

DAFTAR PUSTAKA

- Aircraft Maintance Manual 32-10-00 Page 1*
- Aircraft Maintance Manual 32-10-00 Page 2*
- Aircraft Maintance Manual 32-10-00 Page 3*
- Alat Peraga Landing Gear Roda Tiga Model AS-01 @ AeroTrain Corp - Bing images
- Billi Aldin Sumadireja. (2005). Perancangan Struktur *Nose Landing Gear* Pada Pesawat Swayasa Stta-12 Mxa.
- Handoyo, M. A. (2019). BAB II Tinjauan Pustaka BAB II TINJAUAN PUSTAKA 2.1. 1–64. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Maulana, I., Manulang, J. M. br., & Salsabila, O. (2020). Pengaruh Social Media Influencer Terhadap Perilaku Konsumtif di Era Ekonomi Digital. *Majalah Ilmiah Bijak*, 17(1), 28–34. <https://doi.org/10.31334/bijak.v17i1.823>
- Setiawan, B., Haryanti, M., & Sugiharto, D. A. N. A. (n.d.). *Perancangan Prototipe Simulator System Pesawat Terbang Airbus Landing Gear a320 Berbasis.* 116–125
- Setiawan, I., & Priadi, B. (2012). Analisis Tingkat Kekerasan Pada Left Hand Main Landing Gear Axle Sleeve Hasil Proses Shot Peening. *SINTEK JURNAL: Jurnal Ilmiah Teknik Mesin*, 6(2), 22–33.
- System Landing Gear pada Pesawat Boeing 737-NG - Tipo Flight*
- Topan hidayatullah. (2017) .Modifikasi dan analisis kekuatan struktur *main landing gear* pesawat *unmanned aerial vehicle (UAV) ambaroba* menggunakan *software catia v5r21*.
- yogaafriari (wordpress.com)