

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M. (2018). Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 1(2), 70–78.
- Asmara, Rini. 2016. “Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Padang Pariaman”. *Jurnal J-Click*. 3(2) : 80-91.
- A. S., Rosa dan Shalahuddin, M. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- Andrianof, H. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis Web. *Jurnal Pendidikan Dan Teknologi Informasi*, 5(1), 11–19. <https://doi.org/10.25077/josi.v13.n2.p707-724.2014>
- Arief, H. N., & Suwita, J. (2016). *E-Commerce Untuk Kalangan Umkm*.
- Bastian, A., Prasetyo, T. F., & Kurniati, N. (2017). *PETERNAK AYAMPADA KOPERASI SINAR MULYA MENGGUNAKAN MICROSOFT VISUAL BASIC 2010 . NET*. 10(2), 135–143.
- Farell, G., Saputra, H. K., & Novid, I. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Menyurat (Studi Kasus Fakultas Teknik Unp). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Pendidikan (JTIP)*, 11(2), 56–62.
- Fauzan, R., & Latifah, R. (2015). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Mengontrol Manajemen Kualitas Menggunakan Cobit 4.1 (Studi Kasus : PT

- Nikkatsu Electric Works). *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(3), 235–244. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v1i3.402>
- Gusman, A. P. (2019). Analisa Perancangan Dan Implementasi Pemesanan Secara Online Berbasis Customer Relationship Management (CRM). *Majalah Ilmiah*, 26(1), 7-13.
- Gunawan, C. K., Chandra, A., Khotama, M., Osmond, J., & Andry, J. F. (2018). Audit Fingerprint pada PT X dengan Framework COBIT 4.1. *Jurnal Informatika Dan Sistem Informasi (JUISI) Universitas Ciputra*, Vol. 04, N(October), 34–43. Retrieved from <https://journal.uc.ac.id/index.php/JUISI/article/view/693>
- Hakim, A., Saragih, H., & Suharto, A. (2015). Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Framwork Cobit. 5 Di Kementerian Esdm. *Jurnal Sistem Informasi*, 10(2), 105. <https://doi.org/10.21609/jsi.v10i2.393>
- Hasyim, M., & Listiawan, T. (2015). Penerapan Aplikasi Ibm Spss Untuk Analisis Data Bagi Pengajar Pondok Hidayatul Mubtadi'in Ngunut Tulungagung Demi Meningkatkan Kualitas Pembelajaran dan Kreativitas Karya Ilmiah Guru. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 28–35. Retrieved from <https://anzdoc.com/maylita-hasyim-1-tomi-listiawan-2.html>
- Herliana, A., & Rasyid, P. M. (2016). *Sistem Informasi Monitoring Perkembangan Software pada tahap Development Berbasis Web*. (1), 41–50.
- Hilmawan, H., Nurhayati, O. D., & Windasari, I. P. (2015). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 pada AMIK JTC Semarang. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 3(2), 247.

<https://doi.org/10.14710/jtsiskom.3.2.2015.247-252>

Hum, D. P. S., Agus, B., & Iip, S. S. (2017). Hak cipta dan penggunaan kembali :
Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah , memperbaiki , dan
membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial , selama anda
mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat
ya. *Journal of Experimental Psychology: General*, 136(1), 23–42.

<https://doi.org/10.1136/ip.2010.029629>

Khairina, D. M., Maharani, S., & Hatta, H. R. (2018). Sistem Informasi
Manajemen Ruang (Simeru) Kelas (Studi Kasus: FKTI Universitas
Mulawarman). *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*,
13(1), 30. <https://doi.org/10.30872/jim.v13i1.1023>

Mardison. (2017). *Perancangan Sistem Informasi Pembelian E- Data Grafik
Pada Cv . Tranex Mandiri Kota*. 7(1), 150–161.

Maria, S., & Muawanah, I. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan
Data Nilai Siswa Pada Sd Negeri 164 Pekanbaru. *Jurnal Intra-Tech*, 2(1), 1–
11. Retrieved from file:///D:/Matakuliah Smstr 6/TA/PERANCANGAN
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA NILAI SISWA PADA SD
NEGERI 164 PEKANBARU.pdf%0D

Maskur, M., Adolong, N., & Mokodongan, R. (2018). Implementasi Tata Kelola
Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Di Bpmpstp Bone
Bolango. *Masyarakat Telematika Dan Informasi : Jurnal Penelitian
Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 8(2), 109.

<https://doi.org/10.17933/mti.v8i2.106>

Maulana, A., Sadikin, M., & Izzuddin, A. (2018). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Inventaris Berbasis Web Di Pusat Teknologi Informasi Dan Komunikasi – BPPT. *Setrum : Sistem Kendali-Tenaga-Elektronika-Telekomunikasi-Komputer*, 7(1), 182.

<https://doi.org/10.36055/setrum.v7i1.3727>

Rahmawati, S., Andini, S., & Zefriyenni, Z. (2016). Penerapan Game Education Untuk Meningkatkan Daya Ingat Belajar pada Anak Usia Dini. *Teknologi* 6 (2).

Riyanto, S., & Nugrahanti, F. (2018). Pengembangan Pembelajaran Statistika Berbasis Praktikum Aplikasi Software SPSS dengan Bantuan Multimedia untuk Mempermudah Pemahaman Mahasiswa terhadap Ilmu Statistika.

DOUBLECLICK: Journal of Computer and Information Technology, 1(2), 62. <https://doi.org/10.25273/doubleclick.v1i2.1590>

Setiawan, D. (2016). Pengaruh Kualitas Produk, Kualitas Pelayanan Dan Kepercayaan Terhadap Kepuasan Nasabah Dan Loyalitas Nasabah Dengan Kepuasan Sebagai Variabel Intervening. *Journal Of Management*, 2(2), 1–17.

Sihombing, J., & Khumaini, H. (2019). Sistem Informasi Penjualan Game Pc Berbasis Web Pada Toko Oe Games Menggunakan Php. *INFORMATIKA*, 8(2), 43. <https://doi.org/10.36723/juri.v8i2.128>

Sihotang, H. T. (2015). Penerapan Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Menggunakan Cobit Framework 4.1 Studi Kasus pada PT. Perkebunan Nusantara III Medan (Persero). *Jurnal Mantik Penusa*, 17(1), 1–7. Retrieved

from <http://e->

jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/119/35

Susan, E. (2019). MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA Eri Susan 1.

Jurnal Manajemen Pendidikan, (2), 952–962.

Tandiontong, M. (2015). Kualitas Audit dan Pengukurannya ISBN : 979-3576-09-

9. *Alfabeta*, 1–248.

Wedianto, A., Sari, H. L., & H, Y. S. (2016). Analisa Perbandingan Metode Filter

Gaussian , Mean Dan Median Terhadap Reduksi Noise. *Jurnal Media*

Infotama, 12(1), 21–30.

Zulkarnaen, A., & Anggraini. (2016). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen

Kepegawaian (SIMPEG) Menggunakan Framework COBIT 4 . 1 (Studi

Kasus : Kementerian Agama Kantor Kota Pekanbaru). *Jurnal Rekayasa Dan*

Manajemen Sistem Informasi, 2(2), 1–5.