

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Usman., 2005, *Pengolahan Citra dan Teknik Pemrogramannya*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Anindya, C, dkk., 2011., Rancang Bangun *Prototype Robot Pipe Tracking Dengan Electric Nose Technology* Sebagai Detektor Kebocoran”, Karsa Cipta, Program Kreativitas Mahasiswa, Jurusan Pendidikan Teknik Elektro FT UNM, Malang.
- Astuti, Fajar., 2013, *Pengolahan Citra Digital Konsep dan Teori*, Andi Publisher, Yogyakarta
- Basuki, Akhmad & F. Palandi, Jozua & Fatchurochman., 2005, *Pengolahan Citra Digital menggunakan Visual Basic*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Danil, C., 2011, *Edge Detection dengan Algoritma Canny*, Teknik Informatika STMIK IBBI
- Gonzales R.C. & Woods R.E., 2002, *Digital Image Processing Second Edition*, Prentice Hall Inc, New Jersey
- Kusumanto, R. D. and A. N. Tompunu, 2011, “*Pengolahan Citra Digital Untuk Mendeteksi Obyek Menggunakan Pengolahan Warna Model Normalisasi RGB*” Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi Terapan.
- L. Brethes, P. Menezes, F. Lerasle, J. Hayet., *Face Tracking and Hand Gesture Recognition For Human-Robot Interaction*, <http://www.isr.uc.pt/~paulo/PUBS/icra04b.pdf>
- Munir, Rinaldi., 2004, *Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik*, Informatika Bandung, Bandung
- Riyanto Sigit, *Praktikum Pengolahan Citra*. Politeknik Elektronika Negeri Surabaya, 2006.

Sigit, R., Pramadihanto, D., Setiawardhana & Sulaiman, R., 2005, *Sistem Pengenalan Ekspresi Wajah Secara Real Time*, Industrial Electronic Seminar (IES) Proceedings, Politeknik Elektronika Negeri Surabaya, Surabaya

Sutoyo, T, dkk., 2009, *Teori Pengolahan Citra Digital*, Yogyakarta

Zunaidi, A., 2011, *Rancang bangun Pendeteksi Tempat Parkir Kosong Berbasis Citra Digital*, pp. 5–17, 2011