

## DAFTAR PUSTAKA

- Akmal, 2017. Studi Pengaturan Relay Arus Lebih dan Relay Hubung Tanah Penyulang Timor 4 Pada Gardu Induk. Bandung: Universitas Sangga Buana YPKP.
- Anonim. 2019. *737-800 Aircraft Maintenance Manual chapter 33-45-03*. Seattle: Boeing Company.
- Anonim. 2019. *737-800 Fault Isolation Manual chapter 33-40*. Seattle: Boeing Company.
- Anonim. 2019. *737-800 Illustration Part Catalogue series chapter 33-45-01*. Seattle: Boeing Company.
- [http://tahirli.net/360/panos/Boeing/Boeing\\_737-800.html](http://tahirli.net/360/panos/Boeing/Boeing_737-800.html) diakses pada 4 Juli 2020, pukul 16.32
- <http://www.b737.org.uk/circuit-breakers.htm> diakses pada 4 Juli 2020, pukul 23.36
- <https://fsims.faa.gov/wdocs/mmel/b-737%20r55a.htm> diakses pada 3 Juli 2020, pukul 22.20
- [https://id.wikipedia.org/wiki/Berkas:Garuda\\_Indonesia\\_Boeing\\_737-800\\_Spijkers-2.jpg](https://id.wikipedia.org/wiki/Berkas:Garuda_Indonesia_Boeing_737-800_Spijkers-2.jpg) diakses pada 9 Juni 2020, pukul 20.20
- [https://id.wikipedia.org/wiki/Boeing\\_737#Boeing\\_737\\_Next\\_Generation](https://id.wikipedia.org/wiki/Boeing_737#Boeing_737_Next_Generation) diakses pada 9 Juni 2020 pukul 20.16
- <https://m.youtube.com/watch?v=gm17VEa1DZE> diakses pada 20 Juni 2020, pukul 15.39
- <https://m.youtube.com/watch?v=Z53zMLQebC8&T=20s> diakses pada 20 Juni 2020, pukul 13.33
- <https://snap-on.wrench-set.org/snap-on-collector-wrench-set-24-kt.html> diakses pada 19 Juni 2020, pukul 15.10
- <https://www.amazon.com/Digital-VOLT-Meter-Voltmeter-Multimeter/dp/B00812W138> diakses pada 19 Juni 2020, pukul 14.58
- <https://www.ebay.com/c/1958544383> diakses pada 14 Juli 2020, pukul 17.03
- <https://www.sportys.com/pilotshop/aeroleds-sunspot-4587-led-taxi-light.html> diakses pada 10 Juni 2020 pada pukul 15.28

<https://www.toolstation.com/roughneck-screwdriver/p73136> diakses pada 19 Juni 2020, pukul 14.45

Lutfianto, 2020. Yuk, Kenali Warna Lampu Pesawat Beserta Fungsinya. <https://medium.com/@pwkkmpnitb/yuk-kenali-warna-lampu-pesawat-beserta-fungsinya-67bfa3d0b7ed> diakses pada 10 Juni 2020, pukul 21.43

Pratama, 2019. *Troubleshooting Air Cooling System* Pada Pesawat ATR 72-600. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto.

Puspita, 2013. Analisa Kerusakan Retractable Landing Light Pada Pesawat Boeing 737-200. Bandung: Universitas Nurtanio Bandung.

Rajasa, 2019. *Troubleshooting Anticollision Light* Pada Pesawat Boeing 737 Next Generation. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto.