

DAFTAR REFERENSI

- Alit, R., & Adityawan, F. P. (2016). Pengukuran Kinerja Organisasi Teknologi Informasi Menggunakan It Balanced Scorecard (Studi Kasus: Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur). *SCAN - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 11(3), 57–62. <http://ejournal.upnjatim.ac.id/index.php/scan/article/view/872>
- American Journal of Sociology. (2019). No Title No Title. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Deswandi, A., & Hudaya, B. (2020). Audit Pengembangan Perangkat Lunak Menggunakan Metode Capability Maturity Model Integration (CMMI) Maturity Level 3. *Jurnal Informatika*, 7(2), 148–155. <https://doi.org/10.31294/ji.v7i2.8231>
- Fitrianda, M. I. (2013). *Digital Digital Repository Repository Universitas Universitas Jember Jember Digital Digital Repository Repository Universitas Universitas Jember*.
- Garini, A. A., & ER, M. (2017). Penilaian Tingkat Kematangan Proses Bisnis Berbasis Enterprise Resource Planning : Studi. *Jurnal Teknik Its*, 6(1), 188–191.
- Glavan, L. M., & Vukšić, V. B. (2017). Examining the impact of business process orientation on organizational performance: The case of Croatia. *Croatian Operational Research Review*, 8(1), 137–165. <https://doi.org/10.17535/crorr.2017.0009>
- Izzati, L. N. (2018). *Analisis Tingkat Kematangan Manajemen Proses Bisnis Studi Kasus PT. XYZ Indonesia*. <http://repository.its.ac.id/52349/>
- Made Novita, D., Made Sukarsa, I., & Ketut Adi Purnawan, I. (2019). Mengetahui Tingkat Kematangan Aplikasi pada Start up IT Menggunakan Metode CMMI dan TMMi. *Jurnal Ilmiah Merpati (Menara Penelitian Akademika Teknologi Informasi)*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.24843/jim.2019.v07.i01.p01>
- Murnawan, H. (2014). PERNECANAAN PRODUKTIVITAS KERJA DARI HASIL EVALUASI PRODUKTIVITAS DENGAN METODE FISHBONE DI PERUSAHAAN PERCETAKAN KEMASAN PT . X Latar belakang Masalah. *Jurnal Teknik Industri HEURISTIC Vol 11 No 1 April 2014. ISSN 1693-8232*, 11(1), 27–46.
- Ramdhani, M. A. (2015). Pemodelan Proses Bisnis Sistem Akademik Menggunakan Pendekatan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Institusi Perguruan Tinggi Xyz). *Jurnal Informasi*, 7(2), 83–93.
- Rosianti, N. C., & ER, M. (2017). Analisis Tingkat Kematangan Proses Bisnis Dan

Kesiapan Teknologi Informasi Studi Kasus Usaha Garmen Mikro, Kecil, Dan Menengah Di Jawa Timur. *Jurnal Teknik ITS*, 6(2).
<https://doi.org/10.12962/j23373539.v6i2.23160>

Supriana, C. E. (2018). Work System Framework Method. *Konferensi Nasional Sistem Informasi*, 3, 787–792.

Suseno, A., Arifin, J., & Sutrisno, S. (2020). Analisis Value Chain Management pada Usaha Mikro Kecil dan Menengah di Indonesia. *Go-Integratif: Jurnal Teknik Sistem Dan Industri*, 1(01), 24–33.
<https://doi.org/10.35261/gijtsi.v1i01.4294>

Umar, R., Riadi, I., & Handoyo, E. (2019). Analisis Keamanan Sistem Informasi Berdasarkan Framework COBIT 5 Menggunakan Capability Maturity Model Integration (CMMI). *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 9(1), 47.
<https://doi.org/10.21456/vol9iss1pp47-54>