

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, J. H. (2011). *Sistem tatakelola teknologi informasi*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Bisma, J. R. (2020). Pembuatan Standard Operating Procedure (SOP) Keamanan Informasi Berdasarkan Framework ISO/IEC 27001:2013 dan ISO/IEC 27002:2013 Pada Dinas Komunikasi Dan Informatika Pemerintah Kota Madiun. *Emerging Information System and Business Intelligence*.
- Elshadda, S. B. (2018). Audit Sistem Informasi Inventory Menggunakan Kerangka Kerja Cobit 5 Di Pt. Everlight. *Fakultas Teknik Universitas Persada Indonesia YAI*.
- Fatimah, A. N. (2016). Pembuatan Dokumen Sop (Standard Operating Procedure) Keamanan Data Yang Mengacu Pada Kontrol Kerangka Kerja Cobit 5 Dan Iso27002:2013 (Studi Kasus : Stie Perbanas).
- Hanifah, S. N. (2020). Integrasi Framework Cobit 5, Itil V3 Dan Iso 27001 Untuk Pembuatan Dokumen Pengelolaan Keamanan Informasi.
- Informasi, D. K. (2017). *Panduan Penerapan Sistem Manajemen Keamanan Informasi Berbasis Indeks Keamanan Informasi (KAMI)*. Jakarta: Kementerian Komunikasi dan Informatika.
- Institute, I. G. (2003). *Board Briefing On IT Governance, Second Edition*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 A Business Framework for The Governance and Management of Enterprise IT*. USA: IT Governance Institute.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 Enabling Process*. USA: IT Governance Institute.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 For Information Security*. USA: Rolling Meadows.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 Implementation*. USA: IT Governance Institute.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 Process Assessment Model*. USA: IT Governance Institute.
- ISO. (2013). *International Standard ISO/IEC 27001 Information Technology Security Techniques*.
- Juliet Regina Woda, R. B. (2020). Pembuatan Dokumen Prosedur Keamanan Informasi Yang Mengacu Pada Cobit 5 dan ISO 27001:2013 Pada Badan

- Pengelola Keuangan Dan Aset Daerah Jawa Timur. *Journal of Emerging Information Systems and Business Intelligence*.
- Mei Lenawati, W. W. (2017). Tata Kelola Keamanan Informasi Pada PDAM Menggunakan ISO/IEC 27001:2013 Dan COBIT 5. *Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*.
- Michael E. Whitman, H. J. (2014). *Management of Information Security, 4th Edition*. Kennesaw State University.
- Ningtyas, M. A. (2019). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan COBIT 4.1 Pada Layanan Bagian TIK Universitas XYZ.
- Putri, A. M. (2022). Penyusunan Dokumen SOP (Standard Operating Procedure) Sistem Manajemen Keamanan Aset Informasi Di Dinas Pariwisata Kebudayaan Dan Olahraga Kabupaten Sumenep Menggunakan Framework COBIT 5 Dan ISO 27001:2013. *Universitas Internasional Semen Indonesia*.
- Rachmawan, D. I. (2017). Pembuatan Dokumen Sop (Standar Operasional Prosedur) Keamanan Aset Informasi Yang Mengacu Pada Kontrol Kerangka Kerja Iso 27002:2013 (Studi Kasus : Cv Cempaka Tulungagung) .
- Sitta Rif'atul Musyarofah, R. B. (2020). Pembuatan Standard Operating Procedure (SOP) Keamanan Informasi Berdasarkan Framework ISO/IEC 27001:2013 dan ISO/IEC 27002:2013 pada Dinas Komunikasi dan Informatika Pemerintah Kota Madiun. *Journal of Emerging Information Systems and Business Intelligence*.