

## DAFTAR PUSTAKA

- AMADEUS (2022). Amadeus Baggage Reconciliation System. Diperoleh dari <https://amadeus.com/en/portfolio/airports/brs-airport-baggage-reconciliation-system>
- Ginting (2013). Ground Handling. Diperoleh dari <https://text-id.123dok.com/document/lzgw3gn2y-gambaran-umum-tata-operasi-darat-ground-handling.html>
- IATA (2022). Unit Load Device. Diperoleh dari [www.iata.org/en/publications/newsletters/iata-knowledge-hub/what-is-aircraft-uld-in-air-transport/](http://www.iata.org/en/publications/newsletters/iata-knowledge-hub/what-is-aircraft-uld-in-air-transport/)
- Lumantaw, Arthur. (2019). Penanganan Kargo. Diperoleh dari [pariwisata.polimdo.ac.id/wp-content/uploads/2019/02/MODUL-TATA-OPERAS-DARAT.pdf](http://pariwisata.polimdo.ac.id/wp-content/uploads/2019/02/MODUL-TATA-OPERAS-DARAT.pdf)
- Majid dan Warpani. (2009). Ground Handling: Manajemen Pelayanan Darat Perusahaan Penerbangan. Diperoleh dari <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=705947>
- Munawar. (2005). Transportasi. Diperoleh dari [TS154052.pdf](http://TS154052.pdf) (uajy.ac.id)
- Narayanan, Subash S. (2019). Aircraft Ground Handling. United Arab Emirates: Austin MacAuley Publishers Fze
- National Aeronautics and Space Administration (2021). Diperoleh dari [Horizontal Stabilizer - Elevator](http://Horizontal Stabilizer - Elevator) (nasa.gov)
- National Aeronautics and Space Administration (2021). Diperoleh dari <https://www.grc.nasa.gov/www/k-12/airplane/flap.html>
- National Aeronautics and Space Administration (2021). Diperoleh dari <https://www.grc.nasa.gov/www/k-12/airplane/alr.html>
- Salim. (2000). Transportasi. Diperoleh dari [TS144972.pdf](http://TS144972.pdf) (uajy.ac.id)
- Suwarno, FX Widadi A. (2001). Tata Operasi Darat. Jakarta. Penerbit PT Grasindo