

DAFTAR PUSTAKA

- Pratiwi, Retno. 2018. *Analisis Perencanaan Schedule Maintenance Pesawat KT-1B Woong Bee Di Skadron Teknik 043*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto.
- Wirawan, I Made Pandu. 2018. *Analisis Planning Dan Evaluasi Pelaksanaan Program Perawatan C01 Check, Additional Task Pesawat ATR 72-600 PK-GAK di PT GMF AeroAsia Tbk*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto.
- Laksmono, Andi Tri. 2005. *Analisis Proses Perawatan Pesawat Dengan Menggunakan Konsep Diagram Fishbone Dan Metode Critical Path Method*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto.
- Kinnison, Harry A. 2013. *Aviation Maintenance Management*. Mc Graw Hill
- Ardhia, Warta. 2012. *Jurnal Penelitian Perhubungan Udara Vol. 38 No. 4*. Peneliti Pusat Penelitian dan Pengembangan Udara.
- Diagram Fishbone. (2020, Juni 20). Diambil kembali dari Referensi Manajemen Kualitas: <https://sites.google.com/site/kelolakualitas/Diagram-Fishbone>
- Pengertian cause effect diagram fishbone. (2016, Juni 27). Diambil kembali dari Ilmu Manajemen Industri: <https://ilmumanajemenindustri.com/pengertian-cause-effect-diagram-fishbonediagram-cara-membuat-ce/>
- Pengertian, jenis dan tujuan maintenance. (2016, Desember). Diambil kembali dari Ilmu Teknologi Industri: <http://ilmuteknologiindustri.blogspot.com/2016/12/pengertian-jenis-dan-tujuanmaintenance.html>
- Perawatan Pesawat. (2008, Juli 18). Diambil kembali dari aeroBlog: <https://aeroblog.wordpress.com/2008/07/18/perawatan-pesawat/>
- Product planning control. (2020, Mei 7). Diambil kembali dari Jojonomic: <https://www.jojonomic.com/blog/product-planning-control/>
- Rita Ummi Hanik, Budi Santosa, Nani Kurniati (t.thn.). PERENCANAAN MANHOURS C-CHECK MAINTENANCE PADA UNIT BASE MAINTENANCE PT. GMF AEROASIA. *academia*.