



## Hak Cipta Diindungi 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.

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Aamodt & E. Plaza. 1994. *Case-Based Reasoning: Foundational Issues, Methodological Variations, and System Approaches*. AI Communications: IOS Press. 7 (1), hal 39-59
- Durkin. J, *Expert System Design and Development*, Prentice Hall International Inc, New Jersey, 1994
- Huang, Mu-Jung at All. *Constructing a personalized e-learning system based on genetic algorithm and case based reasoning approach*, Taiwan, 2006.
- Malik dkk. *Penerapan logika fuzzy pada aplikasi sistem pakar untuk mendiagnosa penyakit neurologi pada manusia berbasis web*. 2013
- Murtidjo Agus, Bambang. 1992. *Pengendalian Hama dan Penyakit Ayam*, Jakarta, Kanisius.
- Rahayu, Sri. *Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit Gagal Ginjal dengan Menggunakan Metode Bayes*, Medan, 2013.
- Risna Effendi, Mella. *Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit Pada Ayam*, Bandung, 2013.
- Rohajwati, Siti dkk. *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Unggas dengan Metode Certainty Factor*, Bogor, 2013.
- Saputra, Andri. *Sistem pakar identifikasi penyakit paru-paru pada manusia menggunakan pemograman visual basic 6.0*. 2011
- Sasmito Aribowo, Agus. *Pengembangan Sistem Cerdas Menggunakan (CBR) untuk Diagnosa Penyakit Akibat Virus Eksantema*, Yogyakarta, 2010.

Hak Cipta Diindungi 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.

Syahri Lubis, Alfi. *Sistem Pakar Diagnos Penyakit Tanaman Padi Menggunakan Metode CBR* [Skripsi] 2014.

Turban, E., Aronzon, J. E., 2005, *Decision Support System and Expert System*, Edisi 7 Indonesia, Penerbit Andi Offset, Yogyakarta.

Widiastuti, Wenny dkk. *Aplikasi sistem pakar deteksi dini pada penyakit tuberkolosis*. 2012

Yuwono, Bambang. *Pengembangan sistem pakar pada perangkat mobile untuk mendiagnosa penyakit gigi*. 2010.

