

DAFTAR PUSTAKA

- Bisono, R. S. (2020). *Perencanaan Operasional Bus Kampus UII di Wilayah Utara-Timur Kampus Terpadu UII (The Planning Of UII Campus Bus Operational In North-East Zone Of UII Integrated Campus)*. 98. <https://dspace.uui.ac.id/123456789/28250>
- Chairul Insani Ilham, A. T. D. M. M. (2021). *Teknik Pemilihan Rute dan Moda Angkutan Perairan Daratan (Teori dan Implementasi)*. Penerbit Adab. <https://books.google.co.id/books?id=a1EyEAAAQBAJ>
- Darat, D. J. P. (2002). *Pedoman Teknis Penyelenggaraa Angkutan Penumpang Umum di Wilayah Perkotaan Dalam Trayek Tetap dan Teratur*.
- Direktur Jendral Perhubungan Darat. (1996). Keputusan Direktur Jendral Perhubungan Darat nomor : 271/HK.105/DRJD/96 Tentang Pedoman Teknis Perencanaan Tempat Perhentian Kendaraan Penumpang Umum. *Kementrian Perhubungan Republik Indonesia*, 38. <https://www.regulasip.id/electronic-book/9052>
- Dr. H. Abdul Karim, S. E. M. M., Lis Lesmini, S. H. M., Desy Arum Sunarta, S. H. M. E., Ade Suparman, S. S. I. M. K., Andi Ibrahim Yunus, S. T. M. T., Khasanah, S. P. M. K. M. P., Devi Marlita, S. E. M. M., Dr. Herie Saksono, M. S., Nunut Asniar, S. E. M. E., & Tania Andari, S. E. M. B. (2023). *Manajemen Transportasi*. Cendikia Mulia Mandiri. <https://books.google.co.id/books?id=bun1EAAAQBAJ>
- Dr. H. Irwan S. H., M. M. E., Surnata, S. S. M. M., Doharman Lumban Tungkup, S. S. M. M., & Fadjrin Wira Perdana, S. H. (2022). *Dasar-Dasar Transportasi*. Nas Media Pustaka. <https://books.google.co.id/books?id=RZNIEAAAQBAJ>
- Dwiryanti, A. E., & Ratnasari, A. (2013). Analisis Kinerja Pelayanan Bus Rapid Transit (Brt) Koridor II Terboyo-Sisemut (Studi Kasus: Rute Terboyo - Sisemut Kota Semarang). *Teknik PWK*, 2(3), 756–764. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/pwk>
- Ekomeydit, M. (2018). Perencanaan Prasarana Dan Sarana Bus Rapid Transit (Brt) Trans Semarang Koridor II Terminal Terboyo – Sisemut Berdasarkan Analisis Kepuasan Penumpang. *Teknik Sipil*.
- Endorsers, T. C. & I. (2016). The BRT Standard. *The BRT Standard*, 73.
- Fatimah, S. (2019). *PENGANTAR TRANSPORTASI*. Myria Publisher. <https://books.google.co.id/books?id=PEncDwAAQBAJ>
- Hook, W., & Wright, L. (2017). The BRT Planning Guide. *Institute for Transportation and Development Policy (ITDP)*, 1076. https://www.sutp.org/files/contents/documents/resources/I_BRT-

Planning-Guide/GIZ_SUTP_BRT-Planning-Guide_Complete_4th_EN.pdf

- Ir. Tri Mulyono, M. T. (2023a). *Pengantar Transportasi*. Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=iTvdEAAAQBAJ>
- Ir. Tri Mulyono, M. T. (2023b). *Sarana dan Prasarana Transportasi*. Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=fpLhEAAAQBAJ>
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia. (2019). Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 15 Tahun 2019 Tentang Penyelenggaraan Angkutan Orang Dengan Kendaraan Bermotor Umum Dalam Trayek. *PM 15 Tahun 2019*, 13.
- Kurniawan, I., & Rulhendri. (2018). Analisa Bangkitan Dan Tarikan Di Perumahan Bogor Nirwana Residence (BNR). *Astonjadro*, 7(2). <https://doi.org/10.32832/astonjadro.v7i2.2283>
- Maimunah, S., & Sonny, I. (2006). *Kebutuhan Sarana Transportasi Umum Dilihat dari Bangkitan Sistem Pergerakan Antar Wilayah Di Kabupaten Natuna Berdasarkan Data Asal Tujuan Transportasi Tahun 2006*. 307–318.
- Muryanto, D., & Bustamin, M. O. (2018). Kajian Dimensi Bus Rapid Transit (BRT) Trans Sidoarjo Terhadap Load Factor. *Seminar Nasional dan Diskusi Panel Multidisiplin Hasil Penelitian & Pengabdian kepada Masyarakat*, 206–211.
- Nurfadli, M., Heriyanto, D., & Pratomo, P. (2015). Evaluasi Kinerja Angkutan Massal Bus Rapid Transit Pada Koridor Rajabasa-Sukaraja. *Jrsdd*, 1(1), 205–220.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2012*. (n.d.).
- Perhubungan, K. (1996). Direktorat Jenderal Perhubungan Darat Tahun 2005. *SK Dirjen Perhubungan Darat*.
- Prakoso, B. I. (2016). Evaluasi Kinerja dan Pelayanan Bus Trans Sidoarjo. *Tugas Akhir, Institut Teknologi Sepuluh Nopember*. Surabaya. <https://core.ac.uk/download/pdf/291461109.pdf>
- Sandy, K. (2021). *Penggunaan dan Persepsi Tentang Layanan Angkutan Kota*. 12–28. <https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/4627/>
- Suweda, I. W., & Wikarma, K. A. (2012). Analisis Tarif Bus Rapid Transit (BRT) Trans Sarbagita Berdasarkan BOK, ATP dan WTP. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 16(1), 100–106.
- Warokka, R., Pandey, S. V., & Timboeleng, J. A. (2020). Analisa Biaya Operasional Kendaraan (Bok) Angkutan Umum (Studi Kasus: Trayek Manado–Bitung). *Jurnal Sipil Statik*, 8(2). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss/article/view/27812>
- Wibowo, R. A., & Kurniawan, A. A. (2020). Analisis Korelasi Dalam

Penentuan Arah Antar Faktor Pada Pelayanan Angkutan Umum Di Kota Magelang. *Theta Omega: Journal of Electrical Engineering, Computer and Information Technology*, 1(2), 45–50.

