

Daftar pustaka

- Desta Fredy, 2017, Jurnal: Analisis *Weight And Balance* Pesawat Boeing Ng Maskapai Garuda Indonesia Rute Penerbangan Jakarta-Jakarta Dengan Menggunakan Perhitungan *Manual* Dibandingkan Dengan Menggunakan *Software Cg Plane*. <https://docplayer.info/32771663-Analisis-weight-and-balance.html>.
- Mantak Fernando P, 2011, Proses Pembuatan *Load Sheet* Untuk Menentukan *Center of Gravity* Jika Terjadi *Last Minute Changes* (LMC) dan Estimasi *Take-Off Length* Pesawat Boeing 737-400 PK-GZP.
- Rr.Sukmaprima, 2013,Skripsi: Analisis *Load Control* dalam Penentuan *Weight and Balance* Pesawat Boeing 737- 800 *Flight Number* GA 252 dan Boeing 737-800 *Flight Number* GA 211 Pada PT.Gapura Angkasa Bandar Udara *Internasional* Adisutjipto Yogyakarta.
- Irsal Firmansyah, 2012, Jurnal : Analisis Penentuan *Weight and Balance* Angkasa Aviation Service, 2018, *Hand Book: SOP Ground Handling Functional*
- Idwikipedia,2000, Jurnal : Boeing 737 Next Generation, https://id.wikipedia.org/wiki/Boeing_737-900ER.
- Bagus prahutdi,2012, Bagian Perencanaan Bandara, <https://sastrasipilindonesia.wordpress.com/tag/pesawat-terbang/>
- Yonardo, 2011, Proposal Skripsi : Analisis Kinerja Load Control Dalam Pembuatan *Weight & Balance* Dalam Mengoptimalkan On Time Performance Pada PT Gapura Angkasa Bandara Adi Soemarmo Solo, <http://seminarap2011.blogspot.com/2011/11/tugas-proposal-skripsi-yonardo-2341-11.html>
- Tatang,2015,Jurnal : Load Sheet pada Penerbangan Helicopter <http://infoheli.blogspot.com/2015/05/load-sheet-pada-penerbangan-helikopter.html>

FAA,2007, *Handbook: Aircraft Weight and Balance Hand Book* FAA-H-8083-1A,
<https://www.skybrary.aero/bookshelf/books/879.pdf>

IlmuTerbang,2008, Artikel: Aerodinamika Penerbangan Gaya-gaya yang berkerja pada pesawat terbang, <http://www.ilmuterbang.com/artikel-mainmenu-29/teori-penerbangan-mainmenu-68/151-bab-3a-aerodinamika-penerbangan?showall=&start=1>

J. W. Rustenburg, D. Skinn, and Daniel O. Tipps, 1999, *An Evaluation of Methods to Separate Maneuver and Gust Load Factors From Measuref Acceleration Time Histories*,<https://pdfs.semanticscholar.org/71ac/41c2393cd7b585fda35d7e95cc3971c47897.pdf>