

DAFTAR PUSTAKA

- Anggara, G., Pramayu, G., & Wicaksana, A. (2016). Sistem Pakar menggunakan Teorema Bayes untuk Mendiagnosa Penyakit Paru-Paru. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*, 79-84.
- Anggoro, P. W. (2015). Korban kekerasan seksual : Studi kasus penyimpangan seksual terhadap anak di Kepolisian Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurisprudence*, 5(1), 44-48.
- Citragitaaulia. (2017, 10 12). *Pengantar Teknologi Sistem Pakar*. Retrieved from citragitaaulia.wordpress.com:
<https://citragitaaulia.wordpress.com/2017/10/12/pengantar-teknologi-sistem-pakar/>
- Daud, F. (2017). Annual Conference for Muslim Scholars. *Eksistensi Parafilia: Nature atau Nurture? Antara perspektif Islam dan pandangan sains modern*, 130-146.
- Dyah, N. R., & Pamungkas, Y. P. (2018). Deteksi dini perilaku penyimpangan seksual menggunakan metode Forward Chaining Berbasis Web. *Jurnal Informatik dan Komputer*, 52-58.
- Gama, A. A., & Hartanto, A. D. (2015). Sistem Pakar Deteksi dini penyakit Hernated Nucleus Pulposus (HNP) Berbasis Web menggunakan Teorema Bayes. *Jurnal*
- Novianda, L. (2014). Sistem Pakar Diagnosa Kanker Serviks Menggunakan Metode Bayes. *Pelita Informatika Budi Darma*, VI(3), 90-95.
- Pujianto, A., & Sidauruk, A. (2015). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tanaman Kelapas Sawit menggunakan Teorema Bayes. *Jurnal Ilmiah DASI*, 18(1), 51-56.
- Syafi'i, I., Jusak, & sutomo, E. (2014). Rancang bangun sistem pakar diagnosis gangguan preferensi seksual menggunakan metode certainty factor pada institusi kepolisian. *JSIKA*, 3(2), 143-150.
- Utami, A. W., & Putra, R. S. (2015). Sistem Pakar Identifikasi Penyakit Tanaman Bawang Merah Menggunakan Metode Teorema Bayes. *Jurnal Manajemen Informasi*, 04 No 01.
- Yasa, H. &. (2015). Sistem Pakar untuk mendeteksi Hama Tanaman Jahe menggunakan Teorema Bayes. *Jurnal Ilmiah DASI*, 16 no 02, 27-31.

