

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Abubakar, Iskandar, 1995. Menuju Lalu Lintas dan Angkutan Jalan yang Tertib. Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Jakarta.
- Adisasmita, S.A., 2011. Perencanaan Pembangunan Transportasi, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Adisasmita, S.A., 2011, Jaringan Transportasi Teori dan Analisis, Graha Ilmu, Makassar.
- Abdullah, A., 2018. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Efektifitas Terminal Makassar Metro, Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Angestiwi, T., 2019. Identifikasi Kebutuhan Fasilitas Penumpang di Terminal Berdasarkan Pergerakan Penumpang, Program Studi Manajemen Aset Politeknik Negeri Bandung.
- Arief, F., 2023. Prioritas Penanganan Infrastruktur Kawasan Permukiman Kumuh Di Kabupaten Bireuen dengan Menggunakan Analytical Hierarchy Process, Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh.
- Azmi, NF., Judiantono, T., 2023. Evaluasi Efektifitas Terminal Penumpang Cileunyi, Fakultas Teknik Universitas Islam Bandung, Indonesia.
- Badan Pusat Statistik, 2023. Kabupaten Bireuen Dalam Angka 2023, Badan Pusat Statistik Kabupaten Bireuen, Bireuen.
- Diana, 2018. Metode & Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. Deepublish, Yogyakarta.
- Dwiatmoko, H., 2018. Peran Transportasi Perkeretaapian dalam Pembangunan Nasional Melalui Analisis Input-Output, Kencana, Jakarta Timur.
- Dinas Perhubungan Aceh, 2023. Buku Informasi Prasarana Perhubungan Aceh Pendekatan Geografis, Dinas Perhubungan Aceh.
- Dinas Perhubungan Aceh, 2023. Rencana Strategis Dinas Perhubungan Aceh Tahun 2023-2026, Dinas Perhubungan Aceh.
- Ermitha, ARD., Monika, I., 2019, Kajian Kinerja Pelayanan Terminal Angkutan Umum (Studi Kasus : Terminal Makale Tana Toraja), Fakultas Teknik Universitas Kristen Indonesia Toraja, Sulawesi Selatan.
- Febrian, FS., Trias, A., 2018. Visualisasi Permintaan Penumpang Angkutan Umum Hasil Analytical Hierarchy Process (AHP) di Kabupaten Kulon Progo, Jurusan Teknik Geodesi, Fakultas Teknik Universitas Gajah Mada.
- Fatah, A., 2019. Pemilihan Prioritas Strategi Pengembangan Terminal Xyz Dengan Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process), Sistemik.sstbandung, Bandung.

- Gatot, N., 2016. Kajian Manajemen Sirkulasi Terminal Bus (Studi Kasus : Terminal Bus Tirtonadi Surakarta), Jurnal Teknik dan Arsitektur, Universitas Teknologi Pembangunan, Yogyakarta.
- Ginting, et al, 2020. Sistem Pendukung Keputusan dengan Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP). Andi, Yogyakarta.
- Hasina, H., Satyadharma, M., 2022. Strategi Pengembangan Fungsi Terminal Penumpang Tipe B di Provinsi Sulawesi Tenggara, Kendari, Sulawesi Tenggara.
- Husni, 2023. Prioritas Pembangunan Infrastruktur Jalan Menggunakan Analytical Hierarchy Process di Kabupaten Bireuen, Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh.
- Ira, MH., 2012. Kajian Kelembagaan Pengelolaan dan Sistem Terminal Bandar Raya Payung Sesaki Kota Pekanbaru, Biro Penerbit Planologi, Universitas Diponegoro.
- Jupriadi, et al, 2013. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Efektivitas Fungsi Terminal Pematang Puti, Fakultas Teknik Universitas Pasir Pengaraian.
- Konda, Vemelia, 2017. Pengaruh Layanan Terminal Bolu di Kecamatan Tallunglipu Terhadap Pertumbuhan Wilayah Kabupaten Toraja Utara, Program Studi Perencanaan Wilayah & Kota Jurusan Arsitektur Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Kusnadi, 2023. Tesis Optimalisasi Pemanfaatan dan Pengelolaan Terminal Angkutan Umum Sawerigading Kota Sengkang Kabupaten Wajo, Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Program Pasca Sarjana Universitas Bosowa Makassar.
- Ody, WH., 2015. Evaluasi Kinerja Terminal Induk Kota Bekasi, Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Puji, A., et al, 2022. Metode Analytical Hierarchy Process dalam Menentukan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Efektivitas Penggunaan Terminal Bandar Laksamana Indragiri, Universitas Islam Riau.
- Ruhiawati, I.Y., et al, 2019. Decision Support System to Determine Priorities for Handling Road Repair in Banten Province Using Analytical Hierarchy Process Method, in:1st Internasional Multidisciplinary Conference on Education, Technology, and Engineering.
- Rusydi, A., et al, 2023. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tidak Berfungsinya Terminal Bireuen, Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh.
- Susilo, BH., 1985. Karakteristik dan Studi Lalu Lintas, Diktat Kuliah Teknik Lalu Lintas. Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

- Sugiyono, 2013. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D, Alfabeta, Bandung.
- Sushera, V., et al., 2018. Analisis Prioritas Pemeliharaan Jalan Kabupaten Karanganyar Metode Analytical Hierarchy Proses (AHP), J. Transp.
- Supriadi, apip., 2018. Analytical Hierarchy Process (AHP). Deepublish, Yogyakarta.
- Setiawan, A., 2018. Analisis Faktor Penunjang Pengoptimalan Kinerja Terminal Kabupaten Kapuas, Pemerintah Kabupaten Kapuas.
- Sushera, V., et al., 2019. Analisis Prioritas Pemeliharaan Jalan Kabupaten Karanganyar Metode Analytical Hierarchy Proses (AHP), J. Transp. Sist. Mater dan Infrastruktur.
- Suprpto, B., 2022. Model Sistem dan Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) pada Sistem Pendukung Keputusan. Zahira Media Publisher, Banyumas. Zahira Media Publisher, Jawa Tengah.
- Santiti, HV., et al, 2022. Analisis faktor-faktor yang Mempengaruhi Efektivitas Terminal Rajabasa, Bandar Lampung, Fakultas Teknik Universitas Lampung.
- Tarjo, 2019. Metode Penelitian Sistem 3x Baca. Deepublish, Yogyakarta.
- Tyafertila, VY., et al, 2021. Penentuan Lokasi Terminal Tipe B Kabupaten Kediri, Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Pratama, A., Judiantono, T., 2021. Optimalisasi Terminal Tipe A Bandar Raya Payung Sesaki Kota Pekanbaru Provinsi Riau, Fakultas Teknik Universitas Islam Bandung, Indonesia.
- Wadi, H., 2020. Sistem Pendukung Keputusan Metode Analytical Hierarchy Process dengan PHP/MySQL Studi Kasus Penentuan Prioritas Usulan Kegiatan Musrenbang, Turida Publisher.
- Yasmi, O., 2017. Studi tentang Pengelolaan Terminal Bus Antar Kota Dalam Provinsi Di Kota Balik Papan, eJurnal Ilmu Pemerintahan.