

DAFTAR PUSTAKA

Airport Directory Jeppesen, Tahun 2005. *ACN Tables*.

Aircraft Classification Numbers (ACN's) AIRCRAFT CLASSIFICATION NUMBERS (ACN's).

Airlines-inform.com/commercial-aircraft/atr-72. (Diakses pada 15 Desember 2022).

Cessna.txtav.com/en/turboprop/caravan. (Diakses pada 17 Desember 2022).

D. Silberhorn, G. Atanasov, J-N. Walther & T. Zill, Tahun 2022. “ASSESSMENT OF HYDROGEN FUEL TANK INTEGRATION AT AIRCRAFT LEVEL”.

Dian M Setiawan, Noor Mahmudah & Edo Laksana Putra, Tahun 2019. Skripsi “Analisis Panjang *Runway* Bandara Raden Inten II untuk Pendaratan dan *Take-off* Pesawat *Airbus A330-200* dan *A330-300*).

Gladis Tiara Andan Dewi, Tahun 2022. Skripsi “PENGEMBANGAN PROGRAM ANALISIS PERFORMA LANDASAN DENGAN METODE ACN-PCN DAN METODE ARFL”. Yogyakarta : Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto.

KP 93 Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Udara, Tahun 2015. Pedoman Teknis Operasional Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil.

Nasri Ikhwan, Tahun 2021. Skripsi “EVALUASI PANJANG *RUNWAY* BANDAR UDARA PATIAMBANG GAYO LUES (Studi Kasus).

R F Nanda, Tahun 2020. *Journal of Physics* “*Comparison of the Effectiveness and Efficiency on Cessna 208 with DHC 6-300 Twin Otter for Flights in Inland Papua*”

Reza Fitriansyah, Komala Erwan & Said, Tahun 2020. “EVALUASI TAHAPAN PENGEMBANGAN FASILITAS SISI UDARA BANDARA TEBELIAN SINTANG”

Skep 77 VI Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Udara, Tahun 2005.
Persyaratan Teknis Pengoperasian Fasilitas Teknik Bandar Udara.

[Skybrary.aero/sites/default/files/bookshelf/3698](https://skybrary.aero/sites/default/files/bookshelf/3698). (Diakses pada 15 Desember 2022)