

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim 2019. *737-800 Aircraft Maintenance Manual*. Seattle : Boeing Company.
- Anonim 2019. *737-800 Fault Isolation Manual*. Seattle : Boeing Company.
- Anonim 2019. *737-800 System Schematic Manual*. Seattle : Boeing Company.
- Bureau. (1965). "*Aviation Electrician's Mate 3 & 2*". Urbana-Champaign: U.S. Government Printing Office. diakses pada 10 Juni 2020 pukul 22.35
- <http://www.b737.org.uk/circuit-breakers.htm> diakses pada 4 Juli 2020, pukul 23.30
- <http://www.b737studyguide.com/B737NGiPad/B737/ForwardOverhead/LightsSubPanel/StrobeandSteady.html> diakses pada 6 Juli 2020 pukul 10.21
- <http://www.ilmuterbang.com/artikel-mainmenu-29/pemeliharaan-pesawat-dan-kelaikan-udaramainmenu-35/30-minimum-equipment-list> diakses pada 26 Agustus 2020 pukul 22.30
- <http://www.ilmuterbang.com/artikel-mainmenu-29/pemeliharaan-pesawat-dan-kelaikan-udara-mainmenu-35/581-dokumen-perawatan-pesawat-terbang> diakses pada 26 Agustus 2020 pukul 22.45
- <https://fsims.faa.gov/wdocs/mmel/b-737%20r55a.htm> diakses pada 3 Juli 2020, pukul 22.20
- <https://harga-jual.com/tang-pemotong-kabel-multifungsi-dan-mudah-digunakan/> diakses pada 26 Agustus 2020 pukul 23.25
- https://id.wikipedia.org/wiki/Boeing_737#Boeing_737_Next_Generation diakses pada 9 Juni 2020 pukul 20.16
- https://id.wikipedia.org/wiki/Boeing_737#Boeing_737_Next_Generation diakses pada 9 Juni 2020 pukul 20.16
- <https://runwaygirlnetwork.com/2019/04/01/press-release-astronics-expands-line-of-power-conversion-products/> diakses pada Tanggal 10 Juli 2020 <https://www.skygeek.com/whelen-68-3970991-30-lens-clear-tail-position-light.html> diakses pada Tanggal 10 Juli 2020
- <https://technimark-inc.com/our-blog/post/how-techspray-developed-a-powerful-and-safe-aviation-industrial-degreaser/> diakses pada 19 Juli 2020, pukul 15.10
- <https://thedesignair.net/2012/04/29/garuda-indonesia-a-quantum-leap-across-the-board/> diakses pada 6 Juli 2020, pukul 10.00

<https://www.amazon.co.uk/ORIGINAL-halogen-headlamp-64210-01B-single-blister/dp/B001D6AJQA> diakses pada Tanggal 10 Juli 2020

<https://www.amazon.com/Digital-VOLT-Meter-Voltmeter-Multimeter/dp/B00812W138> diakses pada 19 Juni 2020, pukul 14.58

<https://www.amazon.in/KABEER-ART-Cutter-Replacement-Blades/dp/B076BNKBQP> diakses pada 26 Agustus 2020 pukul 23.20

<https://www.assemblymag.com/articles/93379-rules-for-routing-aircraft-wiring> diakses pada Tanggal 10 Juli 2020

<https://www.express.co.uk/travel/articles/915205/flight-secrets-plane-wings-red-green-lights> diakses pada 6 Juli 2020 pukul 10.29

<https://www.jetphotos.com/photo/9290071> diakses pada 6 Juli 2020 pukul 10.29

https://www.kompasiana.com/forando_dedeng_s/5a8a700bf13344768f68ddc2/ala-san-warna-merah-kuning-hijau-sebagai-warna-lampu-umum diakses pada 20 Juli 2020, pukul 10.00

<https://www.liputan6.com/bisnis/read/2327436/hanggar-terbesar-di-dunia-milik-garuda-berkonsep-ramah-lingkungan> diakses pada 26 Agustus 2020 pukul 23.10

https://www.reddit.com/r/BuyItForLife/comments/728bxq/my_grandfathers_snap_on_wrench_set_made_in_1957/ diakses pada 19 Juni 2020, pukul 15.10

<https://www.rocketroute.com/aircraft/boeing-737-800#:~:text=The%20737%2D800%20incorporates%20an,Mach%20for%20earlier%20737%20models.> diakses pada 20 Juli 2020, pukul 10.00

<https://www.skygeek.com/paco-circuit-breaker-lockout-rings.html> diakses pada Tanggal 30 Januari 2020

<https://www.tokopedia.com/tbaladdin/kain-ball-kain-perca-kain-majun-kain-lap-serbaguna-warna-putih> diakses pada 26 Agustus 2020 pukul 23.15

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

Paul Hamilton of *Adventure Productions*. (2008). *Weight-shift Control Aircraft Flying Handbook*. U.S. Department of Transportation. diakses pada 10 Juni 2020 pukul 22.05

Zuhail dan Zhanggischan. (2004). *Prinsip Dasar Elektroteknik*, Hal 631, PT. Gramedia Pusaka Utama, Jakarta.