

DAFTAR PUSTAKA

- Catur Iswahyudi (2010), *Prototipe Aplikasi Untuk Mengukur Kematangan Buah Apel Berdasarkan Kemiripan Warna*, Jurnal Teknologi, Yogyakarta.
- Dila Deswari, Hendrick, Derisma (2010), *Identifikasi Kematangan Buah Tomat Menggunakan Metoda Backpropagatin*, repository.unand.ac.id/.../identifikasi%20kematangan%20buah%20tomat, Sumatra Barat.
- Eliani, Tulus, Fahmi (2013), *Pengenalan Tingkat Kematangan Buah Pepaya Rabo Menggunakan pengolahan Citra berdasarkan warna RGB Dengan K-Means Clustering*, jurnal.usu.ac.id/singuda_ensikom/article/view/5736, Sumatra Utara.
- Enny Itje Sela (2011), *Implementasi JST LVQ Pada Penyakit THT*, shartati.staff.ugm.ac.id/papers/PengenalanJenisPenyakitTHTdgLVQ.pdf, Yogyakarta.
- G.Sri Hartati, B.Herry Suharto, dan M.Soesilo Wijono (2007), *Pemrograman Gui Swing Java Dengan Neatbeans, ANDI*, Yogyakarta.
- M.shalahuddin dan Rosa Ariani Sukamto, 2010, *"Pemrograman J2ME Belajar Cepat Pemrograman Perangkat Telekomunikasi Mobile"*, Informatika, Bandung.
- Rinaldi Munir (2004), *Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik*, cetakan pertama, Informatika, Bandung.
- Saludin Muis (2006), *Jaringan Syaraf Tiruan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sri Kusumadewi (2004), *Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan Matlab dan Excel Link*, edisi pertama, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Warisno (2003), *Budi Daya Pepaya*, Kanisius, Yogyakarta.