

DAFTAR PUSTAKA

- Al, U., Mandar, A., Fauziyah, S., & Sugiarti, Y. (2022). Literature Review: Analisis Metode Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer Fakultas Ilmu Komputer*, 8(2). <http://ejournal.fikom-unasman.ac.id>
- Amalina, O., Purwanto, E., Permatasari, H., & Kunci, K. (2023). ANALISIS CRITICAL SUCCESS FACTOR (CSF) UNTUK IMPLEMENTASI DIGITAL BISNIS CRITICAL SUCCESS FACTOR (CSF) ANALYSIS FOR DIGITAL BUSINESS IMPLEMENTATION INFO ARTIKEL ABSTRAK. *Journal of Sciencetech Research and Development*, 5(2). <https://idm.or.id/JSCR/index.php/JSCR>
- Anis, M., Syaripudin, A., & Septian, F. (2022). PENGUKURAN EFEKTIVITAS KINERJA TI PADA SISTEM PEMBAYARAN PARKIR ELEKTRONIK DENGAN METODE IT BALANCED SCORECARD. *Journal of Comprehensive Science p-ISSN: 2962-4738 e-ISSN: 2962-4584*, 1(3).
- Aryani, L., Andrianti, A., Astri, L. Y., & Rohaini, E. (2022). Analisis Kinerja Sistem Informasi Pada Kribo.Id dengan Metode IT Balanced Scorecard. *Jurnal Ilmiah Media Sisofo*, 16(1), 10–19. <https://doi.org/10.33998/mediasisfo.2022.16.1.1166>
- Asy'ari, M. J., Juwita, O., Arifin, F. N., Studi, P., Informasi, S., Komputer, I., & Jember, U. (2020). Analisis Kinerja Teknologi Informasi Pada Universitas Jember Menggunakan Metode It Balanced Scorecard. Dalam *JOURNAL OF APPLIED COMPUTER SCIENCE AND TECHNOLOGY (JACOST)* (Vol. 1, Nomor 1). <http://journal.isas.or.id/index.php/JACOST>
- Aversano, L., Grasso, C., & Tortorella, M. (2016). Managing the alignment between business processes and software systems. *Information and Software Technology*, 72, 171–188. <https://doi.org/10.1016/J.INFSOF.2015.12.009>
- Dewanti, S., Wardani, A. S., & Daniati, E. (t.t.). *Performance Evaluation of Sistem Informasi Akademik Perspektif Corporate Contribution With IT Balanced Scorecard And COBIT 5*.
- Ghufroni An, M., & Kurniawan, A. (2022). Sistem Informasi Manajemen Berbasis Key Performance Indicator (KPI) dalam Mengukur Kinerja Guru. Dalam *JDMSI* (Vol. 3, Nomor 1).
- Gunawan, E. (2019). Analisis Pengukuran Kinerja Divisi It Menggunakan It Balanced Scorecard Pada Pt. Xyz. *Jurnal Manajemen Bisnis dan Kewirausahaan*, 3(2). <https://doi.org/10.24912/JMBK.V3I2.4966>

- Haerani, R. (2017). Mengukur Tingkat Kinerja Tata Kelola Teknologi Informasi Di Perguruan Tinggi Menggunakan IT Balanced Scorecard. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 4. <https://doi.org/10.30656/JSII.V4I0.373>
- Kaplan, R. S., & Norton, D. P. (1993). *Putting the Balanced Scorecard to Work*. www.hbr.org
- Khoirotul Fatha, M., Dewi, A., Wulansari, A., Studi, P., Informasi, S., Komputer, I., & Timur, J. (2024). *TeknoIS: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Sains [74] Pemanfaatan Framework IT-BSC Dalam Pengukuran Kinerja Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS): Systematic Literature Review*. 14(1). <https://doi.org/10.36350/jbs.v14i1>
- Lestira, T., Warganegara, P., Wahyuningsih, F., & Narundana, V. T. (2021). *MANEGGIO: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen Analisis Kinerja Karyawan Berdasarkan Key Performance Indicator Dengan Menggunakan Metode Human Resources Scorecard (HRSC) pada PT PLN (Persero) UP3 Tanjung Karang*. 4(1). <https://doi.org/10.30596/maneggio.v4i1.6505>
- Molly, B., Tanaamah, A. R., & Sitokdana, M. N. N. (2017). Analisis Kinerja Sistem Informasi dan Teknologi Informasi untuk Menunjang Kinerja Karyawan Menggunakan Framework IT Balanced Scorecard (Studi Kasus pada Wi-Fi Universitas Kristen Satya Wacana). *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 4(4), 318–332. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201744499>
- Perangin Angin, S. W. (2020). *ANALISIS PENGUKURAN KINERJA TEKNOLOGI INFORMASI PADA PT. MIROTA NAYAN MENGGUNAKAN IT BALANCED SCORECARD*.
- Priyanti, F. B., & Wijaya, A. F. (2021a). Analisis Kinerja Sistem Informasi Manajemen Aset Menggunakan IT Balanced Scorecard Studi Kasus: Unit Pengelolaan Pendapatan Daerah Kota Salatiga. *Journal of Information Systems and Informatics*, 3(1). <http://journal-isi.org/index.php/isi>
- Sefrinta, V., Afkarina, I., Wibowo, R., Bukhori, S., Kesehatan, P. I., Universitas Jember, M., Ilmu, P., Masyarakat, K., & Jember, U. (t.t.). *Multidisciplinary Journal Analisis Kinerja SIMRS RSUD Bhakti Husada Banyuwangi Menggunakan IT Balanced Scorecard dan Model for Mandatory Use of Software Technologies Performance Analysis of HMIS Bhakti Husada General Hospital Banyuwangi Using IT Balanced Scorecard and Model for Mandatory Use of Software Technologies*.
- Setiawan, I., & Purba, H. H. (t.t.). *A Systematic Literature Review of Key Performance Indicators (KPIs) Implementation A Systematic Literature Review of Implementation Key Performance Indicators (KPIs)*. <https://doi.org/10.7777/jiemar.v1i3.79>
- Sharma, M. K., Bhagwat, R., & Dangayach, G. S. (2008). Performance measurement of information systems in small and medium sized enterprises: a strategic perspective.

Production Planning and Control, 19(1), 12–24.
<https://doi.org/10.1080/09537280701737059>

Sohibul Millah, I. (t.t.). ANALISIS KINERJA SISTEM INFORMASI AKADEMIK (SIKAD) MENGGUNAKAN METODE IT BALANCED SCORECARD DI UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA AL GHAZALI CILACAP. Dalam *JOINICS Journal Of Informatics And Computer Sciences* (Vol. 1, Nomor 1).

Syarif, A. F., Basuki, P. N., & Wijaya, A. F. (2018). Analisa Kinerja Sistem Informasi / Teknologi Informasi pada PT. Bank Central Asia Menggunakan Kerangka IT Balanced Scorecard. *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, 10(1).
<https://doi.org/10.36706/JSI.V10I1.8039>

Triana, N., & Papilaya, F. S. (2021a). *Analisis Kinerja Aplikasi Sistem Informasi Cuti Elektronik Dengan Menggunakan IT Balanced Scorecard* (Vol. 8, Nomor 2).
<http://jurnal.mdp.ac.id>