

DAFTAR PUSTAKA

- [1].Feri Fahrur Rohman, Ami Fauziah. Rancang Bangun Aplikasi Sistem Pakar Untuk Menentukan Jenis Gangguan Perkembangan Pada Anak, Jurnal Teknik Informatika Vol 6, No 1, Juni 2008 1-23
- [2].Adhi Sadewo Broto. Perancangan Dan Implementasi Sistem Pakar Untuk Analisa Penyakit Dalam, Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektro Universitas Diponegoro, Semarang
- [3].Riskadewi, Antonius Hendrik. Penerapan Sistem Pakar Forward Chaining Berbasis Aturan Pada Pengawasan Status Penerbangan
- [4].P Purkait, S Chakravorti. Time And Frequency Domain Analyses Based Expert System For Impulse Fault Diagnosis In Transformers, IEE Transactions on Dielectrics and Electrical Insulation Vol 9, No 3, June 2002
- [5].Septi Andryana, M Iwan Wahyuddin. Sistem Panduan Teknis Perawatan Pembangkit Listrik Independen Berbasis Sistem Pakar, Jurnal Basis Data Vol 4, No 1, Mei 2009
- [6].Irfan Budiman. Pembuatan Aplikasi Test Kepribadian Berbasis Sistem Pakar Menggunakan Visual Studio.Net 2008, Jurusan Sistem Informasi, Universitas Gunadarma
- [7].Hamdani. Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Mata Pada Manusia, Jurnal Informatika Mulawarman Vol 5, No 2, Juli 2010
- [8].Ahmad Syatibi. Sistem Pakar Diagnosa Awal Penyakit Kulit Sapi Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Certainty Factor, Tesis Program Pascasarjana Universitas Diponegoro, Semarang 2012
- [9].Ginjar Wiro Sasmito, Aplikasi Sistem Pakar Untuk Simulasi Diagnosa Hama Dan Penyakit Tanaman Bawang Merah Dan Cabai Menggunakan Forward Chaining Dan Pendekatan Berbasis Aturan, Tesis Program Pascasarjana Universitas Diponegoro, Semarang 2010
- [10].Jati Sasongko. Perancangan Sistem Pakar Troubleshooting Personal Computer, Jurnal Teknologi Informasi Dinamika Vol XII, No 1, Januari 2007: 37-50



Taufik Ismail, 2013

35

Perancangan Dan Pembuatan Aplikasi Sistem Pakar Untuk Diagnosa Awal Gangguan Pada Trafo Arus

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu