

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman Teknologi, M. A. P. S. D., & Utara, W. M. (2016). Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis Web Mobile Pada Politeknik Sains Dan Teknologi Wiratama Maluku Utara. *IJNS-Indonesian Journal on Networking and Security*, 5(2).
- Bachtiar, D., & Atikah, A. (2015). Sistem Informasi Dashboard Kependudukan di Kelurahan Manis Jaya Kota Tangerang. *Jurnal Sisfotek Global*, 5(1).
- Booch, G., et al. 2007. Object Oriented Analysis and Design with Application. Bouston : s.n., 2007.
- Choer, Y. I., & Kurniadi, D. (2017). Rancang Bangun Electronic Voting Pemilihan Kepala Daerah Kabupaten Garut. *Jurnal Algoritma*, 14(2), 17-24.
- Dewi, M. A., Arfiah, A., & Asdin, A. (2013). Metode Peninjauan Dashboard Dari Business Intelligence Untuk Membuat Keputusan Lebih Baik. *Semnasteknomedia*, 1(1), 09-13.
- Few, Stephen. (2006). *Information Dashboard Design*. USA : O'Reilly Media. ISBN: 0-596-10016-7.
- Girsang, V.R. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Sistem Persediaan barang Berbasis WEB. PT. Tugu Sejahtera.
- Hernawan, D., & Pratidina, G. (2015). Model Implementasi Kebijakan Pengembangan Pariwisata Di Kabupaten Bogor. *Jurnal Sosial humaniora*, 6(2), 94-103.
- Homaidi, A. (2016). Sistem Informasi Akademik AMIK Ibrahimy Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 1(1), 17-23.
- Labolo, M., & Ilham, T. (2015). *Partai Politik Dan Sistem Pemilihan Umum Di Indonesia*. Rajawali Pers.
- Muhammad, Y. (2013). Aplikasi E-Voting Berbasis Web untuk Menunjang Pemilihan Presiden Mahasiswa Pada Universitas Dian Nuswantoro Semarang. *Skripsi, Fakultas Ilmu Komputer*
- Mustikasari, V. (2015). *Aplikasi Pengolahan Data Pengajuan Pinjaman Uang Dan Beasiswa anggota TNI-AD Pada Batalyon Yonkav 5/Serbu Berbasis WEB* (Doctoral Dissertation, Politeknik Negeri Sriwijaya). Rosa A.S dan M. Shalahudin
- Nasution, L. H. (2016). Implementasi Penjadwalan Penggunaan Laboratorium Komputer Pada Kampus STMIK Budidarma Dengan Menggunakan Metode Shortest Job First (SJF). *Jurnal Ilmiah INFOTEK*, 1(1).
- Neyfa, B. C. (2016). Perancangan Aplikasi E-canteen Berbasis Android Dengan Menggunakan Metode Object Oriented Analysis & Design (Ooad). *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik*, 20(1).
- Nuryanto, E. P., & Wintoro, P. B. (2017, November). Aplikasi E-Voting Pada Pemilihan Raya (PEMIRA) Institut Informatika Dan Bisnis (IIB). In *Prosiding Seminar Nasional* (Vol. 1, No. 1, pp. 90-100).

- Prasetyotomo, A. S. (2014). Pengembangan Sistem Informasi Geospasial Berbasis Mobile Pada Perlindungan Tenaga Kerja Indonesia: Studi Kasus BNP2TKI.
- Putra, M. A. A. Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Bagian Teknologi Informasi.
- Ridha, M. R., Usman, U., & Prasetyo, D. Y. (2015). Desain dan Implementasi Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Fakultas Ilmu Agama Islam Universitas Islam Indragiri). *Jurnal Buana Informatika*, 6(2).
- Ridwan, M., & Arifin, Z. (2017). Rancang Bangun E-Voting Dengan Menggunakan Keamanan Algoritma Rivest Shamir Adleman (RSA) Berbasis WEB (Studi Kasus: Pemilihan Ketua BEM FMIPA).
- Risnanto, S. (2017). Aplikasi Pemungutan Suara Elektronik/E-Voting Menggunakan Teknologi Short Message Service Dan At Command. *Jurnal Teknik Informatika*, (1), 17-26.
- Ropianto, M. (2017). Pemanfaatan Sistem Dashboard Pada Data Akademik Di Sekolah Tinggi Teknik (STT) Ibnu Sina Batam. *Jurnal Teknik Ibnu Sina JT-IBSI*, 2(2).
- Ropianto, Muhammad. (2016). Pemahaman Penggunaan *Unified Modelling Language*. *Jurnal Teknik -IBSI, Vol. 01, No. 01*.
- Ruhamah, R. (2015). Pengembangan Aplikasi E-Voting Berbasis Web Pemilihan Presiden BEM. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 4(1), 55-65.
- Anwar, Sanusi. 2014. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Setiaji, H. (2016). Dashboard Information untuk Sistem Nilai Kinerja Dosen dengan Pendekatan Data Centric. *Compiler*, 5(1).
- Sidik, B. (2012). *Pemrograman web dengan PHP*. Bandung: Informatika.
- Solichin, A. (2016). *Pemrograman web dengan PHP dan MySQL*. Penerbit Budi Luhur.
- Tijaniyah, T., & Yaqin, M. A. (2017). E-voting Penentuan Presiden Badan Eksekutif Mahasiswa (Bem) dengan Mikrokontroler Berbasis Rfid. *Prosiding SNATIF*, 107-114.
- Vander Cruyssen, B., Ribbens, C., Boonen, A., Mielants, H., De Vlam, K., Lenaerts, J., ... & Vastesaeger, N. (2007). The epidemiology of ankylosing spondylitis and the commencement of anti-TNF therapy in daily rheumatology practice. *Annals of the rheumatic diseases*, 66(8), 1072-1077.