

## DAFTAR PUSTAKA

- Arhami, Muhammad. 2005, Konsep Dasar Sistem Pakar. Yogyakarta
- Akmal dan Winiarti, 2014. Jurnal : “Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Lambung Dengan Implementasi Metode Cbr (Case-Based Reasoning) Berbasis Web”, Universitas Ahmad Dahlan, Jurnal Sarjana Teknik Informatika, Vol. 2, No. 1.
- Ferdiansyah, W. R., 2017. Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Lambung Menggunakan Metode Naive Bayes dan Certainty Factor. S1. Universitas Brawijaya.
- Fais, S. N., D, A. M., & I, S. M. (2014). KLASIFIKASI Calon Pendorong Darah Dengan Metode Naive Bayes Classifier. Malang: Universitas Brawijaya Malang
- Gumilang, I. C., Sudjalwo, & Rakhmadi, A. (2014). Prediksi Persediaan Obat Dengan Metode Naive Bayes (Studi Kasus: Apotek Saputra). Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Junanto, A. (2013). Algoritma Naive Bayes untuk Mencari Perkiraan Waktu Studi Mahasiswa. Jurnal Informatika DINAMIK , 18 (1), 9-16.
- Kusrini. 2002. *Sistem Pakar Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Andi Publisher .
- Kusumadewi, S. *Artificial Intelligence (Teknik dan aplikasinya)*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2003.
- Kusumadewi, Sri. 2003. *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Lestari, P., 2016. Pemodelan Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Mata Menggunakan Metode Naive Bayes - Certainty Factor. S1. Universitas Brawijaya.
- Nurani, A., Susanto, B., & Proboyekti, U. (2007). Implementasi Naive Bayes Classifier Pada Program Bantu Penentuan Buku Referensi Mata Kuliah. Jurnal Informatika , 3 (2), 32-36.

Orisa, M., Santoso, P. B., & Setyawati, O., 2014. Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kambing Berbasis Web Menggunakan Metode Certainty Factor. EECCIS, 151-156.

Pratiwi, 2012, Jurnal : “Aplikasi Pendeteksi Dini Penyakit lambung Menggunakan Metode Naive Bayes”,F-MIPA Universitas Pakuan, Studi Ilmu Komputer.

Rosnelly Rika, 2012, “ Sistem Pakar” Penerbit CV. Andi Offset.

Shadiq, M. A., 2009. Keoptimalan Naive Bayes dalam Klasifikasi. Bandung: Ilmu Komputer Universitas Pendidikan Indonesia.

Turban, E, Aronson, J.E., Ting, P.L., 2005, *Decision Support System and Intelligent*