pp. 183–192.
- Jocunda, S. & Purnomo, Y., 2014. Karakteristik Ruang Parkir Di Pusat Perbelanjaan Jalan Tanjungpura Kota Pontianak. *Langkau Betang: Jurnal Arsitektur.* 1(1), pp. 27–36.
- Lainsamputty, F.K., 2020. Analisis Kebutuhan Parkir Pada ACC Mall Kota Ambon. 6, pp. 32–37.
- Machsus & Mukafi., 2011. Kajian Kebutuhan Ruang Parkir Pada Mall Galaxy Di Kota Surabaya. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Prasarana Wilayah 2011.*(April), Hal. 133–139.

- Meisari, C. G. (2018). Analisis Karakteristik Parkir Kendaraan Pada Area Parkir Mall Plaza Indonesia-Jakarta Pusat (Doctoral dissertation, Universitas Mercu Buana).
- Pamungkas, T. H., Saputra, A. I., & Phiton, S. J. (2022). Analisis Karakteristik dan Kebutuhan Parkir di Pasar Badung Baru. *Jurnal Teknik Gradien*, 14(1), 14-24.
- Pradana, M. F., Bethary, R. T., & Amir, A. L. (2018). Analisis Pengaturan Pola Parkir Dan Kebutuhan Parkir (Studi Kasus Stasiun Tangerang). *Fondasi: Jurnal Teknik Sipil*, 7(2).
- Primasworo, R. A. P. R. A., Arifianto, A. K. A. A. K., & Nay, K. N. K. (2021). Perencanaan dan Penataan Ruang Parkir Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang. *Jurnal Qua Teknika*, 11(2), 22-31.
- Putra, M. (2015). Analisis Kebutuhan Parkir Mobil Dan Motor Pasar Tanah Abang Blok B. Universitas Mercu Buana.
- Putri, Z. Z. R. (2019). Analisa Kebutuhan Ruang Parkir Kantor Pemerintah Kota Bandar Lampung.
- Safi, A. (2022). Studi Perencanaan Parkir di Pasar Tradisional Gamalama Kota Ternate.
- Sholikhin, R. & Mudjanarko, S. W., 2017. Analisis Karakteristik Parkir Di Satuan Ruang Parkir Pasar Larangan Sidoarjo'. *Teknika: Engineering and Sains Journal.*, 1(2). Hal. 145.
- Sulistyorini, R., & Heriyanto, D. (2023). Analisis Kebutuhan Parkir Di Kampus Universitas Lampung Studi Kasus:(Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Fakultas Ilmu Sosial dan Politik, Fakultas Hukum) Viktori Irawan.
- Suthanaya, P., 2010. Analisis Karakteristik Dan Kebutuhan Ruang Parkir Pada Pusat Perbelanjaan Di Kabupaten Badung. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 14(1).
- Waris, M. waty., 2020. Parkir Analisis Kapasitas Ruang Parkir Pasar Sentral Kota Majene. *Bandar: Journal of Civil Engineering*, 2(2)., pp. 18–22.