

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, U. 2002. *Pengolahan Citra Untuk Pemekiksaan Mutu Buah Mangga*. Keteknikan Pertanian. Vol.16 No.1, Hlm 30 – 41. Bogor: Buletin Keteknikan Pertanian
- Ardisasmita, S. 2000, *Pengolahan Citra Digital dan Analisi Kuantitatif Dalam Karakterisasi Citra Mikroskopik*. Mikrosropi dan Mikroanalisis Vol.3 No.1, Hlm 25 – 29.
- Cahyono, I.R 2008.*Tomat Usaha Tani Dan Penanganan Pascapanen*. Edisi Revisi. Yogyakarta: Penerbit Kasinus
- Deswari, D. *Identifikasi Kematangan Buah Tomat Menggunakan Metoda Backpropagation*.Skripsi. Jurusan Elektro Politeknik Negeri Padang, (tanpa tahun).
- Ghazali, Eko K, (tanpaTahun) Burhanuddin, danNiamIzzun. *Aplikasi Kematangan Tomat Berdasarkan Warnadengan Metode Linear Discriminant Analysis*. Skripsi, Malang Universitas Brawijaya.
- Kiswanto. 2012. *Identifikasi Citra Untuk Mengidentifikas iJenis Daging Sapi Dengan Menggunakan Transformasi Wavelethaar*. Semarang, Universitas Diponegoro.
- Praja, K, dan Djuariah. 2005. *Usaha Meningkatkan Kualita Beberapa Varietas Tomat dengan Sistem Budidaya Hidroponik*. Ilmu Pertanian Vol. 12 No.1, Hlm. 78 -82.