

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Baiquni, mulki. *Patofisiologi Epilepsi*.2010
- [2] Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia (PERDOSSI, 2013)
- [3] World Health Organization. Epidemiology, Prevalence, Incidence, Mortality of Epilepsi.
- [4] Daniela Xhmeli, Chrishoper J.Hinde & Roger G.Stone (2009), Naïve bayes vs Decision Tree vs Neural Network in the classification of training web pages, IJSI International Journal of Computer Science Issus, Vol.4, No.1
- [5] Wahyudi Setiawan dan Sofie Ratnasari (2014), Sistem pakar diagnose penyakit mata menggunakan naïve bayes classifier, Universitas Trunjomoyo Madura.
- [6] Nurochman dan Mellyana cahya Ningrum (2013), Sistem pakar berbasis web untuk mendiagnosa penyakit epilepsy dan penanganannya menggunakan theorem bayes, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- [7] Nur aeni widiastuti, Stefanus santosa dan Catur Supriyanto (2014), Algoritma Klasifikasi data maning naïve bayes berbasis Particle Swarm Optimization untuk deteksi penyakit jantung, Universitas Dian Nuswantoro Semarang.
- [8] Kusrini. 2010. *Sistem pakar teori dan aplikasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- [9] Harsono. 2010. *Epilepsi Edisi Pertama*. Yogyakarta: Gadjah Mada University