

## DAFTAR PUSTAKA

- Arisandy, Desi.Dkk.2019.Pengukuran Tingkat Kematangan Layanan IT Dengan CMMI.STMIK Mikroskil.
- Artha, Emilya Uly.Dkk.2012.PENGUKURAN TINGKAT KEMATANGAN PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI MENGGUNAKAN CMMI DAN ISHIKAWA PADA BAGIAN UMUM KANREG I BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA YOGYAKARTA.STMIK AMIKOM Yogyakarta.Jurnal Teknologi Informasi
- Basyarahil, Firzah Abdullah.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.Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.DEPARTMENT OF INFORMATION SYSTEM Faculty of information technology Institute of Technology Sepuluh Nopember.
- Briliyant, O. C. & Ashari, R. A. 2018. Rencana Penerapan Cyber-risk Management Menggunakan NIST CSF dan COBIT 5. Jurnal Sistem Informasi. Bogor.
- Erfina.Dkk.2018.EVALUASI TINGKAT KEMATANGAN KEAMANAN INFORMASI PADA SISTEM INFORMASI MANAJEMEN UNIVERSITAS COKROAMINOTO PALOPO.Universitas Amikom Yogyakarta.Jurnal ilmiah d'Computare
- Hariani, Darmatasia, Wahyuddin Saputra.2020.CAPABILITY MATURITY MODEL INTEGRATION (CMMI) UNTUK ANALISIS KEAMANAN INFORMASI MENGGUNAKAN DOMAIN APO13 COBIT 5 PADA PUSTIPAD INSTANSI X.Universitas Negeri Alauddin Makassar.
- <https://siakad.untan.ac.id/>
- <https://pddikti.kemdikbud.go.id/>
- <https://www.nist.gov/cyberframework>.2018.*Framework for Improving Critical Infrastructure Cybersecurity.National Institute of Standards and Technology.*
- <https://www.nist.gov/cyberframework>.2014. *Assessing Security and Privacy*

*Controls in Federal Information Systems and Organizations. U.S. Department of Commerce.*

<https://www.nist.gov/cyberframework>.2020. *Security and Privacy Controls for Information Systems and Organizations. U.S. Department of Commerce.*

Mahardika, Fathoni.2017.Manajemen Risiko Keamanan Informasi Menggunakan Framework NIST SP 800-30 Revisi I (Studi Kasus di STMIK SUMEDANG).Sumedang.Jurnal Pengembangan IT.

Mahmud, Ahmad Muzakir.dkk.2018.Penilaian Kapabilitas Pengembangan Perangkat Lunak Pada Perusahaan Pengembangan Perangkat Lunak Menggunakan CMMI-DEV 1.3 (studi Kasus PT. Cendana Teknika Utama).Universitas Brawijaya.Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer.

Linggasari,Cornelia.2018.Implementasi Manajemen Keamanan informasi.Universitas Mercu Buana.Academia.edu

Purnomo,Fredy.2010.PENGUKURAN DAN PENERAPAN CMMI PADA GRUP APLIKASI DIVISI TEKNOLOGI INFORMASI PT. BANK CENTRAL ASIA TBK.BINA NUSANTARA

Putra, Riszullah Ramadhan. Eman, Setiawan. dan Awalludiyah, Ambarwati.2019. Analisis Manajemen Risiko TI Pada Keamanan Data E-Learning Dan Aset TI Menggunakan NIST SP 800-30 Revisi 1. Universitas Narotama Surabaya.Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi.

Sugara, Victor Ilyas. Hadi, Syahrial. Muhammad Syafrullah.2019.SISTEM PEMERIKSA KEAMANAN INFORMASI MENGGUNAKAN NATIONAL INSTITUTE OF STANDARDS AND TECHNOLOGY (NIST) CYBERSECURITY FRAMEWORK.Universitas Pakuan Bogor.KOMPUTASI(Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer dan Matematika).

Syafitri,Wenni.2016.Penilaian Risiko Keamanan Informasi Menggunakan Metode NIST 800-30 (Studi Kasus: Sistem Informasi Akademik Universitas XYZ).Universitas Lancang Kuning Pekanbaru.Jurnal CoreIT.

Umar Rusydi, Imam Riadi, Eko Handoyo.2019.Analisis Keamanan Sistem Informasi Berdasarkan Framework COBIT 5 Menggunakan Capability

Maturity Model Integration (CMMI).Universitas Ahmad Dahlan. Jurnal Sistem Informasi Bisnis.

Valena, Sela Danis.RIzky, Prabowo.Anie, Rose Irawati.Aristoteles.2019.ANALISIS MANAJEMEN RISIKO SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS LAMPUNG MENGGUNAKAN METODE NIST SP 800-30.Universitas Lampung Bandar Lampung.Jurnal Komputer Unila Publishing Network all right reserve.