

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kementrian Komunikasi dan Informatika, “Peraturan Menteri Komunikasi Dan Informatika Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2016 Tentang Sistem Manajemen Pengamanan Informasi”, Kementrian Komunikasi dan Informatika, 2016
- [2] I. Afrianto, T. Suryana, Sufa’atin, “Pengukuran dan Evaluasi Keamanan Informasi Menggunakan Indeks KAMI - SNI ISO/IEC 27001:2009”, *ULTIMA InfoSys*, Vol.VI, No.1, Juni 2015, pp.43-49
- [5] Simarmata, Janner. (2006). Pengamanan Sistem Komputer. Yogyakarta: ANDI.
- [6] Tim Direktorat Keamanan Informasi. 2011. Panduan Penerapan Tata Kelola Keamanan Informasi. KOMINFO
- [7] BSSN, “Indeks KAMI Versi 4.” 2019.
- [8] Badara, M., & Saidin, S. (2013). Impact of the effective internal control system on the internal audit effectiveness at local government level. *Journal of Social and Development Sciences*, 4(1), 16–23.
- [9] Rosadi, M. I., & Hakim, L. (2015). Pengukuran dan Evaluasi Keamanan SIAKAD Universitas Yudharta Menggunakan Indeks KAMI. *Explore IT: Jurnal Keilmuan & Aplikasi Teknik Informatika Universitas Yudharta Pasuruan*, 7(1), 33–42.
- [10] FH Purwanto, M Huda - Jurnal VOI (Voice Of Informatics), 2019. Pengukuran Tingkat Keamanan Informasi Perguruan Tinggi XYZ Menggunakan Indeks Keamanan Informasi (KAMI) Berbasis ISO/IEC-27001: 2013