

DAFTAR LITERATUR

- Abdulghani, T., dan Gozali, M. M. H. 2020. Sistem Konsultasi dan Bimbingan Online Berbasis Web Menggunakan Webrtc (Studi Kasus: Fakultas Teknik Universitas Suryakencana). *Media Jurnal Informatika*, 11(2), h. 92-109.
- Al-qur'an dan Terjemah. 2016. Kementrian Agama RI. Jakarta
- Arhandi, P. P. 2016. Pengembangan Sistem Informasi Perijinan Tenaga Kesehatan dengan Menggunakan Metode Back End dan Front End. *Jurnal Teknologi Informasi: Teori, Konsep, Dan Implementasi*, 7(1). h. 11-17
- Aryani, D., Wahyudin, M., dan Fazri, M. 2015. Prototype Robot Cerdas Pemotong Rumput Berbasis Raspberry Pi B+ Menggunakan Web Browser. *Cerita Journal*, 1(1), h.1-10.
- Cahyaningtyas, R., dan Iriyani, S. 2014. Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan. *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, 4(2), h. 45-50
- Danil, D. 2017. Upaya Profesionalisme Guru dalam Meningkatkan Prestasi Siswa di Sekolah (Study Deskriptif Lapangan di Sekolah Madrasah Aliyah Cilawu Garut). *Jurnal Pendidikan UNIGA*, 3(1), h. 30-40.
- Fridayanthie, E. W., dan Charter, J. 2016. Rancang Bangun Sistem Informasi Simpan Pinjam Karyawan Menggunakan Metode Object Oriented Programming (Studi Kasus: PT. Arta Buana Sakti Tangerang). *Techno Nusa Mandiri: Journal of Computing and Information Technology*, 13(2), h. 149-156.
- Hastanti, R. P., dan Purnama, B. E. 2015. Sistem penjualan berbasis web (e-commerce) pada tata distro kabupaten pacitan. *Bianglala Informatika*, 3(2), h. 73-81
- Lutfi, A. 2017. Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi'iyah Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal AiTech*, 3(2), h. 104-112.
- Pahlevi, O., Mulyani, A., dan Khoir, M. 2018. Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset dan Observasi Sistem Komputer*, 5(1), h. 112.117

- Putri, S. L. 2017. Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai Berbasis Web (Studi Kasus Di Pt Perkebunan Nusantara Viii Tambaksari). *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 12(1), h. 28-42.
- Sidh, R. 2013. Peranan brainware dalam sistem informasi manajemen. *Jurnal Computech & Bisnis*. 7(1), h. 19-29.
- Sofyan, A. A., Puspitorini, P., dan Yulianto, M. A. 2016. Aplikasi Media Informasi Sekolah Berbasis SMS Gateway Dengan Metode SDLC (System Development Life Cycle). *Jurnal Sisfotek Global*. 6(2), h. 90-108
- Solikhin, I., Sobri, M., dan Saputra, R. 2018. Sistem Informasi Pendataan Pengunjung Perpustakaan (Studi kasus: SMKN 1 Palembang). *JURNAL ILMIAH BETRIK: Besemah Teknologi Informasi dan Komputer*, 9(03), h. 140-151.
- Sukitman, T. 2016. Internalisasi Pendidikan Nilai dalam Pembelajaran (Upaya menciptakan sumber daya manusia yang berkarakter). *Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar Ahmad Dahlan*, 2(2), h. 85-96.
- Sutanti, A., MZ, M. K., Mustika, M., dan Damayanti, P. 2020. Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Keliling Menggunakan Pendekatan Terstruktur. *Komputa: Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, 9(1), h. 1-8.
- Sutopo, P., Cahyadi, D., dan Arifin, Z. 2017. Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informasi*. 8(1), h. 99-109