

DAFTAR PUSTAKA

- Aircraft Maintenance Manual. Chapter 49 Auxiliary Power Unit (GTCP85-129 SERIES ENGINES) Boeing 737-Classic*
- Syafii, Imam. 2016. Studi Sertifikasi Tambahan Daya *Auxiliary Power Unit*. Laporan Tugas Besar pada Fakultas Teknik Mesin dan Dirgantara Institut Teknologi Bandung.
- Hadid Mohammad, Alfian. 2018. *WINDOW HEAT TROUBLESHOOT PADA SLIDING WINDOW PESAWAT BOEING 737-800*. Tugas Akhir pada Teknik Aeronautika Sekolah Tinggi Tkenologi Adisutjipto.
- Brady, Chrish. 2019. *The Boeing 737 Technical Guide. Auxiliary Power Unit (GTCP85-129)*
- CBT #17. *Auxiliary Power Unit*. (2017) Overview. (01:59). *Aviation Knowledge*. (2017). [Video Youtube]. Diakses melalui <https://www.youtube.com/watch?v=BYdHYPKiwg&list=PLpNS2WzxM5y3JQG4dZ>, 14 Juli 2019
- <https://www.hansler.com/products/gray-tools.screwdriver?variant=57145803407>, diakses pada 12 Juli 2019
- <https://toolguyd.com/craftsman-dual-head-extendable-wobble-ratchet-socket-set/>, diakses pada 12 Juli 2019
- <http://www.ilmuterbang.com/artikel-mainmenu-29/teori-penerbangan-mainmenu-68/735-apa-artinya-apu-auxilliary-power-unit> diakses pada 14 Juli 2019
- https://www.academia.edu/33431596/Auxiliary_Power_Unit_APU diakses pada 14 Juli 2019