

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, M., & Stellamaris, Y. (2016). Analisa Antrian Di Terminal Keberangkatan Bandara Syamsudin Noor Banjarmasin. *Info-Teknik*, 13(2), 140–162.
- Litha, Y. (2012). Analisis Kinerja Gate pada Terminal Keberangkatan Domestik di Bandar Udara Sultan Hasanuddin. *Tugas Akhir. Jurusan Sipil. Universitas Hasanuddin*.
- Mahesa, R. A., Mardianti, L., & Sovia, R. (2017). Pemodelan dan Simulasi Sistem Antrian Pelayanan Pelanggan Menggunakan Metode Monte Carlo Pada PT Pos Indonesia (Persero) Padang. *Jurnal Ilmu Komputer*, 7, 107–118.
- OKTORINA, Y. (2012). Analisis Pergerakan Penumpang Di Dalam Terminal I-a Bandar Udara Soekarno-Hatta. In *Jurusan Teknik Sipil. Universitas Indonesia. Depok*.
- Ratnasari, S., Rahadian, N., & Liquidannu, E. (2018). Pemodelan dan Simulasi Sistem Antrian Pelayanan Konsumen Gerai MCD Solo Grand Mall dengan Arena. *Prosiding Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC*, 7–8.
- Sainah, E., & Sm, S. (2017). Model Antrian Untuk Kapasitas Bandara Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri (Uin) Alauddin Makassar. *Doctoral Dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar*.
- Sandhyavitri, A., Djuniati, S., & Anggoro, B. (2018). Analisa Pengembangan Terminal Building Bandar Udara Internasional Sultan Syarif Kasim li Pekanbaru, Riau. *Prosiding Forum Studi Transportasi Antar Perguruan Tinggi, October*, 11–13.
- Tim Laboratorium Sumlasi dan Aplikasi. (2009). Laporan Hasil Praktikum Simulasi dan Aplikasi. *Journal Information*, 10, 1–16.

Vitasari, V. R., Rais, R., & Sahari, A. (2017). Analisis Sistem Antrian Calon Penumpang Lion Air Di Bandar Udara Mutiara Sis Al-Jufri Palu. *Jurnal Ilmiah Matematika Dan Terapan*, 12(2), 139–148.