

DAFTAR PUSTAKA

- Kustituantanto, Bambang. 1994. *Seri Diktat Kuliah Statistika 1 (Deskriptif)*. Penerbit Gunadarma. Jakarta
- Jonathan, Sarwono. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Makanlahi, Fridrik. 2013. *Analisis Kelayakan Runway dan runwayend safety area (RESA) Untuk Pesawat Terbang Boeing 737-900ER Dalam Menjamin Operasional Penerbangan di Bandar Udara Internasional Ahmad Yani Semarang*. Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto. Yogyakarta.
- Parta, Ketut Permadi. 2020. *Analisis Maximum Takeoff Weight B737 Berdasarkan Kondisi Runway, cuaca dan Airfield di Bandar Udara Adisutjipto Yogyakarta*. Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto. Yogyakarta.
- Mael, Sarwan. 2017. *Analisis Pengembangan Runway dan Alat Bantu Pendaratan di Bandara Pogogul Buol Sulawesi Tengah Agar Bisa Didarati Pesawat Sekelas Boeing 737-300*. Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto. Yogyakarta.
- Jeppesen Airport Directory. 1988.
- Indonesia Jeppesen Airport Directory. 2010.
- EN-ROUTE CHART. 2006. Indonesia Flight Information Regions. PT. Angkasa Pura II. Jakarta.
- Flight Planning and Performance Manual Boeing 737-300. 2004. Boeing Commercial Airplane Group. Seattle.
- Flight Planning and Performance Manual Boeing 737-400. 2010. Boeing Commercial Airplane Group. Seattle.
- Flight Planning and Performance Manual Boeing 737-500. 2004. Boeing Commercial Airplane Group. Seattle.
- <https://www.the-blueprints.com> diakses pada 15 September 2020 pada 19.12 WIB
- ICAO Doc 9157 AN/901. 2006. *Aerodrome Design Manual Part 1 Runways*. International Civil Aviation Organization.
- Indonesia, Airport Information Publication. 2020. *Aerodromes Directory for Light Aircraft (ALA)*. Kementerian Perhubungan. Jakarta.
- Pemerintah Indonesia. 2015. *Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Nomor: KP.14 Tahun 2015 Tentang Standar Teknis dan Operasi Peraturan*

*Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139 Volume IV Pelayanan
Pertolongan Kecelakaan Penerbangan dan Pemadam Kebakaran (PKP-PK).*
Pemerintah Indonesia. 2015. *Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Nomor:
KP.39 Tahun 2015 Tentang Standar Teknis dan Operasi Peraturan
Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139 Volume I Bandar Udara
(AERODROMES).*