

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyani,Fitri. "*Konsep Teori Psikologi Abnormal & Psipatologi.*" Al-Mujtahadah Press.Pekanbaru.2014
- Budiaji Weksi."*Skala Pengukuran Dan Jumlah Respon Skala Likert. Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan,*" Vol 2.2013
- Daeli,Faresi."*Sitem Pakar Dalam Menentukan Tingkat IQ Anak Yang Mengalami Retardasi Mental Dengan Metode Certainty Factor (Studi Kasus: Pendedidikan SLB/B Karya Murni),*" Pelita Informatika Budi Darma.Vol.4,No 3.2013
- Davidson,Greland C"*Psikologi Abnormal.*" Penerjemah:Noermalasari fajar.Edisi 9.Rajawali Press,Jakarta.2010
- Halgin,R.P., dan Whitbourne,S.K. "*Psikologi Abnormal Presfektif Klinis Pada Gangguan Psikologis.*" Penerjemah Tusya'ni ,A.,Sembiring,L.S.Dkk. Humanika.Jakarta.2011
- Hanita dkk."*Development of islamic medication expert system on mobile platform Proceedings nternational Symposium on Information Technology - Visual Informatics,*" ITSim.Vol.10. 2010
- Idaiani,Sri dkk."*Analisis Gejala Gangguan Mental Emosional Penduduk Indonesia,*" Jurnal Manajemen Kedokteran Indonesia.Vol 59.2009
- Imama,Chusnul dan Indriyanti,Aries Dwi."*Penerapan Case Based Reasoning dengan Algortima Nearest Neighbor Untuk Analisis Pemberian Kredit Di Lembaga Pembiayaan,*" Jurnal Manajemen Informatika.Vol 02.2013

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Kurnia,Yogi.”*Aplikasi Sistem Pakar Menggunakan Penalaran Berbasis Kasus (Case Based Reasoning) untuk Diagnosa Gangguan Jiwa,*” Tugas Akhir. Jurusan Teknik Informatika .2015
- Kurniawan,Rahmat dkk.”*Expert systems for self-diagnosing of eye diseases using naive bayes,*”Internasional Confrence On Advanced Informatic.*IEE.*2014
- Le fanu,James.”*Deteksi Dini Masala-maslah Psikologi Anak.*” Halaman 60, Bandung.2009
- Maihendra,Ridho.”*Penerapan Metode Modified K-nearest Neighbor (MK-NN) Untuk Memprediksi Putusan Perkara Perceraian,*”Tugas Akhir.Jurusan Teknik Informatika.2016
- Maslim,Rusdi.”*Buku Saku Diagnosis Gangguan Jiwa (PPDGJ III).*” FK Jiwa Unika Atmajaya, Jakarta.2003
- Nevid,J.S., dan Rathus,S.A,Greene,B.”*Psikologi Abnormal.*” Erlangga, Jakarta.2005
- Nunes,Luciano Comin dkk.”*An Expert System Applied to the Diagnosis of Psychological Disorders,*” *IEEE Analytical chemistry,*”Vol.4.2009
- Retnowati,Reny dan Pujiyanto,Ardi.”*Implementasi Case Based Reasoning Pada Sistem Pakar Dalam Menentukan Jenis Gangguan Kejiwaan,*”Jurnal Sarjana Teknik Informatika.Vol 1.2013
- Sari,Wita R.”*Sistem pakar Untuk Mendiagnosa Gangguan Kehamilan Trisemester I Menggunakan Metode Case-Based Reasoning dan Probabilitas Bayes,*” Tugas Akhir.2016
- Tjahyati,Tita.”*Menganalisis Perbandingan Metode Certainty Factor dan Naïve Bayesian Dalam Mendeteksi Kemungkinan Anak Terkena Disleksia,*” Bandung. UNIKOM.2014

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Windriyani,S.Kom,Paramaresthi dkk.”*Expert System for Detecting Mental Disorder with Forward Chaining Method.ICT for Smart Society (ICISS),*”
2013

