

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, R. N., & Pangestuti, E. 2019. Upaya maskapai penerbangan dalam meningkatkan kinerja On Time Performance (OTP). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*. 72(1), 1-10.
- Damardjati, R. S. 2001. *Istilah-Istilah Dunia Pariwisata*. Jakarta: PT Pradnya Paramitha.
- Girasyitia, G., & Santosa, W. 2015. Evaluasi On Time Performance pesawat udara di Bandar Udara Husein Sastranegara menggunakan aplikasi Flightradar24. *Jurnal Transportasi*. 15(2), 1-8.
- Moleong, L. J. 2016. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Moleong, L. J. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nazir, M. 2013. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Official Aviation Guide of the Airways (OAG) Aviation Worldwide Limited. 2020. Punctuality League 2020 the World Most Punctual Airlines and Airport. <https://www.oag.com/reports/punctuality-league2020-> 11 April 2020 (08.00).
- Pakan, W. 2012. Tingkat OTP (On Time Performance) Bandar Udara Hasanuddin Makassar tahun 2011. *Jurnal Penelitian Perhubungan Udara*. 38(2), 1-17.
- PT Angkasa Pura II Bandara Kami. https://www.angkasapura2.co.id/id/business_relation/our_airport/30-bandara-tjilik-riwut. 08 Mei 2020 (10.00).
- Putra, A. W. 2018. Aplikasi pengukuran efisiensi pada maskapai penerbangan dengan menggunakan Metode Data Envelopment Analysis (DEA) dengan pemodelan BCC Output-Oriented. Skripsi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Sari, S. A. F., & Supriono. 2018. Analisis dampak On Time Performance (OTP) pada kegiatan transportasi udara. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*. 60(2), 1-10.
- Setiani, B. 2015. Prinsip-Prinsip manajemen bandar udara. *Jurnal Ilmiah WIDYA*. 3, 1-8.

Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.

Sunyoto, D. 2016. Metodologi Penelitian Akuntansi. Bandung: PT Refika Aditama.

Suwarno, FX. W. A. 2001. Tata Operasi Darat. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2009 Penerbangan. 12 Januari 2009. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 1. Jakarta.

Wulandari, R.R. 2019. Analisa kapasitas apron terhadap On Time Performance pada saat peak hours di Bandar Udara Internasional Adisutjipto Yogyakarta. Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Penerbangan. Politeknik Penerbangan Surabaya: 1-8.

