

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1965. *Convention on Facilitation of International Maritime Traffic (FAL Convention of 1965)*. London.
- Aprilia, N. 2016. *Analisis Pengembangan Fasilitas Parkir Terminal Penumpang Bandar Udara Internasional Ngurah Rai Denpasar*. Jurnal Prodi Teknik Sipil UMPalembang. Vol.4 No.4:154-160. Palembang.
- Ashford, N. & Wright, P. 1991. *Airport Engineering*. A Wiley-Interscience Publication. New York.
- Cahyono, T. 2017. *Statistik Uji Korelasi*. Yayasan Sanitarian Banyumas (Yasamas). Purwokerto.
- Dayana, E. 2012. *Analisis Kebutuhan Parkir Kendaraan di Bandara Husein Sastranegara*. Jurnal Teoretis dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil. Vol.8 No.11:175-177. Bandung.
- Direktorat Jendral Perhubungan Darat. 1996. *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*. Direktorat Jendral Perhubungan Darat. Jakarta.
- Direktorat Jendral Perhubungan Udara. 1999. *Standar Rancang Bangunan dan/atau Rekayasa Fasilitas dan Peralatan Bandar Udara*. Direktorat Jendral Perhubungan Udara. Jakarta.
- Edi, P. 2017. Menhub: Bandara Internasional Adisutjipto Kapasitas 2 Juta tapi Penumpang 7 Juta. *Suara Merdeka*. (<https://www.merdeka.com/uang/menhub-bandara-adisutjipto-kapasitas-2-juta-tapi-penumpang-7-juta.html>. Diakses 5 Desember 2017.)
- Eka. 2010. *Karakteristik Parkir Bandar Udara Studi Kasus Bandara Internasional Adisutjipto*. Tugas Akhir. (Tidak Diterbitkan). Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Fakultas Teknik UGM. Yogyakarta.
- Hobbs, F. 1995. *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*. UGM Press. Yogyakarta
- Putri, dkk. 2017. *Analisis Karakteristik dan Kebutuhan Parkir di Bandara Internasional I Gusti Ngurah Rai-Bali*. Jurnal Spektran. Vol.5 No.2:155-162. Bali.
- PT. Angkasa Pura I Bandara Internasional Adisutjipto. 2018. *Total Pergerakan Lintas Angkatan Udara PT. Angkasa Pura I Bandara Adisutjipto 2008-2017*. Yogyakarta.

- Rahayu, T. 2017. *Analisis Kebutuhan Parkir B Bandar Udara Internasional Kualanamu (Studi Kasus Kendaraan Roda Empat)*. *Jurnal Education Building*. Vol.3 No.2:73-78. Medan.
- Samuel. 2012. *Analisis Karakteristik Parkir Bandar Udara (Studi Kasus: Bandara Internasional Adisutjipto Yogyakarta)*. Tugas Akhir. (Tidak Diterbitkan). Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Fakultas Teknik UGM. Yogyakarta.
- Satria dan Alwinda. 2014. *Analisa Karakteristik Perjalanan Penumpang Angkutan Udara dan Analisa Kebutuhan Parkir di Bandara Sultan Syarif Kasim II Pekanbaru*. *Jurnal Online Mahasiswa Bidang Teknik dan Sains*. Vol.1 No.2. Riau.
- Siregar, A. 2015. *Evaluasi Pelayanan Lahan Parkir Kendaraan Roda Empat di Terminal 1 Bandar Udara Soekarno Hatta Tangerang Banten*. *Jurnal Magister Teknik Sipil*. Vol.2 No.1:125-135. Jakarta.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Sujiastono, R 2018. *Bandar Udara Internasional Yogyakarta Terintegrasi Secara Lokal, Terhubung Secara Global*. PT. Angkasa Pura I Yogyakarta. Yogyakarta.
- Syukriawati dkk. 2016. *Pengaruh Jumlah Penumpang Dan Jumlah Kendaraan Terhadap Pendapatan Jasa Parkir Di Bandar Udara Mutiara Sis Al-Jufri Palu*. *e Jurnal Katalogis Teknik Sipil*. Vol. 4 No.9:95-106. Palu.
- Tamin, O. 1997. *Perencanaan dan Permodelan Transportasi*. Penerbit ITB. Bandung.
- Wadu dkk. 2017. *Kajian Kapasitas, Kebutuhan, dan Efektivitas Parkir di Bandar Udara El Tari Kupang*. *Jurnal Rekayasa Sipil*. Vol.11 No.1:74-83. Malang.

LAMPIRAN

