

DAFTAR PUSTAKA

- Harto, D 2013, *Perancangan sistem pakar untuk mengidentifikasi penyakit dan hama pada tanaman semangka dengan menggunakan metode certainty factor*, Skripsi, STIMK Budi Darma Medan, Medan.
- Hutauruk, L 2014, *Aplikasi sistem pakar untuk mendiagnosa penyakit hewan anjing (Canis Lupus Familiaris) dengan metode certainty factor berbasis android*, Skripsi, Fakultas Ilmu Komputer Teknik Informatika, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta, Jakarta.
- Reni, W & Sri, W 2013 , *System pakar mendiagnosa penyakit pada buah-buahan pascapanen*, Karya Tunggal, Bandung.
- Mulyadi, 2010, *Membuat aplikasi untuk android*, Multimedia Center Publishing, Yogyakarta.
- Triyanto, G 2010 , *Aplikasi sistem pakar untuk mendiagnosa hama dan penyakit tanaman jeruk keprok menggunakan metode forward chaining berbasis android*, Skripsi, Fakultas Ilmu Komputer Teknik Informatika, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta.
- Kusrini 2006, *Sistem pakar teori dan aplikasi*, Andi, Yogyakarta.
- Cara berbudidaya tanaman bayam, diakses pada 11 Mei 2012,
<http://www.petanirumahan.com/2012/05/11/budidaya-bayam.html>
- Informatika.web.id, 2013, *Faktor kepastian (Certainty Factor)*, diakses 23 April 2015,
<http://informatika.web.id/faktor-kepastian-certainty-factor.htm>
- Struktur sistem pakar, diakses pada 7 November 2015,
<http://www.universitaspendidikan.com/struktur-sistem-pakar.htm>
- Forward Chaining dan Backward Chaining, diakses pada 4 Februari 2013,
<http://www.informatika.web.id/motor-inferensi-inference-engine.htm>