

## DAFTAR PUSTAKA

**www.itk.ac.id**

- Abidin, Hariyadi, (2020). EVALUASI TINGKAT KEAMANAN INFORMASI SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KEAMANAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK DI SEKOLAH TINGGI TEKNIK QOMARUDDIN GRESIK MENGGUNAKAN INDEKS KEAMANAN INFORMASI. NJCA (Nusantara Journal of Computers and Its Applications), Volume 5, Nomor 2, 47-52.
- I Gede, Komang, Luh, (2020). PENILAIAN KEAMANAN INFORMASI E-GOVERNMENT MENGGUNAKAN INDEX KEAMANAN INFORMASI (KAMI) 4.0. Jurnal : Teknologi informasi dan komputer - Vol 6 No. 2, 238-244 '
- International Organization for Standardization. (2013). Information security, cybersecurity and privacy protection - Information security management system - Requirement. <https://www.iso.org/standard/27001>.
- International Organization for Standardization. (2018). Information technology — Security techniques — Information security management systems — Overview and vocabulary. <https://www.iso.org/obp/ui/#iso:std:iso-iec:27000:ed-5:v1:en>
- International Organization for Standardization. (2022). Information security, cybersecurity and privacy protection — Information security controls. <https://www.iso.org/standard/75652.html>
- Iqbal, M. (2021). *EVALUASI KEAMANAN SISTEM INFORMASI RSUD ARIFINACHMAD PEKANBARU MENGGUNAKAN ISO 27001*. Pekanbaru: repository.uin-suska.ac.id.
- Isnaini. (2018). EVALUASI KEAMANAN INFORMASI DENGAN MENGGUNAKAN METODE INDEKS KEAMANAN INFORMASI (KAMI VERSI 3.1) (STUDI KASUS: DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA PEMERINTAH DAERAH XYZ. Surabaya: repository.its.ac.id.'
- Jinan, D. A. (2018). *PENERAPAN ERGONOMI DALAM KESELAMATAN KERJA*.

- Lumbangao, M. H., & Ridho, M. R. (2020). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PENYEWAAN PROPERTI BERBASIS WEB DI KOTA BATAM. *JURNAL COMASIE*, 84.
- Miftahurizqi, Prabowo, A., & Windiarti, I. (2021). ANALISIS KEAMANAN SISTEM PADA SISTEM INFORMASI AKADEMIK MENGGUNAKAN COBIT 5 FRAMEWORK PADA SUB DOMAIN DSS05. *Jurnal Sains Komputer dan Teknologi Informasi*, 75-80.
- Nabilla, Widhy, Admaja (2020). Evaluasi Keamanan Informasi pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Malang menggunakan Indeks KAMI (Keamanan Informasi). Jurnal : Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Vol 4 No. 5, 1490-1498.
- Rizky , E. P. (2018). *EVALUASI TATA KELOLA SISTEM KEAMANAN TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN INDEKS KAMI DAN ISO 27001 (STUDI KASUS KOMINFO PROVINSI JAWA TIMUR)*. Malang: repository.ub.ac.id.
- Taufiq, (2020). EVALUASI KEAMANAN INFORMASI MENGGUNAKAN INDEKS KEAMANAN INFORMASI(KAMI) PADA KANTOR WILAYAH KEMENTERIAN HUKUM DAN HAM DIY, CyberSecurity dan Forensik Digital - Vol 3 No. 1 , 2-6 .
- Tukino. (2019). Rancang Bangun Aplikasi e-CRM Alfamart Batam Dengan Metode Extreme. *JURNAL NASIONAL INFORMATIKA DAN TEKNOLOGI JARINGAN- VOL. 3 NO. 2*, 126.'
- Perdana, G. (2021). *PENGGUNAAN INDEKS KEAMANAN INFORMASI (KAMI) 4.0 SEBAGAI METODE EVALUASI KEAMANAN INFORMASI PADA UPT TIK INSTITUT TEKNOLOGI KALIMANTAN*. Balikpapan: repository.itk.ac.id.
- Wahyuni, Suyadi, Hartanto. (2018). Jinan, D. A. (2018). *PENERAPAN ERGONOMI DALAM KESELAMATAN KERJA*. Jurnal Pendidikan Ekonomi Vol. 12 No. 1, 99-100.
- Wencelaus, Fahmy, (2020). Evaluasi Keamanan Informasi Pada SMA N 1 Sentolo Berdasarkan Indeks Keamanan Informasi (KAMI) ISO/IEC 27001:2013. Jurnal : Sistem Komputer dan Informatika (JSON) - Vol 1 Nomor 2,101-106 '.

Yahya, (2021). EVALUASI KEAMANAN SISTEM INFORMASI PASDEAL BERDASARKAN INDEKS KEAMANAN INFORMASI (KAMI) ISO/IEC 27001:2013, Jurnal Sistem Informasi dan Informatika (SIMIKA) - Vol 4 No. 2 , 115-130 .

Yusriah, Widhy, Admaja, (2020). Evaluasi Tingkat Keamanan Informasi pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Mojokerto dengan Menggunakan Indeks KAMI. Jurnal : Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Vol 4 No. 3, 840-847.



[www.itk.ac.id](http://www.itk.ac.id)



[www.itk.ac.id](http://www.itk.ac.id)