

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Balza dan Kartika Firdausy. 2005. *Teknik Pengolahan Citra Digital Menggunakan Delphi*. Yogyakarta: Ardi Group.
- Advanced Media. TT. *Camshift Tracker*. Diakses pada tanggal 15 Desember 2011, diunduh melalui http://www.xmt.be/cavia/tracker_cs.html.
- Bradski, Gary R. 1998. *Computer Vision Face Tracking For Use in a Perceptual User Interface*. Intel Technical Journal Diakses pada tanggal 15 Desember 2011, diunduh melalui http://developer.intel.com/technology/itj/q21998/articles/art_2a.htm.
- Bradski, Gary R. and Adrian Kaehler. 2001. *Learning OpenCV Computer Vision with OpenCV Library*. California: O'Reilly.
- Exner, D., Bruns, E., Kurz, D., Grundhofer, A., Bimber, O., & Bauhaus. 2010. *Fast and Robust CAMShift Tracking*. 1-8.
- NN.TT. *Electrical Energy Equipment: Lighting*. Diakses pada tanggal 7 Juni 2012, diunduh melalui [http://www.energyefficiencyasia.org/docs/ee_modules/indo/Chapter%20-%20Lighting%20\(Bahasa%20Indonesia\).pdf](http://www.energyefficiencyasia.org/docs/ee_modules/indo/Chapter%20-%20Lighting%20(Bahasa%20Indonesia).pdf).
- NN.2000. *YUV, YCbCr, YPbPr color spaces*. Diakses pada tanggal 10 April 2012, diunduh melalui http://discoverybiz.net/enu0/faq/faq_YUV_YCbCr_YPbPr.html.
- Putra, Darma. 2010. *Pengolahan Citra Digital*. Yogyakarta: Andi.
- Umar, Ubaidillah, Reni Soelistijorini dan Haryadi Amran Darwito. *Tracking Arah Gerakan Telunjuk Jari Berbasis Webcam Menggunakan Metode Optical Flow*. Diakses pada tanggal 10 April 2012, diunduh melalui <http://repo.eepis-its.edu/id/eprint/1447>