

## DAFTAR PUSTAKA

- Adirin, Samsiana, S., dan Sugeng, H., 2012, *Analisis Deteksi Warna Marking Pada Chamsaft Sebagai Identifikasi Type Benda Kerja*, Jurnal, Universitas Islam 45 Bekasi, Bekasi.
- Arifin, Muhammad., 2018, *Simulasi Pendeteksi Gangguan Area Parkir dengan Menggunakan Metode Template Matching*, Skripsi, Universitas Islam Riau, Pekanbaru.
- Hidayat, Yusuf., dan Destiani, Dini., 2015, *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Jeruk Keprok Garut berbasis Web*, Jurnal, Sekolah Tinggi Teknologi Garut, Jayaraga Garut.
- Kadir, Abdul., Susanto, Adhi., 2013, *Teori dan Aplikasi Pengolahan Citra*, Andi, Yogyakarta.
- Kristianti, Tanti., dan Sitepu, Theopilus., 2013, *Sistem Pakar Hama dan Penyakit pada Tanaman Jeruk Manis Di Kabupaten Karo*, Jurnal, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.
- Kusumadewi, Sri., dkk., 2009, *Informatika Kesehatan*, Graha Ilmu dan Rumah Produksi Informatika, Yogyakarta.
- Raharjo., dkk., 2012, *Modul Pemograman WEB, HTML, PHP & MYSQL*. Modula, Yogyakarta.
- Sarwono, B., 1995, *Jeruk dan Kerabatnya*, PT Penebar Swadaya, Jakarta.
- Simarmata, Janner., dkk., 2006, *Basis Data*, ANDI, Yogyakarta.
- Soelarso, Bambang., 1996, *Budidya Jeruk Bebas Penyakit*, KANISIUS, Yogyakarta.
- Susilawati, Indah., 2014, *Penentuan Diameter Buah Jeruk Menggunakan Pengolahan Citra Digital*, Jurnal, Staff Pengajar Program Studi Informatika, Universitas Mercu Buana, Yogyakarta.
- Tim Penulis Penebar Swadaya., 2001, *Peluang Usaha dan Pembudidayaan jeruk Siam*, PT Penebar Swadaya, Jakarta.

Yoga Budi Putranto, Benedictus., Hapsari, Widi., Wijaya, Katon., 2010, *Segmentasi Warna Citra Dengan Deteksi Warna HSV Untuk Mendeteksi Objek*, Jurnal, Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta, Yogyakarta.

Yulianti, Ana., Muhimmah, Izzati., Indrayanti., 2014, *Segmentasi Citra Imunohistokimia Reseptor Estrogen Kanker Payudara menggunakan Marker Waterhed*, Jurnal, Jurusan Teknik Informatika Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

