

## DAFTAR PUSTAKA

([https://news.okezone.com/read/2008/02/02/1/80252/lapangan-terbang-gading-akan  
dikembangkan](https://news.okezone.com/read/2008/02/02/1/80252/lapangan-terbang-gading-akan-dikembangkan))

Syamsuar, Sayuti. Tahun 2015. Metoda *Short Takeoff Landing* (Studi Kasus Prestasi Terbang *Takeoff-Landing* Pesawat Udara Turbo Prop CN235)

Setiawan, Dian M., Mahmudah, Noor., Putra, Edo Laksmana. Tahun 2019. Analisis Panjang *Runway* untuk Pendaratan dan *Take-off* Pesawat Airbus A330-200 dan A3 0-300.

Susetyadi, Ari. Tahun 2018. Waktu Tunggu *Takeoff* dan *Landing* Pesawat Udara Pada *Runway* Bandar Udara Soekarno Hatta.

Maulana, Agung A. Tahun 2018. Perancangan *Procedure Turn* Untuk *Take Off* Dan *Landing* Menggunakan Metode *Procedure Turn* Penerbangan *Visual Flight Rules* Pada Lapangan Terbang Gading.

Department of Communications, Directorate General of Air Communications, Company Operations Manual, August 1999.

FAA –H-8083-25A, Tahun 2008. *Pilot's Handbook of Aeronautical Knowledge A Boeing Company, 2012 Introduction of Jeppesen Navigation Chart*

[google earth](#)

FAA H-8083 168 *Chapter 4 Approached Procedure*

[https://en.wikipedia.org/wiki/Cessna\\_172](https://en.wikipedia.org/wiki/Cessna_172)

[https://id.wikipedia.org/wiki/CASA\\_212](https://id.wikipedia.org/wiki/CASA_212)

[https://id.wikipedia.org/wiki/ATR\\_72](https://id.wikipedia.org/wiki/ATR_72)

FAA *Private Pilot Guidance Edition III*, Tahun 2008. *Visual Flight Rules (VFR)*.

Keputusan Menteri Perhubungan Udara SKEP/113/IV/2002, Tahun 2002. Standar penempatan alat navigasi VOR, DME.

*Aeronautical Information Manual (5-4-1)*, Tahun 2017. *Standard Terminal Arrival Route (STAR)*.

Lukito, Tahun 2006. Panduan Navigasi Terbang

Keputusan Menteri Perhubungan KM 48, Tahun 2002. Penyelenggaraan Bandar  
Udara Umum.

Lukito, Tahun 2016. *Meteorology for Pilot & Flight Dispatcher*

<http://disk.mediaindonesia.com/thumbs/1200x-/news/2016/11/gading.jpg>