

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, Riki Tri, 2013. *Evaluasi Kinerja Terminal Penumpang 1A Bandar Udara Internasional Soekarno-Hatta*. Tugas Akhir. Surabaya: Jurusan Teknik Sipil FTSP ITS.
- Badan Standardisasi Nasional, 2004. *SNI 03-7046-2004: Terminal Penumpang Bandar Udara*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Direktorat Jendral Perhubungan Udara, 1999. *Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara No. SKEP/347/XII/1999 tentang Standar Rancang Bangun dan/atau Rekayasa Fasilitas dan Peralatan Bandar Udara*. Jakarta: Direktorat Jenderal Perhubungan Udara Kementerian Perhubungan RI.
- Horonjeff, R., F.X. McKelvey, W.J. Sproule, dan S.B. Young, 2010. *Planning and Design of Airports*. Edisi Kelima. New York: McGraw-Hill.
- International Air Transport Association, 1989. *Airport Terminal Reference Manual*. Montreal.
- Japan International Cooperation Agency, 1996. *Airport Terminal Building Planning*. Tokyo: JICA Research Institute.
- Japan International Cooperation Agency, 1996. *Basic Plan for Terminal Area*. Tokyo: JICA Research Institute.
- Japan International Cooperation Agency, 1996. *Passanger Terminal Planning*. Tokyo: JICA Research Institute.
- Kharisma, Rizky, 2015. *Pengembangan Terminal Penumpang Bandar Udara Internasional Sultan Syarif Kasim II Pekanbaru dengan Aplikasi Metode Peramalan Deret Berkala dan Ekonometri*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan FT UGM.

- Kurniawati, Dika, 2010. *Evaluasi Kapasitas dan Luasan Fasilitas Terminal Penumpang Bandar Udara Adisucipto Yogyakarta*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan FT UGM.
- Makridakis, S., S.C. Wheelwright, dan V.E. McGee, 1999. *Metode dan Aplikasi Peramalan*. Jakarta: Erlangga.
- Mubarak, Tito, 2015. *Airport Passenger Demand Forecasting Using Radial Basis Function Neural Networks: Juanda International Airport Case*. Tesis. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan FT UGM.
- Republik Indonesia, *Undang-Undang No. 1 Tahun 2009 tentang Penerbangan*. Lembaran Negara RI Tahun 1999, No.1. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Sartono, Wardhani, Dewanti, dan Rahman, Taqia, 2016. *Bandar Udara : Pengenalan, Perancangan Geometrik Taxiway, Runway, dan Apron*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sentyaqi, Nandika Pravda, 2011. *Evaluasi Kapasitas dan Luasan Fasilitas Terminal Penumpang Bandar Udara Ahmad Yani Semarang*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan FT UGM.
- Transportation Research Board, 1992. *Measuring Performance of Airport Passenger Terminals*. New York: Transportation Research Board.