

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. P. D. Dharmayanti, I. P. A. Swastika, dan I. G. L. A. Raditya Putra, "Tata Kelola Sistem Informasi Sanken Menggunakan Framework COBIT 5," *MATRIK: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer*, vol. 18, no. 1, hlm. 29–38, Nov 2018, doi: 10.30812/matrik.v18i1.340.
- [2] N. Adrian, P. Studi Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi UIN Suska Riau, dan J. H. Soebrantas, "PENGUKURAN KAPABILITAS LAYANAN MOBILE CUSTOMER SELF SERVICE MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 DOMAIN DSS03 MANAGE PROBLEM," *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 7, no. 1, 2021.
- [3] I. G. B. Aditya Agansa, G. A. A. Putri, dan A. A. N. Hary Susila, "Audit Tata Kelola Teknologi Informasi pada Dinas Pariwisata Kabupaten X Menggunakan Framework COBIT 5," *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, vol. 10, no. 3, hlm. 392–404, Des 2021, doi: 10.32736/sisfokom.v10i3.1268.
- [4] Information Systems Audit and Control Association., *COBIT 5 Enabling Processes*. ISACA, 2012.
- [5] ISACA, *COBIT 5: a business framework for the governance and management of enterprise IT*. ISACA, 2012.
- [6] ISACA, *COBIT 5: Enabling Processes skills and knowledge*. 2012. [Daring]. Tersedia pada: <http://linkd.in/ISACAOOfficial>
- [7] ISACA, *COBIT 5: Process Assessment Model*. 2012.
- [8] T. Rahayu, N. Matondang, dan B. Hananto, "AUDIT SISTEM INFORMASI AKADEMIK MENGGUNAKAN METODE COBIT 5 (Studi Kasus UPN Veteran Jakarta)," *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan*, vol. 13, no. 1, 2020, doi: 10.24036/tip.v13i1.
- [9] D. Anggraini Kartika Putri dan F. Richard Kodong, "Analisis Capability Level Tata Kelola TI Menggunakan COBIT 5 Pada Keberlanjutan Dan Ketersediaan Layanan (Studi Kasus: LMS Spada Wimaya)," *Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi*, vol. 19, no. 3, hlm. 283–294, 2022, doi: 10.31515/telematika.v19i3.7059.
- [10] A. Wibowo dan U. M. Kotabumi, "EVALUASI PENERAPAN TATA KELOALA TI MENGGUNAKAN COBIT 5."
- [11] R. Doharma, A. A. Prawoto, dan J. F. Andry, "AUDIT SISTEM INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 (STUDI KASUS: PT MEDIA CETAK)," *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, vol. 4, no. 1, Apr 2021, doi: 10.30813/jbase.v4i1.2730.
- [12] H. Fryonanda *dkk.*, "EVALUASI INFRASTRUKTUR TEKNOLOGI INFORMASI DENGAN COBIT 5 DAN ITIL V3."
- [13] S. Safwandi, M. Muthmainnah, M. Jannah, dan H. A. Lubis, "Information Technology Governance Audit Using COBIT 5 of DSS Domain (Deliver, Service, And Support) Framework at Malikussaleh University Lhokseumawe," *Journal of Renewable Energy, Electrical, and Computer Engineering*, vol. 2, no. 1, hlm. 38, Mar 2022, doi: 10.29103/jreece.v2i1.6633.
- [14] P. Khairani, M. Luthfi Hamzah, dan M. Jazman, "EVALUASI KINERJA SISTEM INFORMASI ELEKTRONIK KINERJA ASN (SI-EKA) MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 PADA KEMENTERIAN AGAMA KOTA PEKANBARU EVALUATION PERFORMANCE OF ASN PERFORMANCE ELECTRONIC INFORMATION SYSTEM (SI-EKA) USING COBIT 5 FRAMEWORK ON MINISTRY OF RELIGION, PEKANBARU CITY," *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, vol. 5, no. 1, 2022.

- [15] A. K. Fathurino, Y. T. Mursityo, dan A. Rachmadi, "EVALUASI TATA KELOLA SUMBER DAYA TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN KERANGKA KERJA COBIT 5 SUBDOMAIN EDM04, APO07 DAN DSS03 PADA PERUSAHAAN JASA PELABUHAN PT. XYZ," vol. 9, no. 6, hlm. 1211–1218, 2022, doi: 10.25126/jtiik.202294625.
- [16] A. K. Setiawan dan J. Fernandes Andry, "IT GOVERNANCE EVALUATION USING COBIT 5 FRAMEWORK ON THE NATIONAL LIBRARY."
- [17] S. Safwandi, M. Muthmainnah, M. Jannah, dan H. A. Lubis, "Information Technology Governance Audit Using COBIT 5 of DSS Domain (Deliver, Service, And Support) Framework at Malikussaleh University Lhokseumawe," *Journal of Renewable Energy, Electrical, and Computer Engineering*, vol. 2, no. 1, hlm. 38, Mar 2022, doi: 10.29103/jrece.v2i1.6633.

