

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminarno, Budi Pradana. 2011. Navigasi Udara. Sekolah Tinggi Penerbangan Indonesia. Tangerang.
- Airbus. 2014. *Getting to Grips with Fuel Economy. Flight Operations Support & Line Assistance*, France.
- CASR Part 121. *Department of Transportation*. 2015. Indonesia..
- Adi Nato, Kristianto.2010.Analisis *Block Fuel* Pesawat Boeing 737-900ER Untuk Rute Jakarta-Denpasar. Sekolah Tinggi Teknologi Kedirgantaraan, Yogyakarta.
- Widagdo, Djoko. 2018. Analisa Jumlah Bahan Bakar Dan Biaya *Uplift Fuel* Pada Maskapai Garuda Indonesia Rute Kualanamu-Soekarno Hatta di Bandar Udara Internasional Kualanamu Medan. Sekolah Tinggi Teknologi Kedirgantaraan, Yogyakarta.
- Cintya Wahyuni, Ni Wayan.2015.Analisis perhitungan fuel pada dua rute berbeda penerbangan Denpasar Cengkareng pesawat 737-800 maskapai Garuda Indonesia.
- ,2010. *Flight Planning and Performance Manual Boeing 737-800 NG CFM56-7B26*.