

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwisastra, M. F., & Basjaruddin, N. C. (2017). *Intelligent Tutoring System Untuk Mengukur Kemampuan Kognitif Dalam Fisika Dasar Berbasis Metode Bayesian Network*, 2(2), 40–47.
- Amastini, F. (2014). *Intelligent Tutoring System*, V(1), 1–7.
- Ben-Gal dan F,Ruggeri,2007. *Bayesian Network. Encyclopedia of Statistics in Quality & Reability*, Wiley & Sons.
- Jubilee Enterprise.2017.*Otodidak MySQL untuk Pemula*.Jakarta:PT Elex MediaKomputindo.
- Lorena, S., & Ginting, B. (2008). *Evaluasi Algoritma Cb \* Untuk Konstruksi Struktur Bayesian Network Dalam Data Mining*, 233–239.
- Maret, U. S., & Yani, J. A. (2019). Budianto, *Perancangan Intelligent Tutoring System Untuk Pembelajaran Jaringan Komputer* 28, 8, 28–40.
- Muharda, & Yo Ceng Giap. (2011). *Pengantar Teknologi Informasi*. Mitra Wacana Media.
- Pertama, E. (2015). *Fitur Dahsyat Sublime Text 3*.
- R. Santhi, B.Priya and J.M.Nandhini. *Review of intelligent tutoring systems using bayesian approach*. 2013.
- Supardi Yuniar & Ading Hermawan. (2018). *Semua Bisa Menjadi Programmer Codeigniter Basic*. Jakarta. Elex Media Komputindo.
- Wardana, *Menjadi Master PHP dengan framework Codeigniter*. 1st ed, Jakarta:PT.Elex Media Komputindo. 2010.