

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Achmad Basuki, Jozua F. Paladin dan Fatchurrochman. *Pengolahan Citra Digital Menggunakan Visual Basic*. Graha Ilmu.
- [2] Cucchiara, R., Grana, C., Piccardi, M., dan Prati, A, 2003, *Detecting Moving Objects, Ghosts, and Shadows in Video Streams*, PAMI 25, 10:1337-1342.
- [3] Hadi, Setiawan. *Pemanfaatan Informasi Warna Kulit Sebagai Metode Pra-pemrosesan untuk mendukung pendeteksian Wajah*. 2005.
- [4] Mehran Yazdi and Andre Zaccarin. *Object Segmentation Of 3D Scene Using Color and Shape Compability*. CVSL, Dept. of Electrical and Computer Engineering, Laval University.
- [5] M. A. Hossain, R. Kurnia, A. Nakamura dan Y. Kuno. *Interactive Obejct Recognition System for a Helper Robot Using Photometric Invarian*. Vol.E88-D.2005.
- [6] Muhammad Aulia Firmansyah dan Iping Supriana. *Multiple Object Tracking dan Estimasi Posisi untuk Menunjang Sistem Keamanan Rumah*. Sekolah Teknik Elektro Informatika, Institut Teknologi. Bandung.
- [7] Murni, Rinaldi, *Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik*, Penerbit Informatika, Bandung, 2004.
- [8] Rinaldi Munir. *Aplikasi Image Thresholding Untuk Segmentasi Objek*. Sekolah Teknik Elektro dan Informatika, Institut Teknologi. Bandung.

- [9] Ruiqi Guo, Qieyun Dai dan Derek Hoiem. *Single-Image Shadow Detection and Removal using Paired Regions*.IEEE.2011.
- [10] S.K. Nayar dan R. M. Bolle. *Reflectance Ratio : A Photometric Invariant for Object Recognition*.IEEE.1993.
- [11] S. K. Nayar dan R. M. Bolle. *Reflectance Based Object Recognition*.IEEE.1993.
- [12] Usman Ahmad, *Pengolahan Citra Digital dan Teknik Pemrograman*. Graha Ilmu. Yogyakarta. 2005.

