

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, I., 1995. *Menuju Lalu Lintas dan Angkutan Jalan yang Tertib*. Jakarta: Direktorat Jenderal Perhubungan Darat.
- Adhvaryu, B., 2006. Design of bus station: a case study in Brighton. *Traffic Engineering and Control*, 47(5), pp. 182-187.
- Al-Mudhaffar, A., Nissan, A. & Bang, K.-L., 2016. Design of bus station: a case study in Brighton. *Transportation Research Procedia*, Volume 14, pp. 1762-1771.
- Angestiwi, T., 2019. Identifikasi Kebutuhan Fasilitas Penumpang di Terminal Berdasarkan Analisis Pergerakan Penumpang. *Pondasi*, 24(2), pp. 123-133.
- Anom, A. H. P. & Widodo, S., 2016. Evaluasi Sirkulasi Terminal Angkutan Lintas Batas Negara di Singkawang. *Jurnal Teknik Sipil*, 16(2).
- Apriyanti, A., Rahmah, A. & Arief, B., 2020. Evaluasi Lokasi dan Fungsi Terminal Terminal Bus Tipe A Kaduagung (Mandala) Kabupaten Lebak. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Teknik Sipil*, 1(1).
- Arifin, T. S. P., Intari, D. E. & Safrilah, 2017. Analisis Kinerja Operasional Terminal (Studi Kasus: Terminal Samarinda Seberang). *Jurnal Fondasi*, 6(2).
- Ayuni, I. N. I., 2021. *Evaluasi Kinerja Terminal Bus Tipe A Bangga Mbangun Desa Kota Cilacap*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Gumabo, M. S., Timboeleng, J. & Franklin, P. J. C., 2015. Evaluasi Kelayakan Terminal Angkutan Umum di Kecamatan Tobelo Tengah. *SPASIAL: Perencanaan Wilayah dan Kota*, 6(1).
- Hadiance, A. R., 2013. *Evaluasi dan Pengembangan Terminal Penumpang Tipe B (Studi Kasus: Terminal Malenkeri Kota Makassar)*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Herdana, A. & Wibowo, K. A., 2001. *Optimalisasi Fasilitas Parkir di Luar Badan Jalan di Kawasan Pasar (Studi Kasus: Kawasan Pasar Beringharjo)*, Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Hobbs, F., 1995. *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas, Edisi Kedua*. Yogyakarta: UGM Press.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2015. *Peraturan Menteri No. 40 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Penyelenggaraan Terminal Penumpang Angkutan Jalan*, s.l.: s.n.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2015. *Peraturan Menteri Perhubungan No. 132 Tahun 2015 Tentang Penyelenggaraan Terminal Penumpang Angkutan Jalan*, s.l.: s.n.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, n.d. *Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Darat No. SK.5923/AJ.005/DRJD/2016 Tentang Standar Operasional Prosedur Pengoperasian Terminal Penumpang Tipe A*, s.l.: s.n.

- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2021. *Peraturan Menteri No. 4 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Terminal Penumpang Angkutan Jalan*, s.l.: s.n.
- Lasalewo, A., 2013. Studi Ketersediaan Terminal Type A di Gorontalo. *Jurnal Peradaban Sains, Rekayasa dan Teknologi*, 1(1), pp. 47-52.
- Morlok, E. K., 1978. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Jakarta: Erlangga.
- Munawar, A., 2005. *Dasar-dasar Teknik Transportasi*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Nugroho, A. S. A., 2019. *Evaluasi dan Perancangan Ulang Fasilitas dan Kapasitas Tempat Henti Bus (Bus Stops) Terminal Tirtonadi Surakarta*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Pemerintah Kota Gorontalo, 2011. *Peraturan Daerah Kota Gorontalo No. 40 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Gorontalo Tahun 2010-2030*, s.l.: s.n.
- Pemerintah Kota Gorontalo, 2019. *Peraturan Daerah Kota Gorontalo No. 09 Tahun 2019 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Gorontalo Tahun 2019-2039*, s.l.: s.n.
- Pemerintah Kota Gorontalo, 2021. *Peraturan Walikota Gorontalo No. 44 Tahun 2021 Tentang Rencana Detail Tata Ruang Kota Gorontalo Tahun 2021-2041*, s.l.: s.n.
- Pramudita, D. F., 2018. *Evaluasi Kebutuhan Ruang Fasilitas Terminal Giwangan Yogyakarta*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Pratama, A. R., Rahmah, A. & Arief, B., 2019. Kajian Analisis Kinerja Terminal Bus (Studi Kasus: Terminal Tipe A KH. Ahmad Sausi Kota Sukabumi). *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Teknik Sipil*, 1(1).
- Sagi, F. N., Udiana, I. M. & Ramang, R., 2015. Kajian Faktor-faktor Penyebab Ketidakefektifan Kinerja Terminal Bus Haumeni Kota Soe Kabupaten Timor Tengah Selatan. *Jurnal Teknik Sipil*, 4(2).
- Suwardi, 2009. Analisis Kebutuhan dan Karakteristik Parkir Bus di Terminal Tirtonadi Surakarta. *Jurnal Teknik Sipil Unika Soegijapranata*, 6(1), pp. 9-17.
- Syarif, A., Ogeswartomal, S., Riyanto, B. & Supriyono, 2014. Evaluasi Efisiensi Sirkulasi Terminal Angkutan Perkotaan di Terminal Bus Mangkang. *Jurnal Karya Teknik Sipil*, 3(4), pp. 1170-1192.
- Warpani, S. P., 2002. *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Bandung: ITB Press.
- Zakaria, M., 2010. *Studi Karakteristik Parkir dan Kebutuhan Luas Terminal Tegal sebagai Terminal Bus Tipe A*, Surakarta: Universitas Sebelas Maret.