

DAFTAR PUSTAKA

- Abdelghany A., 2020. *The practice of airport and airline route development*.
<https://www.internationalairportreview.com/article/>
- Ayu, D.K., 2014. Model Peramalan Keberangkatan Jumlah Penumpang Pesawat Berdasarkan Rute Penerbangan Domestik Menggunakan Metode Winter's dan Arima Box-Jenkins. Tugas Akhir. Surabaya: ITS.
- Badan Pusat Statistik, 2019. *Statistik Transportasi Udara 2019*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Kab. Inhu, 2021. *Kabupaten Indragiri Hulu Dalam Angka 2021*. Indragiri Hulu: Badan Pusat Statistik Kab. Inhu.
- Bowen J., and Rodrigue J.P., 2020. *The Geography of Transport Systems*.
<https://transportgeography.org/contents/>
- Darmayanti, D., 2021, Analisis Perilaku Penumpang Pesawat terhadap Pemilihan Rute Penerbangan dari Taipei Menuju Jakarta (Studi Kasus Mahasiswa Indonesia Studi di Taiwan), *Journal of Applied Business Administration*, Vo. 5 No. 1 Maret 2021, pp. 1-9.
- Dewanti, 2013, *Pola Perkembangan Layanan Transportasi Perdesaan: Studi Kasus Wilayah Datar dan Berbukit*. Disertasi. Yogyakarta: UGM
- Garuda Indonesia, 2019, *Laporan Tahunan 2019*, Jakarta
- Handayani, T., 2017. Analisis Kelayakan Finansial Penerbangan Rute Bandar Aceh - Nagan Raya, *Jurnal Teknik Sipil*, Vol. 1 No. 2 Desember 2017 pp. 475-484.
- INACA, 2019. *Menjelang Setengah Abad Industri Penerbangan Nasional: INACA Berkiprah*. Jakarta: INACA
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2005. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor KM 49 Tahun 2005 tentang Sistem Transportasi Nasional (Sistranas)*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2008. *Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM 25 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Angkutan Udara*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2015. *Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor KP 280 Tahun 2015 tentang Tata Cara Pengelolaan Slot Time*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2015. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 77 Tahun 2015 tentang Standarisasi dan Sertifikasi Fasilitas Bandar Udara*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2016. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 57 Tahun 2016 tentang Penyelenggaraan Alokasi Ketersediaan Waktu Terbang (Slot Time) Bandar Udara*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.

- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2017. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 79 Tahun 2017 Kriteria dan Penyelenggaraan Kegiatan Angkutan Udara Perintis dan Subsidi Angkutan Udara Kargo*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2017. *Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor KP 262 Tahun 2017 tentang Standar Teknis dan Operasional Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139 (Manual of Standard CASR-Part 139) Volume I Bandar Udara (Aerodrome)*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2018. *Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor KP 403 Tahun 2018 tentang Reviu Rencana Strategis (Renstra) Direktorat Jenderal Perhubungan Udara Tahun 2015-2019*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2018. *Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KP 759 Tahun 2018 tentang Tarif Penumpang Angkutan Udara Perintis Tahun 2018*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2019. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 39 Tahun 2019 tentang Tata n Kbandarudaraan Nasional*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2019. *Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM 72 Tahun 2019 tentang Tarif Batas Atas Penumpang Kelas Ekonomi Angkutan Udara Niaga Berjadwal Dalam Negeri*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2019. *Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM 166 Tahun 2019 tentang Tata n Kbandarudaraan Nasional*. Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia, 2018. *Statistik Pehubungan 2018*. Kementerian Perhubungan, Jakarta: Pustikomhub.
- Lestari, 2020, *Analisis Perkembangan Angkutan Udara Rute Surabaya-Sumenep PP*. Tesis. Yogyakarta: UGM.
- Masuku, F.N., 2018. Analisis Rantai Markov untuk Memprediksi Perpindahan Konsumen Maskapai Penerbangan Rute Manado – Jakarta. *Jurnal Ilmiah Sains*, Vol. 18 No. 2 pp. 75-79.
- Nainggolan, H.C., 2021. Evaluasi Rute Penerbangan Pesawat Udara dalam Meningkatkan Kunjungan Wisatawan Mancanegara d Bandara Silangit Kabupaten Tapanuli Utara. *Jurnal Akademi Pariwisata Medan*, Vol. 9 No. 1 pp. 53-67.
- Pakan, W., 2013. Penerbangan Perintis dan Permasalahannya di Maluku Utara, *Warta Ardhia*, Vol. 39 No. 3, pp. 219-229.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2009. *Undang-Undang No. 1 Tahun 2009 tentang Penerbangan*, Sekretariat Negara, Jakarta.
- Prihananto, D., 2007. Pemilihan Tipe Pesawat Terbang Untuk Rute Yogyakarta-Jakarta Berdasarkan Biaya Operasional, *Seminar Nasional Teknologi 2007*, November 2007, pp. C1-C8



- Sayekti, N.W., 2019. Perubahan Kebijakan Harga Tiket Kelas Ekonomi, *Info Singkat*, Vol. XI No. 07/I/Puslit, pp 19-24.
- Sartono, W., Dewanti, Rahman, T., 2016. *Bandar Udara: Pengenalan dan Perancangan Geometrik Runway, Taxiway, dan Apron*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Satori, D., Komariah, A., 2009. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sefrus T., 2017. Analisis Awal Permasalahan Transportasi Udara Dan Arah Pengembangan Bandara Di Indonesia, *Jurnal Transportasi*, Vol. 17 No. 3 Desember 2017: 177-184
- Sembiring, N., 2019. Sejarah Perkembangan Bandara Japura Kecamatan Lirik Kabupaten Indragiri Hulu Provinsi Riau 1954-2018, *JOM FKIP-UR*, Vol. 6 Edisi 1
- Setiani, B., 2015. Prinsip-Prinsip Pokok Pengelolaan Jasa Transportasi Udara, *Jurnal Ilmiah Widya*, Vol. 3 No. 2 pp. 103-109.
- Siara, I., 2018. *Analisis Potensi Pengembangan Jaringan Rute Penerbangan (Studi Kasus: Bandar Udara Samarinda Baru)*. Tesis. Surabaya: ITS.
- Sugiyono, 2020. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryadi, 2014. Dampak Kenaikan Harga Tiket Pesawat Serta Peramalan Pertumbuhan Angkutan Udara, *Warta Penelitian Perhubungan*, Vol. 26 No. 8 pp. 433-444.
- Wibisono, K., 2014. Pengaruh Rute Penerbangan dan Promosi Terhadap Loyalitas Pelanggan Maskapai Penerbangan Lion Air di Yogyakarta. *Jurnal Optimal*, Vol. 11 No. 1 Februari 2014 pp. 15-25.
- Yarlina, L., Lindasari, E., 2015. Pengkajian Angkutan Udara Perbatasan di Kabupaten Kapuas Hulu Kalimantan Barat, *Warta Ardhia*, Vol. 41. No. 3 pp. 125-138.
- Yin, R. K., 2009. *Studi Kasus Desain & Metode (Edisi I)*. Terjemahan oleh M. Djauzi Mudzakir. Depok: Raja Grafindo Persada.
- Yuliana, D., 2012. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perubahan Rute Penerbangan Non Komersial (Perintis) Menjadi Rute Penerbangan Komersial, *Warta Penelitian Perhubungan*, Vol. 24 No. 3, pp 273-282.
- Yuliana, D., et.al., 2018. Kajian Angkutan Udara Perintis Kargo di Propinsi Papua, *Warta Ardhia*, Vol. 44 No. 2, pp. 133-148.