

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. A. Firzah, “Evaluasi Manajemen Keamanan Informasi Menggunakan Indeks Keamanan Informasi (KAMI) Berdasarkan ISO/IEC 27001:2013 pada Direktorat Pengembangan Teknologi Dan Sistem Informasi (DPTSI) ITS Surabaya Evaluating Information Security Management Using Ind,” vol. 6 no. 1, 2017.
- [2] Basyarahil, F. A. (2017). Evaluasi Manajemen Keamanan Informasi Menggunakan Indeks keamanan Informasi (KAMI) Berdasarkan ISO/IEC 27001:2013 pada Direktorat Pengembangan Teknologi dan Sistem Informasi (DPTSI) ITS Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 6.
- [3] BSSN, “Konsultasi dan Assessment Indeks KAMI”, Badan Siber dan Sandi Negara Indonesia, 2021. (accessed Nov.05, 2021).
- [4] ISO/IEC 27001. (2013). International standar ISO/IEC 27001. Information technology – security techniques – information security management systems – requirements.
- [5] Hidayat, r., suyanto, m. And sunyoto, a. (2018) ‘indeks penilaian keamanan informasi untuk mengukur kematangan manajemen keamanan layanan ti’, pengembangan aplikasi untuk mendeteksi pergerakan sendi pada pasien pasca stroke menggunakan sensor accelerometer di smartphone android.
- [6] Indeks Keamanan Informasi (KAMI) Versi 4.2, “Indeks Keamanan Informasi (Kami),” Badan Siber dan Sandi Negara, No. Mei 2021, 2021.
- [7] International Organization For Standarization (ISO). 2013. Information Technology – Security techniques – Information Security Management Systems – Requirements (ISO/IEC 27001:2013) International Organization for Standarization (ISO).
- [8] Nabilla Diva Ramadhani, “Evaluasi Keamanan Informasi pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Malang menggunakan Indeks KAMI (Keamanan Informasi),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, Vol. 4, No. 5, pp. 1490–1498, 2020.
- [9] HM, Jogiyanto. 2011. *Sistem Tatakelola Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- [10] Tim Direktorat Keamanan Information kementerian Komunikasi dan Informatika RI. 2011. *Panduan Penerapan Tata Kelola Keamanan Informasi Bagi Penyelenggara Pelayanan Publik*. KOMINFO.
- [11] Tim Direktorat Keamanan Informasi Kementrian Komunikasi dan Informatika RI. 2017. *Panduan Penerapan Sistem Manajemen Keamanan Informasi Berbasis Indeks Keamanan Informasi (Indeks KAMI)*. KOMINFO.

- [12] Yusriah Rahmah, “Evaluasi Tingkat Keamanan Informasi pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Mojokerto Dengan Menggunakan Indeks KAMI,” J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput., 2020.
- [13] 27001:2013 pada Direktorat Pengembangan Teknologi dan Sistem Informasi (DPTSI) ITS Surabaya. Institut Teknologi Sepuluh November.
- [14] Kementerian Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia, Peraturan Kementerian Komunikasi dan Informatika Nomor 4 Tahun 2016 Tentang Sistem Manajemen Pengamanan Informasi.
- [15] B. Gede Dandy, “Analisis Tingkat Kesiapan Keamanan Informasi Menggunakan Indeks Kami (Keamanan Informasi) 4.0 (Studi Kasus: Dinas Komunikasi dan Informatika ...,”... Teknologi. Informasi. dan Ilmu ..., Vol. 4, No. 9, pp. 3218–3224, 2020.