

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, G. (2021). Analisa Kebutuhan Dan Penataan Parkir Di Taman Stadion Mini Kota Muara Dua Kabupaten OKU Selatan (Teknik Sipil Unniversitas Baturaja).
- Az Zahra, F. (2024). Analisis Kebutuhan Ruang Parkir Pada Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan (Doctoral Dissertation, Universitas Malikussaleh).
- Atmaja, K. S. K., Putra, D. A. A., Wicaksono, Y. I., & Indriastuti, A. K. (2013). Perencanaan Ulang Desain Parkir Pasar Bulu Kota Semarang. *Jurnal Karya Teknik Sipil*, 2(3), 141-150.
- Fauzi, A., Lukito, A. P., & Wibawa, B. A. (2025). ANALISIS KEBUTUHAN RUANG PARKIR DI STADION SULTAN FATAH DEMAK. *UMPAK: Jurnal Arsitektur Dan Lingkungan Binaan*, 8(1), 1-13.
- Listyandani, H., & Islam, R. Z. (2015). Kondisi Fisik Area Parkir Di Kawasan Wisata Pantai Teleng Ria Pacita. *Sinektika: Jurnal Arsitektur*, 13(2), 136-148.
- Mahmugi, I., & Sulandari, E. (2017). Evaluasi Kebutuhan Lahan Parkir Pada Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak. *Jelast: Jurnal Teknik Kelautan, PWK, Sipil, Dan Tambang*, 5(3).
- NUJI, I. P., & TRIANA, S. (2024). ANALISIS KEBUTUHAN PARKIR PADA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH GAMBIRAN KOTA KEDIRI. *Prosiding FTSP Series*, 264-269.
- Okta, B. M., & Azwansyah, H. PENATAAN ULANG SISTEM PERPARKIRAN DI PUSAT PERBELANJAAN TRANSMART KUBU RAYA KALIMANTAN BARAT. *Jelast: Jurnal Teknik Kelautan, PWK, Sipil, Dan Tambang*, 7(1).
- Pranatha, I. N. B., Suryadarmawan, I. G. A. G., Giri, I. K. S., & Yoga, I. W. G. D. (2023). Analisis Desain Ruang Parkir Pada Kawasan Dinas Perhubungan Kabupaten Tabanan. *Jurnal Ilmiah Teknik Universitas Mahasaraswati Denpasar (JITUMAS)*, 3(2), 105-109.
- Perdana, R. S., Desromi, F., & Sari, E. K. (2023). Analisis Karakteristik Dan Kebutuhan Parkir Pasar Saka Selabung Muaradua. *Jurnal Mahasiswa Teknik Sipil*, 2(1), 44-52.
- Putrato, P. A., Utami, S. R. L., & Setiawan, M. B. (2021). Analisis Kebutuhan Dan Penataan Lahan Parkir Di Pasar Pegandon, Kabupaten Kendal. *Reviews In Civil Engineering*, 5(1).
- Runikha, D. A. (2021). *Analisis Kebutuhan Ruang Parkir Pada Kantor Dinas Energi Dan Sumber Daya Mineral Provinsi Kalimantan Selatan* (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Kalimantan MAB).

- Saputra, J., Sahriyal, S., & Trisnawati, L. (2024). Analisis Ruang Parkir Pada Objek Wisata Inhu Park Kecamatan Rengat Barat Kabupaten Indragiri Hulu Provinsi Riau. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(1), 9933-9945.
- Suryadarmawan, I. G. A. G., Giri, I. K. S., & Ananta, I. P. B. D. (2023). Analisis Dan Disain Parkir Bertingkat Pada Kawasan Wisata Canggü Studi Kasus Central Park Canggü. *Ganec Swara*, 17(1), 240-246.
- Sujarwanto, D., Safitri, R., & Manalu, D. F. (2020). Analisis Kapasitas Dan Kebutuhan Parkir Kendaraan Di Terminal Penumpang Bandar Udara Depati Amir Pangkalpinang. In *Proceedings Of National Colloquium Research And Community Service* (Vol. 4).