

DAFTAR PUSTAKA

- Adyputri, N. K., & Elkhasnet. (2019). Evaluasi Kinerja Parkir Sepeda Motor Institut Teknologi Nasional. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*, 5(4), 110-119.
- Amirna, R. 2023. *Preferensi Pengguna Kendaraan Pribadi Beralih Menggunakan Kendaraan Umum Bus Mendukung Green Campus Di Universitas Andalas*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Amri, Y. 2018. *Analisis Karakteristik Parkir Transmart Padang dan Karakteristik Pengguna Parkir Ilegal Di Sekitarnya*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Bertarina & Arianto, W. (2021). Analisis Kebutuhan Ruang Parkir (Studi Kasus Pada Area Parkir ICT Universitas Teknokrat Indonesia). *Jurnal Teknik Sipil Sendi*, 2(2), 67-77.
- Buana. A. T. & Sukirman, S. (2016). Studi Penggunaan Lahan Parkir Mobil di Kampus Itenas Bandung. *Jurnal Teknik Sipil Itenas*, 2(3), 1-10.
- Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas Angkutan Kota Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. 1998. *Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir*. DirJen Perhubungan Darat, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. 1996. *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*. DirJen Perhubungan Darat, Jakarta.
- Fauzi, P. R. 2018. *Studi Karakteristik dan Ketersediaan Parkir (Studi Kasus : Jalan Permindo, Kota Padang)*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Fijri, D. A. 2018. *Analisis Karakteristik Parkir Dan Perjalanan Pengunjung Pada Kawasan Pasar Pusat Padang Panjang*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Firdausy, Y. A. 2018. *Tinjauan Potensi Parkir di Kawasan Pasar Pusat Kota Padang Panjang*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Ihsan, M. 2018. *Studi Kinerja dan Penataan Parkir di Pasar Raya Kota Solok*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Irawan, B. B., Yossyafra., & Momon. 2021. Analisis Kebutuhan Parkir Pengembangan Rumah Sakit Achmad Mochtar Bukittinggi. *Construction and Material Journal*, 3(3), 143-151.
- Kurniawan, S., & Sriharyani, L. (2020). Analisis Kapasitas Ruang Parkir Kendaraan Kampus 1 Universitas Muhammadiyah Metro. *Jurnal Tapak*, 10(1).

- Mahmugi, Akhmadali, & Sulandari, E. (2017). Evaluasi Kebutuhan Lahan Parkir Pada Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Tanjungpura Pontianak*, 1-10.
- Mustafa, S. P. 2020. *Analisis Karakteristik Parkir Transmart Padang dan Karakteristik Pengguna Parkir Ilegal Di Sekitarnya*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Poborsky, A. 2019. *Evaluasi Kapasitas Lahan Parkir di Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Univ. Muhammadiyah Sumatera Utara Medan.
- Putri, A. D. 2019. *Prediksi Kebutuhan Parkir Pada Kawasan Pasar Serikat Kota Pariaman 2025*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Putri, D. A. P. A. G., & Budiarnaya, P. (2022). Analisis Karakteristik dan Kebutuhan Parkir di Universitas Pendidikan Nasional. *Jurnal Paduraksa*, 11(1), 33-39.
- Romadhona, P. J., & Ramadhan, M. R. (2017). Karakteristik dan Kebutuhan Parkir Mobil di Kampus Terpadu Universitas Islam Indonesia. *Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship*, 2(1), 58-67.
- Saputra, A. 2018. *Analisis Karakteristik Parkir, Karakteristik Kunjungan dan Tingkat Persepsi dan Harapan Fasilitas Pelayanan di Pantai Muaro Lasak*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.
- Saputra, R. A., Yunus, M., & Mulyono, T. (2023). Analisis Kapasitas Parkir Kendaraan di Kampus Universitas Muhadi Setiabudi, Kabupaten Brebes. *Jurnal Ocean Engineering*, 2(3), 19-40.
- Soeryadi. Armoizoprades & Fadhli, A. (2018). Analisis Kinerja Parkir di Kawasan Masjid Raya Sumatera Barat. *Journal of Applied Engineering Scienties*, 1(2), 086-093.
- Surya, A. (2019). Analisis Kebutuhan Ruang Parkir Kendaraan Roda Dua di Kampus UNISKA MAB Banjarmasin. *Jurnal Kacapuri*, 2(2), 66-75.
- Wahdan, Y. 2014. *Analisis Karakteristik Parkir pada Badan Jalan dan Dampaknya Terhadap Lalu Lintas*. Sekolah Tinggi Teknologi Garut.
- Wahyunita, N., Sulistio, H., & Suharyanto, A. (2015). Evaluasi Kebutuhan Ruang Parkir di Kampus Universitas Brawijaya. *Jurnal Media Teknik Sipil*, 13(1), 79-88.
- Wardani, L. (2021). Analisis Karakteristik dan Kebutuhan Parkir Universitas Islam “45” Bekasi. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 3(1), 30-39.
- Yusrina, S. 2016. *Analisis Karakteristik dan Tingkat Pelayanan Parkir Pada Pusat Perbelanjaan (Studi Kasus : Basko Grand Mall Padang)*. Tugas Akhir Prodi Teknik Sipil Fak. Teknik Universitas Andalas Padang.