

DAFTAR PUSTAKA

- Hermawan, M, D., (2018). *Analisis Investasi Aplikasi E-ticketing menggunakan metode Information Economic (IE)*, Surabaya, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Julianto,D., Santoso,I., Wibowo,S,S., (2021). *Analisis dan perancangan aplikasi E-ticketing sebagai bagian dari Intilligent tranportation System di pelabuhan kaliadem muara angke jakarta utara*, Jakarta, Universitas Indonesia.
- Lausu,W., Liando, D, W., Waworundeng, W., (2023). *Inovasi program E-tiket dalam meningkatkan kualitas pelayanan publik dipelabuhan laut Manado*. Jurnal Governance, 3(1), 2088-2815.
- Loilatu, M.J., Rahmawati, D.E. and Efendi, D., 2020. Manajemen Transportasi Cerdas BRT Jakarta. *TRANSFORMASI: Jurnal Manajemen Pemerintah*, pp.93-105
- Mujiono, M., & Suharyono, S. (2017). Persepsi Wajib Pajak Terhadap Tax Amnesty. *Inovbis: Jurnal Inovasi Bisnis*, 5(2), 158-166.
- Oktafiantri, N., (2021). *Pengaruh penerapan E-ticketing terhadap kepuasan konsumen PT.ASDP Indonesia Ferry (Persero) cabang Bakauheni lampung menurut prespektif Ekonomi islam*, Lampung, Universitas Islam negeri raden Intan Lampung.
- Rubiati.2022.*Optimalisasi kelayakan fasilitas pelayaran di Pelabuhan Roro Bengkalis*. Politeknik Negeri Bengkalis.
- Thiranjaya, C., Rushan, R., Udayanga, P., Kaushalya, U. and rankothge, W., 2018, December. Towards a smart city: application of optimization for a smart transportation management system. In *2018 IEEE International conference on information and automation for sustainability (ICIAFS)* (pp.1-6).IEEE.

Tim Penyusun, (2017), Panduan Penyusunan Tugas Akhir dan skripsi Program Diploma Tiga dan Sarjana Terapan tahun 2017 ,Bengkalis , Riau, Indonesia.

Wibisono, Y., Martoro, B. and Diba, C.F., 2021. Application of passenger and vehicle Departure Services to the Ticketing System Environment at Ketapang Ferry Port, Banyuwangi Regency, East Java Province. *IWJ: Inland Waterways Journal*, 3(1), pp.6-13.