

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminudin. (2015). *Cara Efektif Belajar Framework Laravel*. Yogyakarta: Penerbit Lokomedia.
- Ariani, D. (2018). *Komponen Pengembangan E-Learning*. Bekasi: Jurnal Pembelajaran Inovatif.
- Biantara, I. M. (2015). MODIFIKASI METODE LINEAR CONGRUENTIAL GENERATOR UNTUK OPTIMALISASI HASIL ACAK. *Seminar Nasional Informatika 2015*.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). *SISTEM INFORMASI PENJADWALAN DOKTER BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS: RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE)*. Bandarlampung: Jurnal TEKNOINFO.
- Entas, S. (2017). Impelementasi Knowledge Management Pada UKM Sentra Pengrajin Sepatu di Desa Kotabatu Ciomas Kabupaten Bogor. *JURNAL TEKNIK KOMPUTER AMIK BSI*.
- Firman, A., Wowor, H. F., & Najooan, X. (2016). *Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web*. Manado: Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik UNSRAT.
- Handika, I. G. (2018). Pemanfaatan Framework Laravel Dalam Pembangunan Aplikasi E-Travel Berbasis Website. *Konferensi Nasional Sistem Informasi*.
- Hanum, N. S. (2013). *KEEFEKTIFAN E-LEARNING SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN (STUDI EVALUASI MODEL PEMBELAJARAN E-LEARNING SMK TELKOM SANDHY PUTRA PURWOKERTO)*. Yogyakarta: Jurnal Pendidikan Vokasi.

- Hasan, M. A., Supriadi, & Zamzami. (2017). *Implementasi Algoritma Fisher-Yates Untuk Mengacak Soal Ujian Online Penerimaan Mahasiswa Baru (Studi Kasus : Universitas Lancang Kuning Riau)*. Riau: JURNAL NASIONAL TEKNOLOGI DAN SISTEM INFORMASI.
- Hendini, A. (2016). PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK). *Jurnal Khatulistiwa Merdeka*.
- Kamaruddin, H. (2014). *PENGEMBANGAN SISTEM PENILAIAN HASIL BELAJAR MATA PELAJARAN MENGANALISIS RANGKAIAN LISTRIK BERBASIS COMPUTERIZED ADAPTIVE TESTING*. Yogyakarta: Jurnal Pendidikan Vokasi.
- Musanna, A. (2017). *INDIGENISASI PENDIDIKAN: Rasionalitas Revitalisasi Praksis Pendidikan Ki Hadjar Dewantara*. Takengon: Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan.
- Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering A Practitioner's Approach Seventh Edition*. New York: Raghathan Srinivasan: McGraw-Hill Higher Education.
- Ramakrishnan, R., & Gehrke, J. (2003). *Database Management Systems, Third Edition*. New York: The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Santoso, A. (2014). *PEMILIHAN BUTIR SOAL PADA RANCANGAN TES ADAPTIF BERDASARKAN EFFICIENCY BALANCED INFORMATION*. Bandarlampung: Jurnal Pendidikan.

- Sasmito, G. W. (2017). *Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal*. Tegal: Jurnal Informatika:Jurnal Pengembangan IT (JPIT).
- Setiawan, P., Sulistiowati, & Lemantara, J. (2015). RANCANG BANGUN APLIKASI PENGOLAHAN DATA EVALUASI PROSES BELAJAR MENGAJAR BERBASIS WEB PADA STIKES YAYASAN RS. Dr. SOETOMO SURABAYA. *JSIKA*.
- Sholichah, A. S. (2018). *TEORI-TEORI PENDIDIKAN DALAM AL-QUR'AN*. Jakarta: Jurnal Pendidikan Islam.
- Suendri. (2018). *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)*. Medan: ALGORITMA: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika.
- Supriyanta, K. N. (2015). Perancangan Website Desa Wisata Karangrejo Sebagai Media Informasi Dan Promosi . *Jurnal Bianglala Informatika* .
- Wahyuni, K. (2017). *PENERAPAN COMPUTERIZED ADAPTIVE TEST PADA TES ONLINE MENGGUNAKAN ALGORITMA TEORI RESPON BUTIR MODEL 3 PL*. Yogyakarta: METIK Jurnal.
- Wirawan, A. W., & Wahyudi. (2018). E-LEARNING EQUIPMENT IN LEARNING PROCESSAT VOCATIONAL HIGH SCHOOL. *3rd National Seminar on Educational Innovation (SNIP 2018)*.