

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, K. (2003). *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: : Andi Offset.
- Advisory, K. (2012). HIMSS ANALYTICS REPORT : *SECURITY OF PATIENT DATA*. *HIMSS Analytics*, (April), 2.
- Aginsa, A., Yosef, I., & Edward, M. (2016). Enhanced Information *Security Management System Framework Design Using ISO 27001 And Zachman Framework A Study Case of XYZ Company*, 62–66.
- Bava, M., Cacciari, D., Sossa, E., Zangrando, R., & Zotti, D. (2009). Information *security risk assessment* in healthcare: The experience of an Italian paediatric hospital. *1st International Conference on Computational Intelligence, Communication Systems and Networks, CICSYN 2009*, 321–326. <https://doi.org/10.1109/CICSYN.2009.14>
- Bedeley, R. T., & Palvia, P. (2014). A study of the issues of E-health care in developing countries: The case of Ghana. *Healthcare Information Systems and Technology*, 1–12. Retrieved from <http://aisel.aisnet.org/cgi/viewcontent.cgi?article=1112&context=amcis2014>
- Chang, S.-I., Su, J.-J., & Li, H.-J. (2013). Risk *Assessment Mechanism for Personal Information Operations -- Case Study by Hospital*. *IEEE 16th International Conference on Computational Science and Engineering*, 786–793. <https://doi.org/10.1109/CSE.2013.120>
- Chowdhury, M. M. H. (2014). e-Health in Bangladesh : Current Status , Challenges , and Future Direction. *International Technology Management Review*, 4(2), 87–96.
- Eysenbach, G. (2001). What is e-health, 3, 2–3. <https://doi.org/10.2196/jmir.3.2.e20>
- Firdaus, O. M., & Zakiyah, E. R. (2011). Model konseptual e-health pada departemen ilmu keseha tan anak di indonesia, 174.
- Halim, M., Tanuwijaya, H., & Adrian, I. (2012). AUDIT KEAMANAN SISTEM INFORMASI BERDASARKAN STANDAR ISO 27002 (Studi Kasus: PT.

Aneka Jaya Baut Sejahtera). *JSIKA (Jurnal Sistem Informasi & Komputer Akuntansi)*, 1, 1–9.

Iffano, S., & Riyanarto. (2009). *Sistem Manajemen Keamanan Informasi berbasis ISO 27001*. Surabaya: ITS Press.

Indrajani. (2011). *Perancangan Basis Data dalam All in 1*. PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.

ISACA. (2012). *COBIT 5 “A Business Framework for the Governance and Management of Enterprise IT.”*

IT Governance Institute. (2007). *Framework Control Objectives Management Guidelines Maturity Models*. Retrieved from www.itgi.org

ItSMF. (2007). *An Introductory Overview of ITIL V3 A High Level Overview of the IT Infrastructure Library (UK)*. IT Service Management Forum Limited.

Juma, K., Nahason, M., Apollo, W., Gregory, W., & Patrick, O. (2012). Current Status of E-Health in Kenya and Emerging Global Research Trends. *International Journal of Information and Communication Technology Research*, 2(1), 50–54.

Kemenpora. (2012). *Bakuan Audit Keamanan Informasi Kemenpora*. ISBN : 978-979-1278-37-9, p. 2.

Komalasari, R., & Perdana, I. (2009). Audit Keamanan Informasi Bagian Teknologi Informasi PT PLN (Persero) DJBB Menggunakan SNI ISO / IEC. *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 9 No. 2, September 2014: 201 - 216, 201–216.

Kristanto, A. (2003). *Perancangan Sistem Informasi Dan Aplikasinya*. Gava Media.

Kristanto, T., Arief, R., Rozi, N. F., Informatika, T., Arief, J., Hakim, R., & Surabaya, N. (2014). PERANCANGAN AUDIT KEAMANAN INFORMASI BERDASARKAN STANDAR ISO 27001 : 2005 (STUDI KASUS : PT ADIRA DINAMIKA MULTI FINANCE), 2005(September), 1–6.

Nasiripour, A. A., Rahmani, H., Radfar, R., & Najafbeigi, R. (2012). Effective elements on e-health deployment in Iran. *African Journal of Business*

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Management, 6(16), 5543–5550. <https://doi.org/10.5897/AJBM11.2791>

NIST. (2002). *Risk Management Guide for Information Technology Systems*.

Pangestu, A. (2016). Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Menggunakan Framework TOGAF 9.1 (Studi Kasus RSUD Arifin Ahmad Pekanbaru, I-1.

Qodri, R. (2016). Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Menggunakan Framework TOGAF 9.1 (Studi Kasus RSUD Arifin Ahmad Pekanbaru.

Robertson, B., & Sribar, V. (2002). *The Adaptive Enterprise: IT Infrastructure Strategies to Manage Change and Enable Growth* (illustrate). Intel Press.

Utomo, M., Ali, A. H. N., & Affandi, I. (2012). Pembuatan Tata Kelola Keamanan Informasi Kontrol Akses Berbasis ISO / IEC 27001 : 2005 Pada Kantor Pelayanan Perbendaharaan Surabaya I. *Jurnal Teknik Its*, 1(1), 288–293.

Wahyunningrum, T., & Januarita, D. (2015). Implementasi dan Pengujian Web E-commerce untuk Produk Unggulan Desa, 1(1), 57–66.

Whitman, M., & Mattord, H. (2010). *Management of Information Security*. (T. Edition, Ed.). Boston: Kennesaw State University.

Widodo, N. A., Isnanto, R. R., & Rochim, A. F. (2005). PERENCANAAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM MANAJEMEN KEAMANAN INFORMASI BERDASARKAN STANDAR ISO / IEC 27001 : 2005 (Studi Kasus Pada Sebuah Bank Swasta Nasional).

World Health Organization. (2016). Retrieved from <http://www.who.int/ehealth/en/>