

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriandari, W., & Sasongko, A. (2018). ANALISIS SISTEM MANAJEMEN KEAMANAN INFORMASI MENGGUNAKAN SNI ISO / IEC 27001 : 2013 PADA PEMERINTAHAN DAERAH KOTA SUKABUMI ( STUDI KASUS : DI DISKOMINFO KOTA SUKABUMI ). *Ilmiah SANTIKA*, 8(1), 715–729.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN*. 2(2), 12–26.
- Darmasari, N. (2019). *Audit Sistem Informasi Persediaan Di PT. Tangguh Abadi Bersama*.
- Fendya, W. T., & Wibawa, S. C. (2018). PENGEMBANGAN SISTEM KUESIONER DARING DENGAN METODE WEIGHT PRODUCT UNTUK MENGETAHUI KEPUASAN PENDIDIKAN KOMPUTER PADA LPK CYBER COMPUTER. *IT-EDU*, 3(1), 45–53.
- IBISA (2011). *"Keamanan Sistem Informasi"*. Yogyakarta: ANDI.
- Kridanto Surendro (2009). *"Implementasi Tata Kelola Teknologi Informasi"*. Bandung: INFORMATIKA.
- Marhalim. Kusriani & Rudyanto, M. A. 2017, September. *"Analisis Tata Kelola Sistem Informasi Akademik"*. Jurnal Informasi Interaktif - Vol. 2 No. 2 Hal. 128-136. ISSN: 2527-5240.
- Naufal, M. F. (2018). Analisa Teknik Pembelajaran dan Pengajaran Pemrograman pada Universitas dan Industri. *INFORMATIKA & MULTIMEDIA*, 10(2), 1–8.

- Pawan, E., Utami, E., & Nasiri, A. (2018). *Mengukur Tingkat Kematangan Tata Kelola Sistem Informasi Akademik Menggunakan COBIT 4 . 1 dan Balanced Scorecard*. 5(2), 127–137.
- Pitrawati, & Agus, I. (2018). AUDIT SISTEM INFORMASI AKADEMIK PADA AMIK DIAN CIPTA CENDIKIA BANDAR LAMPUNG. *JUPITER*, 10(2), 83–92.
- Pratama, E. R., Suprpto., & Perdanakusuma, A. R. 2018, November. "Evaluasi Tata Kelola Sistem Keamanan Teknologi Informasi Menggunakan Indeks KAMI dan ISO 27001 (Studi Kasus: KOMINFO Provinsi Jawa Timur)". *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* - Vol. 2 No. 11 Hal. 5911-5920. e-ISSN: 2548-964X <http://j-ptiik.ub.ac.id>.
- Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C. (2018). Analisis dan perancangan desain sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76–86. <https://doi.org/10.22146/bip.28943>
- Rosa, A. ., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Informatika.
- Septiadi, B. E., Kusnanto, G., & Supangat. (2019). ANALISIS TINGKAT KEMATANGAN DAN PERANCANGAN PENINGKATAN LAYANAN SISTEM INFORMASI REKTORAT UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA (STUDI KASUS : BADAN SISTEM INFORMASI UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA). *KONVERGENSI*, 15(1), 33–48.
- Soejanto, J., Suprpto., & Perdanakusuma, A. R. 2018, November. "Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi pada PT. Aerofood Indonesia Bandar Udara

*Soekarno Hatta Cengkareng dengan Menggunakan Framework COBIT Versi 5.0". Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer - Vol. 2 No. 11 Hal. 4714-4721. e-ISSN: 2548-964X <http://j-ptiik.ub.ac.id>.*

Sucipto. (2018). Perancangan Active Database System pada Sistem Informasi Pelayanan Harga Pasar. *Intensif*, 1(1), 35. <https://doi.org/10.29407/intensif.v1i1.562>

Suryono, R. R., Darwis, D., & Gunawan, S. I. (2018). AUDIT TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 ( STUDI KASUS : BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA LAUT LAMPUNG ). *TEKNOINFO*, 12(1), 16–22.

Suwandi, E., Imansyah, H. F., & Dasril, H. (2019). *ANALISIS TINGKAT KEPUASAN MENGGUNAKAN SKALA LIKERT PADA LAYANAN SPEEDY YANG BERMIGRASI KE INDIHOME.*

Wijaya, R. (2018). PENERAPAN BAHASA PEMROGRAMAN JAVA DALAM PERANCANGAN PENGOLAHAN DATA PENGIRIMAN PRODUKSI TELUR AYAM PADA CV. NURUL FARM PAYAKUMBUH DENGAN MENGGUNAKAN DATABASE MYSQL. *Jurnal Pelita Informatika*, 17(1), 14–19.

Yusti, I. 2016, Juni. "Sistem Informasi Manajemen Surat Berbasis PHP dan MySQL Di Institut Seni Indonesia Padang Panjang". *Jurnal Sains dan Teknologi - Vol. 16 No. 1 Hal. 1-113. ISSN: 1412-5455.*