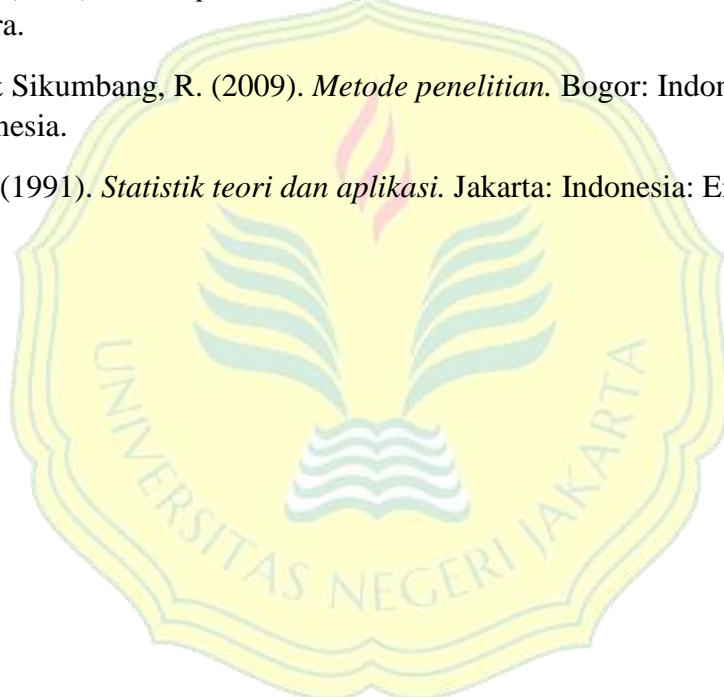


DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. (2006). Teknik Analisis Kuantitatif. *Makalah Teknik Analisis II*, 1–7.
<http://staffnew.uny.ac.id/upload/132232818/pendidikan/Analisis+Kuantitatif.pdf>
- Ediyani, S. (2015). Kriteria Fasilitas Park and Ride sebagai Pendukung Angkutan Umum Massal Berbasis Jalan. *Warta Penelitian Perhubungan*, 27(2), 69–84.
- Faridz, M., & Ketut, D. (2017). Penentuan Faktor-Faktor Pemilihan Park & Ride Sebagai Fasilitas Pergerakan Komuter Pada Koridor Bekasi-Jakarta. *Jurnal Teknik ITS*, 6(1).
- Gubernur DKI. (2012). PERGUB Nomor 120 Tahun 2012 Tentang Biaya Parkir Pada Penyelenggaraan Fasilitas Parkir Untuk Umum Di Luar Badan Jalan. *Peraturan Gubernur DKI Jakarta*, 1–7.
- Guntur, A. (2014). Park and Ride Sebagai Bagian dari Pelayanan Kereta Api Perkotaan Bandung. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 25(2), 157–173.
- KNLH. (2009). Kota di Persimpangan Jalan: Pedoman Perancangan Strategi Pengendalian Emisi dari Sektor Transportasi Jalan di Kawasan Perkotaan. *Jakarta: Kementerian Negara Lingkungan Hidup*.
- Kurniawati, R., & Tinumbia, N. (2019). Analisis Kualitas Pelayanan Fasilitas Terminal Kampung Rambutan Berdasarkan Tingkat Kepuasan Pengguna. *Jurnal Infrastruktur*, 5(2), 105–110.
- Lansart, G., R, M., & Jansen, F. (2015). Perencanaan Terminal Sasaran Sebagai Pengembangan Terminal Tonando Di Kabupaten Minahasa. *Jurnal Sipil Statik*, 3(7), 475–483. <https://media.neliti.com/media/publications/139960-ID-perencanaan-terminal-sasaran-sebagai-pen.pdf>
- Menteri Perhubungan. (1993). Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 66 Tahun 1993 Tentang Fasilitas Parkir Untuk Umum Menteri Perhubungan. *Menteri*

- Perhubungan Republik Indonesia, 1(August), 117–125.*
- Menteri Perhubungan. (1995). Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 31 Tahun 1995 Tentang Terminal Transportasi Jalan. *Menteri Perhubungan Republik Indonesia, 1–18.*
- Nanang, M., & Ofyar, Z. (2007). Kajian Park and Ride untuk Busway Jakarta. *Jurnal Transportasi, 7(55), 24–27.*
- Peraturan Menteri. (2013). Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2013 Tentang Rencana Umum Jaringan Angkutan Massal Pada Kawasan Perkotaan (JABODETABEK). *Menteri Perhubungan Republik Indonesia, May, 106.*
- Peraturan Menteri. (2015a). Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 132 Tahun 2015 Tentang Penyelenggaraan Terminal Penumpang Angkutan Jalan. In *Menteri Perhubungan Republik Indonesia* (pp. 1–18). http://jdih.dephub.go.id/index.php/produk_hukum/timeline/Keputusan Tk Eselon I
- Peraturan Menteri. (2015b). Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan penyelenggaraan Terminal Penumpang. In *Menteri Perhubungan Republik Indonesia* (pp. 1–21).
- Pratiwi, D. E., & Oktariyanda, T. A. (2021). Inovasi Pelayanan Publik Park and Ride Terminal Intermoda Joyoboyo Oleh Dinas Perhubungan Kota Surabaya. *Publika, 77–92.*
- Presiden RI. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. *UURI, 2(1), 1–8.*
- Rijali, A. (2019). Analisis Data Kualitatif. *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah, 17(33), 81.*
- SAHARA, S., & Delvia Yuliana. (2021). Analisis Tingkat Kepuasan Pelanggan Dalam Penerapan Sistem Boarding Pass Di Gate Keberangkatan Terminal

- Terpadu Pulo Gebang. *Logistik*, 14(1), 44–56.
- Widiyanti, D. (2020). Pengembangan Park and Ride untuk Meningkatkan Pelayanan Angkutan LRT Kota Palembang. *Jurnal Penelitian Transportasi Darat*, 21(2), 103–116.
- Arikunto, S. (2011). *Prosedur penelitian: suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Indonesia: Rineka Cipta.
- Hasan, M. I. (2008). *Pokok-poko materi statistik 1*. Jakarta: Indonesia: PT. Bumi aksara.
- Nazir, M., & Sikumbang, R. (2009). *Metode penelitian*. Bogor: Indonesia: Ghalia Indonesia.
- Supranto, J. (1991). *Statistik teori dan aplikasi*. Jakarta: Indonesia: Erlangga.



*Mencerdaskan dan
Memartabatkan Bangsa*