

## DAFTAR PUSTAKA

- Abernethy, R. B. 1993. *The New Weibull handbook. Autor and Publisher.*
- Agustian, Erna Shevilia. 2014. “Analisis *Maintainability* dan Tingkat Kegagalan *Engine Lubrication System* Pesawat KT-1B LD-0105” Teknik Penerbangan, Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto, Yogyakarta.
- Aircraft Maintenance Manual (AMM) Tecnam P2008.*
- Amelia, Stephania. 2009. “Pengembangan Alat Bantu Pengambilan Keputusan untuk Pengadaan Break Down Part Komponen Rem Pesawat Boeing 737 NG di Pt. GMF AeroAsia”, GMF AeroAsia, Tangerang.
- Anonim. 2018 . “Tecnam P2008” <http://en.wikipedia.org/wiki>.
- Banna, Hilmy Al. 2018. “Perencanaan Penggantian daan Persediaan Hard-Time (HT) *Component* Pesawat KT-1B Woong Bee Menggunakan Metode Mean Time Between Removal (MTBR)” Teknik Penerbangan, Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto, Yogyakarta.
- Ben-Daya. Mohamed,Voogd, *Handbook of Maintenance Management and Engineering.*
- Civil Aviation Safety Regulation Part 43 Revision 1 Maintenance, Preventive Maintenance, Rebuilding, and Alteration.*
- Harinaldi. 2005. “Prinsip-Prinsip Statistik untuk Teknik dan Sains” Erlangga, Jakarta.
- Jogja Flying Club. 2018. “Data Kegagalan Komponen Pesawat Tecman P2008 Registrasi PK-S002 Tahun 2017”, Yogyakarta.
- Prihananto, Didik. 2006. “Diktat Teknik Perawatan Pesawat Terbang” Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto, Yogyakarta.

- Pujawan, I Nyoman. 2017. "*Supply Chain Management Edisi 3*" Guna Widya, Surabaya.
- Rachmad Hidayat, Nachnul Ansori, dan Ali Imron. 2010. "Perencanaan Kegiatan Maintenance dengan Metode Reliability Centered Maintenance IP", Jurusan Teknik Industri, Universitas Trunojoyo.
- Solikin, Moch. 2012. "Prinsip Sistem Pengapian", Pendidikan Teknik Otomotif, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Solikin, Moch. 2012. "Merawat Sistem Pengapian Konvensional", Pendidikan Teknik Otomotif, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Supandi. "Manajemen Perawatan Industri" Bandung: Ganesa Exact.
- Suwondo, Edy. 2011. "Diktat Manajemen Perawatan Pesawat", Fakultas Teknologi Industri, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Widiatmoko, Yusaria. 2016. "Analisis Keandalan Komponen *Inner Blower Air Condition* pada Pesawat G120 TP-A Grob TNI Angkatan Udara dengan Menggunakan Distribusi Weibull" Teknik Penerbangan, Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto, Yogyakarta.
- Yanita, Elbi. 2014. "Analisis *Maintainability* dan Tingkat Kegagalan *Engine Lubrication System* Pesawat KT-1B LD-0105" Teknik Penerbangan, Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto, Yogyakarta.