

## DAFTAR LITERATUR

Horonjeff R, Mc Kelvey FX, 1988. Perencanaan dan Perancangan Bandar Udara. Edisi Ketiga. Jakarta: Erlangga.

ICAO (*International Civil Aviation Organization*), 1987. *Aerodrome Design Manual-Part-3-Pavement. Second Edition.*

Indarto, 1986. *Analisis Lapis Keras Lentur Landas Pacu Studi Kasus Pada Bandara Adisucipto.* Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Mulyono Tri. Ir, Teknologi Beton, Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta, Jakarta, 2003.

Murdock L. J., Brook K. M., Hendarko Stephanus. Ir, Bahan dan Praktek Beton, Erlangga, Jakarta, 1986.

Patmadjaja Harry, dkk, Penelitian Pendahuluan Penggunaan Benda Uji Kubus Beton Pada Perkerasan Lentur *Type Cement Treated Base (CTB)*, Universitas Kristen Petra, 2001.

PT. (Persero) ANGKASA PURA I. 2019. YOGYAKARTA : Cabang Bandar Udara Yogyakarta internasional

Rahmad Ramadiyanto, 1999. *Analisis Lapisan Perkerasan Lentur Landasan Pacu Studi Kasus Pada Bandara Simpang Tiga Pekanbaru.* Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.