

## DAFTAR PUSTAKA

- Moch. Budi Kuntjoro, S.I.P., M.Si, Tahun 2015. *Bandara Udara Sebagai System*. Tangerang
- Agus Taufik Mulyono, Tahun 2015. *Analisis Daya Dukung Perkerasan Runway Dengan Pengujian Heavy Weight Deflectometer (HWD)*. Yogyakarta
- Warta Ardha, Tahun 2012. *Pengaruh Divert Landing A380 Terhadap Beban Yang Diiijinkan Pada Pesawat Tersebut Di Bandar Udara Soekarno Hatta*. Jakarta
- R. Haryo Triharso Seno dan Ervina Ahyudanari, Tahun 2015. *Evaluasi Kekuatan Perkerasan Sisi Udara (Runway, Taxiway, Apron) Bandar Udara Internasional Juanda Dengan Metode Perbandingan ACN-PCN*. Surabaya
- Lorentinus Arisputranto Tahun 2011. *Pengembangan Terminal Dan Runway Bandar Udara Internasional Tjilik Riwut Di Palangkaraya*. Yogyakarta
- Indro Lukito, Tahun 2008. *Kajian Flight Performance*. Yogyakarta
- Happy Kurniawan Pademme, Tahun 2016, *Analisis Karakteristik Pelayanan Penumpang Dan Faktor Muatan Penerbangan Murah (Low Cost Carrier) Pada Bandar Udara Internasional Sultan Hasanuddin*. Makasar
- KP 93 Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Udara, Tahun 2015. *Pedoman Teknis Operasional Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil*.
- Skep 77 VI Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Udara, Tahun 2005. *Persyaratan Teknis Pengoperasian Fasilitas Teknik Bandar Udara*.
- Airport Directory Jeppesen*, Tahun 2005. *ACN Tables*.
- Aircraft Characteristic, Airport and Maintenance Planning*.