

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwanto, T. 2000. *Meningkatkan Produksi Kacang Tanah di Lahan Sawah dan Lahan Kering*. Malang.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Produksi Tanaman Pangan*. Jakarta. 68 hal.
- Harsono, A. 1998. *Budidaya kacang tanah di lahan tegalan dan lahan sawah*. Puslitbang Tanaman Pangan: Bogor
- Kasno, A. 2007. *Strategi Pengembangan Kacang tanah di Indonesia*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan: Bogor. hal 69 – 87
- Kusrini. 2006. *Sistem Pakar Teori dan Aplikasi*. ANDI: Yogyakarta
- Ignizio. 1991. *Pengertian Sistem Pakar*. Erlangga: Jakarta
- Kusumadewi Sri. 2003. *Artificial Intelligence (Teknik & Aplikasinya)*. Jogjakarta: Graha Ilmu.
- Shafer, Glenn. (2002) Dempster–Shafer theory
- Budiaji Weksi. 2013. *Skala Pengukuran Dan Jumlah Respon Skala Likert*. Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan, Vol 2
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2014. *Buletin Konsumsi Pangan*. Jakarta
- Ronald E. Walpole. 1993. *Pengantar Statistika*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. ISBN 979-403-313-8
- Mardian, Viktor. 2013. *Pengembangan Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Menular Pada Anak Dengan Menggunakan Metode Certainty Factor*. Di akses dari repository.uin-suska.ac.id/1228/ (01 September 2017)

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.

Tjahyati, Tita. 2014. *Analisis Perbandingan Metode Certainty Factor Dan Naïve Bayesian Dalam Mendeteksi Kemungkinan Anak Terkena Disleksia*. Di akses dari <https://repository.unikom.ac.id/28601/> (01 September 2017)

Yuliantri, Ihsan dan Fitri Wulandari. 2014. *Diagnosa Gangguan Gizi Menggunakan Metode Certainty Factor*. Pekanbaru: Jurnal Sains, Teknologi dan Industri, Vol. 11

Okfalisa dan Mena Novita. 2013. *Rancang Bangun Diagnosa Gangguan Perilaku Abnormal Anak Dengan Menggunakan Metode Dempster-Shafer*. Jurnal Sains dan Teknologi Industri, Vol 11, No 1

