

DAFTAR PUSTAKA

- Gusni, R. A., Kraugusteeliana, & Pradnyana, I. W. (2021). Analisis Tata Kelola Keamanan Sistem Informasi Rumah Sakit XYZ Menggunakan Cobit 2019(Studi Kasus pada Rumah Sakit XYZ). *Konferensi Nasional Ilmu Komputer (KONIK)*, 1-6.
- Syuhada, A. M. (2021). Kajian Perbandingan Cobit 5 dengan Cobit 2019 sebagai Framework Audit Tata Kelola Teknologi Informasi. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 30.
- Padmi, Ida Ayu Agung; Githa, Dwi Putra; Hary Susila, Anak Agung Ngurah. Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Rumah Sakit Umum X Menggunakan Framework Cobit 2019. **JITTER : Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer**, [S.l.], v. 3, n. 1, p. 894-901, jan. 2022. ISSN 2747-1233.
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/jitter/article/view/83146>.
- Safitri, A., Syafii, I., & Adi, K. (2021). Identifikasi Level Pengelolaan Tata Kelola SIPERUMKIM Kota Salatiga berdasarkan COBIT 2019 . *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 5(3), 429 - 438.
<https://doi.org/10.29207/resti.v5i3.3060>
- Hevner, A. R., March, S. T., Park, J., & Ram, S. Design Science in Information Systems Research. *Design Science in IS Research MIS Quarterly*, 28(1), 75– 105. 2004. ISO/IEC. (2015, August).
<https://www.iso.org/obp/ui/#iso:std:iso-iec:38500:ed-2:v1:en>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2013, 12). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung:CV. Alfabeta.
- Wahidmurni. (2017, 8). *Pemaparan metode penelitian kualitatif*. Malang.
- IT Governance Institute (ITGI). 2007. COBIT 4.1: Framework, Control Objectives, Management Guidelines, Maturity Models. Rolling Meadow.

USA.

- Bahrin, S., Alifah, S., & Mulyono, S. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Survey Pemasaran Dan Penjualan Berbasis Object Oriented Programming. *Transistor Elektro Dan Informatika (TRANSISTOR EI)*, 2, 81–88. [Http://Jurnal.Unissula.Ac.Id/Online/Index.Php/EI](http://jurnal.unissula.ac.id/online/index.php/EI)
- Berlian, M. (2022). Pedoman Pengorganisasian Infolahtha RSPAU Dr. S. Hardjolukito.
- Hevner, A., & Chatterjee, S. (2010). *Design Research In Information Systems* (Vol. 22). Springer US. <https://doi.org/10.1007/978-1-4419-5653-8>
- ISACA. (2019). *COBIT 2019 Governance And Management Objectives*. ISACA.
- ISO/IEC. (2015). *Information Technology — Governance Of IT For The Organization*. <https://www.iso.org/obp/ui/#iso:std:iso-iec:38500:ed-2:v1:en>.
- Nailirrochah. (2017). Pengembangan Soft Skills Pendidik Dan Peserta Didik Berbasis Pendidikan Karakter Di Sdit Al-Islam Kudus Tahun Pelajaran 2016/2017 [Thesis (Masters)].
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, W., Priskila, R., & Putra, P. B. A. A. (2019). Penerapan Skala Likert Dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(2), 128–137. <https://doi.org/10.34128/jsi.v5i2.185>
- Saputra, P. A., & Nugroho, A. (2017). Perancangan Dan Implementasi Survei Kepuasan Pengunjung Berbasis Web Di Perpustakaan Daerah Kota Salatiga. *JUTI: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 15(1), 63. <https://doi.org/10.12962/j24068535.v15i1.a636>
- Sartika, E. (2014). Analisis Isi Kualitatif Pesan Moral Dalam Film Berjudul “Kita Versus Korupsi.” *Ejournal Ilmu Komunikasi*, 2.
- Peraturan Walikota Yogyakarta Tentang Pedoman Manajemen Risiko, Pub. L. No. 22, Pemerintah Kota Yogyakarta 25 (2022).