

DAFTAR PUSTAKA

- Yuda, Nugroho Septian. "*Data Mining Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Untuk Klasifikasi Kelulusan Mahasiswa Universitas Dian Nuswantoro.(Studi Kasus: Fakultas Ilmu Komputer Angkatan 2009).*" *Skripsi, Fakultas Ilmu Komputer* (2014).
- Saleh, Alfa. "*Implementasi Metode Klasifikasi Naïve Bayes Dalam Memprediksi Besarnya Penggunaan Listrik Rumah Tangga.*" *CITEC-Creative Information Technology Journal* 2.3 (2015): 207-217.
- Ridwan, Mujib, Hadi Suyono, and M. Sarosa. "*Penerapan Data Mining Untuk Evaluasi Kinerja Akademik Mahasiswa Menggunakan Algoritma Naive Bayes Classifier.*" *Jurnal EECCIS* 7.1 (2013):
- Ambica, A., Satyanarayana Gandi, and Amarendra Kothalanka. "*An Efficient Expert System For Diabetes By Naïve Bayesian Classifier.*"
- Eko Prasetyo (2012). *DATA MINING-Konsep Dan Aplikasi Menggunaka MATLAB*. Yogyakarta : ANDI.
- Hamim Tohari. (2014). *Astah- Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Yogyakarta : ANDI.
- Wahana Komputer, (2011), *Microsoft Visual Basic 2010 & MySQL*, Andi Yogyakarta, Yogyakarta.
- Anita Desiani, Muhammad Arhami, (2006), *Konsep Kecerdasan Buatan*, Andi Yogyakarta, Yogyakarta.