

DAFTAR PUSTAKA

- Deswari Dila, MT. Hendrick, MT. Derisma. Identifikasi Kematangan Buah Tomat Menggunakan Metode *Backpropagation*. Padang, Politeknik Negeri Padang.
- Dyah Norma, Junartha Halomoan, Ratri Dwi. 2015. Klasifikasi Serat Miring Pada Kayu Menggunakan Ekstrasi Ciri Statistik Berdasarkan Pengolahan Citra. Bandung, Institut Teknologi Telkom.
- Garesya Doli, Adiin Lukman, Panggabean Sulastri. 2015. Identifikasi Kematangan Buah Markisa (*Passiflora Edulis*) Dengan Pengolahan Citra Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan. Medan, Kampus USU.
- Hermawan, A. 2006. *Jaringan Syaraf Tiruan Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta, Penerbit Andi.
- Kusumadewi, S. (2003). *Artificial Intellegence (Teknik dan Aplikasinya)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- klpswt.blogspot.co.id Diakses pada tanggal 24 May 2017.
- Purwadhi, Sri H. 2001. Interpretasi Pengolahan Citra Digital. Jakarta: Grasindo.
- Puspaningrum, D. (2006). *Pengantar Jaringan Syaraf Tiruan*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Setyamidjaja dan Djoehana, 1991. Budidaya Kelapa Sawit. Yogyakarta, Kanisius.
- Sunarko, 2008. Petunjuk Praktis Budidaya dan Pengolahan Kelapa Sawit. Jakarta, Agromedia Pustaka.
- Wahyudi Riyan, 2010. Menentukan Kualitas Permukaan Kayu *Blockboard*. Jakarta