

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, P. (2015). Scrum Method Implementation in a Software Development Project Management. *International Journal of Advanced Computer Science and Applications*, 6(9), 198–204.
- Ahmad, C., Rini, E. S., & Wiratama, I. W. A. (2016). Sistem Informasi Peraturan Daerah (PERDA) Kota Pagar Alam Berbasis Web. *Jurnal Betrik*, 07(01), 36–49.
- Ariani, F., & Endra, R. Y. (2018). Konsultasi Akademik Berbasis Online Processing. *Jurnal Management Sistem Informasi Dan Teknologi*, 08(01), 5–13.
- Budi, D. S., Siswa, T. A. Y., & Abijono, H. (2016). Analisis Pemilihan Penerapan Proyek Metodologi Pengembangan Rekayasa Perangkat Lunak. *Teknika*, 5(1), 24–31.
- Budiman, H. (2017). Peran Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dalam Pendidikan. *Al-Tadzkiyyah: Jurnal Pendidikan Islam*, 8(1), 31–43.
- Chandra, J. C., & Irawan, H. (2019). Sistem Informasi Berbasis Mobile Untuk Meningkatkan Efisiensi dan Kualitas Layanan Pelaksanaan Sidang Tugas Akhir Studi Kasus: Universitas Budi Luhur. *Prosiding SENDI_U*, 99(3), 1–8.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30–37.
- Dewi, B. P., Surya, I., & Jumansyah. (2020). Penerapan Electronic Government eJournal Pemerintahan Integratif Penerapan Electronic Government. *EJournal Pemerintahan Integratif*, 7(4), 482–492.
- Erinton, R., Negara, R. M., & Sanjoyo, D. D. (2017). Analisis Performasi Framework Codeigniter dan Laravel Menggunakan Web Server Apache. *E-Proceeding of Engineering*, 4(3), 3565–3572.
- Fakhrun, M. W. R., & Gumilang, S. F. S. (2018). Rancangan Web Service Dengan Metode Rest Api Untuk Integrasi Aplikasi Mobile Dan Website Pada Bank Sampah. *Konferensi Nasional Sistem Informasi*, 214–219.
- Faruqi, I. A., Fajar, S., Gumilang, S., Hasibuan, M. A., Industri, F. R., & Telkom, U. (2018). Perancangan back-end aplikasi rumantara dengan gaya arsitektur

rest menggunakan metode iterative incremental. *E-Proceeding of Engineering*, 5(1), 1411–1417.

Febriyanto, E., Handayani, I., & Suprayogi, D. (2018). Aplikasi Sistem Penilaian Penguji Berbasis YII Framework Sebagai Media Input Nilai Mahasiswa Sidang Tugas Akhir dan Skripsi pada Perguruan Tinggi. *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)*, 10(2), 113–125.

Gunawan, D. (2016). Evaluasi Performa Pemecahan Database dengan Metode Klasifikasi pada Data Preprocessing Data Mining. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 2(1), 10–13.

Hanafi, A., Sukarsa, I. M., & Agung Cahyawan Wiranatha, A. A. K. (2017). Pertukaran Data Antar Database Dengan Menggunakan Teknologi API. *Lontar Komputer : Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 8(1), 22–30.

Hidayat, R. (2018). Perancangan Sistem Inventori Barang pada Toko Family Usaha Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(2), 75–80.

Hidayatullah, A. R., & Arief, M. R. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Zakat Berbasis Client Server pada Badam Amil Zakat Masjid Agung Baitul Qadim Loloan Timur. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia*, 4(1), 103–108.

Liana, Sutardi, & Muchlis, N. F. (2018). Aplikasi Pelaksanaan Pembelajaran Akademik AR-RAF ' Modul Uji Kompetensi Siswa Tertulis dan Manajemen Rapat Kerja. *Teknik Informatika*, 4(1), 39–48.

Maimunah, Ilamsyah, I. (2016). Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Furniture Online Pada Mitra Karya Furniture. *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)*, 8(1), 25–36.

Mimin. (2016). Aplikasi Pelaksanaan Pembelajaran Akademik AR-RAFI' Modul Uji Kompetensi Siswa Tertulis dan Manajemen Rapat Kerja (Studi Kasus: SD Ar-rafi'). *E-Proceeding of Applied Science*, 2(3), 1042–1052.

Nathan, A. J., & Scobell, A. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Sidang Proposal Skripsi di Universitas Nusantara PGRI Kediri. *SNATIKA*, 4(3), 1689–1699.

Nofyat, Ibrahim, A., & Ambarita, A. (2018). Sistem Informasi Pengaduan Pelanggan Air Berbasis Website Pada Pdam Kota Ternate. *IJIS - Indonesian*

Journal On Information System, 3(1), 10–19.

Nugroho, R. F., Riza, T. A., & Hariyani, Y. S. (2016). Perancangan dan Implementasi Sistem Reservasi Servis Mobil Berbasis Website. *E-Proceeding of Applied Science*, 2(3), 1390–1396.

Oktarina, D., & Hajjah, A. (2019). Perancangan Sistem Penjadwalan Seminar Proposal dan Sidang Skripsi dengan Metode Algoritma Genetika. *Journal Of Information System And Informatics Engineering*, 3(1), 32–40.

Pastima, S., & Kasnady, A. (2016). Analisis Model View Controller (MVC) Pada Bahasa Php. *Jurnal ISD*, 2(2), 56–66.

Raharjo, J. S. D., Tullah, R., & Setiana, H. (2019). Sistem Informasi Pemesanan Dan Pembelian Tiket Bus Online Berbasis Web Pada P.O. Budiman. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(2), 120–125.

Rahayu, F. S., Ginantaka, R. D., & WP, Y. S. P. (2017). Analisis Manfaat Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Dengan Metode It Balanced Scorecard. *Jurnal Terapan Teknologi Informasi*, 1(2), 97–106.

Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C. (2018). Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76–86.

Randicha, G., Amien, W., & Fatchur, A. (2016). Sistem Penjadwalan Sidang Tugas Akhir Berbasis Web dengan Pesan Pengingat Melalui SMS dan Aplikasi pada Perangkat Android di Jurusan Teknik Elektro Universitas Diponegoro. *Transient*, 3(1), 1–8.

Said, Setyaningsih, E., & Harmastuti. (2017). Perancangan Sistem Pengambilan Kartu Ujian Online Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus Institut Sains & Teknologi Akprind Yogyakarta). *Jurnal Teknologi Technoscintia*, 10(1), 37–47.

Sibagariang, S. (2016). Web Service Rest pada Perpustakaan Berbasis Android. *Jurnal Mahajana Informasi*, 1(2), 8–11.

Suhartini, Muhamad Sadali, Y. K. P. (2020). Sistem Informasi Berbasis Web Sma Al- Mukhtariyah Mamben Lauk Berbasis Php Dan Mysql Dengan Framework Codeigniter. *Infotek: Jurnal Informatika Dan Teknologi*, 3(1), 79–84.

Wijaya, H., Supriyanti, D., & Saefullah, A. (2017). Penggunaan Teknologi Web 2.0 dan Dampak Perubahannya pada Aplikasi Website berbasis Rich Internet Application (RIA). *Jurnal Ultimatics*, 9(2), 72–81.

Yudiastra, P. P., & Darma, G. S. (2015). Pengaruh Penggunaan Teknologi Informasi, Disiplin Kerja, Insentif, Turnover Terhadap Kinerja Pegawai. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 12(1), 151–176.