

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Dewi, M. A., & Cahyadi, D. (2014). SISTEM UJIAN ONLINE CALON MAHASISWA BARU BERBASIS ILEARNING EDUCATION MARKETING PADA PERGURUAN TINGGI, 8(40), 116–137.
- Djaelangkara, R. T., Sengkey, R., & Lantang, O. A. (2015). Perancangan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Studi Kasus Sekolah Menengah Atas Kristen 1 Tomohon, 86–94.
- Fatoni, A., & Dwi, D. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM EXTREME PROGRAMMING SEBAGAI METODOLOGI PENGEMBANGAN SISTEM, 3(1), 1–4.
- Hapzi Ali ;, & Tonny, W. (2010). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI UJIAN ONLINE*. (A. Djojo, Ed.) (Cetakan Pe). Baduose Media.
- Korowotjeng, I., Sengkey, R., Paturusi, M. T. S. D. E., Tuturoong, M. E. N. J., & Kom, M. (2014). Sistem Informasi Pengarsipan Berbasis Web Di Kantor Jurusan Teknik Elektro Unsrat.
- Muarie, M. S. (2015). RANCANG BANGUN SISTEM UJIAN ONLINE PADA SMP NEGERI 8 SEKAYU, II(1), 28–40.
- Muslihudin, M. O. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. (A. Pramesta, Ed.) (1st ed.). Yogyakarta: CV.ANDI OFFSET (ANDI).
- Nasril:, & Saputra, A. Y. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI UJIAN ONLINE, 3(1), 47–53.

- Prabowo, S. A., & Artwodini, F. (2013). Rancang Bangun Aplikasi Web Informasi Eksekutif Pada Pemerintah Kabupaten XYZ, 2(3), 476–480.
- Rismawati, F. (2014). SISTEM INFORMASI AKADEMIK POLITEKNIK WIDYA DHARMA PALEMBANG BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP dan MySQL, 4(1), 320–337.
- Rosa;, & Shalahuddin. (2011). *Rekayasa Perangkat Kunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Modula.
- Sugiyono. (2012). *METODE PENELITIAN Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (17th ed.). Bandung: ALFABETA BANDUNG.
- Tantra, R. (2012). *Manajemen Proyek Sistem Informasi*. (F. S. Suyantoro, Ed.). Yogyakarta.
- Tren Kondisi Ilmu Komputer di Sekolah K-12 Amerika Serikat. (n.d.). Retrieved from <https://edu.google.com/intl/id/resources/computerscience/research/>