

Daftar Pustaka

- Adiguna, W., & Gunawan. (2016). *Informasi Kebun Binatang*. 4(1), 16–21.
- Dana Pranata, Hamdani, D. M. K. (2015). Rancang Bangun Website Jurnal Ilmiah Bidang Komputer (Studi Kasus : Program Studi Ilmu Komputer Universitas Mulawarman). *Jurnal Informatika Mulawarman*, 10(2), 25–29.
- Dano, A. B. C., Wowor, H. F., & Lantang, O. A. (2015). Perancangan Web Service Sistem Autentikasi dan Identifikasi Berbasis QR Code Pada Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer (Universitas Sam Ratulangi Manado)*, 1–7.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). *SISTEM INFORMASI PENJADWALAN DOKTER BERBASSIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS : RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE)*. 11(2), 30–37.
- Dyani, A., & Kusehi, F. (2017). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Sistem Informasi Penjualan Berbasis Kinerja pada Proyek Apartemen Mega City Bekasi*. 03, 343–352.
- Fridayanthie, eka W., & Charter, J. (2016). Jurnal Techno Nusa Mandiri Vol. XIII, No. 2 September 201663ISSN 1978-2136| Rancang Bangun Sistem...RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI SIMPAN PINJAM KARYAWAN MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED PROGRAMMING(STUDI KASUS: PT. ARTA BUANA SAKTI TANGERANG). *Techno Nusa Mandiri*, XIII(2), 2. Retrieved from <http://ejurnal.nusamandiri.ac.id/ejurnal/index.php/techno/article/view/314/255>
- Fridayanthie, E. W., & Mahdiati, T. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung). *Jurnal Informatika*, 4(2), 126–137.

- Guntur, W., & Wahyu, S. E. (2015). *Jurnal Evolusi - Volume 3 No 2 –2015 – lppm3.bsi.ac.id/jurnal.* 3(2).
- Harison, H., & Kurniawan, F. (2017). Aplikasi Sistem Informasi Geografis Produksi Padi dan Cabe di Kabupaten Lima Puluh Berbasis Android. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 3(1), 43. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v3i1.2017.43-50>
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). (*Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN*). I(3), 31–36.
- Patimah, & Latifah. (2017). Pengembangan Aplikasi E- Voting Berbasis Web dan SMS Gateway Pemilihan Ketua Badan Eksekutif Mahasiswa STMIK Jakarta STIK. *Jurnal Ilmiah KOMPUTASI*, 16(September), 167–173.
- Purwati, N. (2015). *e-voting . Kata Kunci:pemilu,e-voting, pilkada.* 3(1).
- Puspitasari, D. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 12(2), 227–240.
- Rosa, A. ., & Shalahuddin. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak* (Keempat). Bandung: Informatika Bandung.
- Rudi, H., Hidayat, A., & Utomo, V. (2016). Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Belajar Mengajar Berbasis Web. *Indonesian Journal on Software Engineering Sistem*, 2(1), 31–38.
- Suharyanto, C. E., Chandra, J. E., & Gunawan, F. E. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus di Rumah Sakit St. Elisabeth). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 3(2), 225. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v3i2.2017.225-232>
- Tofik Isa, I. G., & Hartawan, G. P. (2017). Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web. *Ilmiah Ekonomi Vol. 5 Edisi 10*, 5, 139–151.
- Wulansuci, R., Rakhman, A., & Salamah, I. (2018). *Perancangan Alat E-Voting Untuk Pemilihan Umum.* 65–6

