

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwisastra, M., Basjaruddin, N. C. 2017. *Intelligent Tutoring System Untuk Mengukur Kemampuan Kognitif Dalam Fisika Dasar Berbasis Metode Bayesian Network*. Universitas Bina Sarana Informatika, Jakarta, Indonesia.
- Ali Ridho, 2014. *Differential Item Functioning Pada Tes Multidimensi*. Universitas Gadjah Mada. Daerah Istimewa Yogyakarta. Indonesia.
- Amastini Fitria. 2014. *Intelligent Tutoring System*. Universitas Multimedia Nusantara, Tangerang, Indonesia.
- Budianto, Aris & Yuana, Rosihan. 2019. *Perancangan Intelligent Tutoring System Untuk Pembelajaran Jaringan Komputer*. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. Indonesia
- Egi Maulana Yusuf, Ismi Kaniawulan. 2015. *Pengembangan Prototipe Sistem Informasi Geografis Fasilitas Olahraga Berbasis Mobile (Studi Kasus Fasilitas Olahraga Di Kecamatan Purwakarta)*, Sekolah Tinggi Teknologi Wastukencana, Purwakarta, Indonesia
- ElisaUsada, YanaYuniarsyah, Noor Rifani. 2012. *Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis JQuery Mobile Dengan Menggunakan Php Dan Mysql*. Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta. Jakarta. Indonesia.
- IKP Suniantara, M. Rusli, 2015, *Kajian Arsitektur Intelligent Tutoring System (ITS) dengan Pendekatan Bayesian Network* . Stikom Bali. Bali.Indonesia.
- Junsella Harmony, Roseli Theis. 2012. *Pengaruh Kemampuan Spasial Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas Vii Smp Negeri 9 Kota Jambi*. Universitas Jambi. Jambi, Indonesia.
- Surya Sumpeno, dkk, 2015. *Sistem Tutor Cerdas Menggunakan Jaringan*

*Bayesian Dan Perangkat Semantik*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS). Surabaya. Indonesia.