

DAFTAR PUSTAKA

Anonim. *AFL Configuration*.

Anonim. 2003. *PAPI/VASI System*.

Basuki, Heru. 1985. *Merancang Dan Merencanakan Lapangan Terbang*. Penerbit P.T. Alumi : Bandung

Horonjeff, Robert. & Mckelvy F.X. 1988. *Perencanaan Dan Perancangan Bandar Udara*. Edisi Ketiga, Jilid I, Penerbit Erlangga : Jakarta

Internasional Civil Aviation Organization. 2004 *Aerodrome Annex 14*. Vol. 1 *Aerodrome Design And Operational*. Fourth Edition..

Keputusan Direktur Jendral Perhubungan Udara. Nomor : SKEP/123/VI/1999. Standar Marka Dan Rambu Pada Daerah Pergerakan Pesawat Udara Di Bandar Udara.

Keputusan Menteri Perhubungan. Tentang Tata n Kebandar udaraan Nasional. Nomor : KM 11 Tahun 2010.

Keputusan Menteri Perhubungan. Tentang Pemberlakuan Standar Nasional Indonesia (SNI) 03 – 7112 – 2005 Mengenai Kawasan Keselamatan Operasi Penerbangan sebagai Standar Wajib. Nomor : KM 44 tahun 2005.

Keputusan Menteri Perhubungan. Tentang Sertifikasi Operasi Penerbangan. Nomor : KM 47 tahun 2002.

Sartono, Wardhani.1992. *Airport Engineering*. Biro Penerbit : Yogyakarta.

Skripsi susanto 2011 pengembangan *runway* dan *apron*, anna hartati pengembangan *runway* dan fasilitas alat bantu pendaratan.

Skripsi etwin 2013 kelayakan *runway* dan *apron* serta alat navigasi untuk pendaratan pesawat boeing 737-900ER.

Skripsi fitriana TS lasuma 2012 pengembangan Bandara Pogogul Buol dengan memakai standar internasional

<http://www.b737.org.uk/techspecsdetailed.htm>

www.google.com