

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. De Haes, W. Van Grembergen, A. Joshi, And T. Huygh, “Cobit as A Framework For Enterprise Governance Of It,” 2020, Pp. 125–162. Doi: 10.1007/978-3-030-25918-1_5.
- [2] S.Muhammad, Z Hulwani and A Puji Widodo, “Perencanaan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Dpmpstsp,” *Jurnal Ilmiah Komputasi*, Vol. 20, No. 2, Jun. 2021, Doi: 10.32409/Jikstik.20.2.2750.
- [3] P. Novita Anastasia And L. Happy Atrinawati, “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Hotel Xyz,” *Jsi : Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, Vol. 12, No. 2, P. 2020, [Online]. Available: [Http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index](http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index)
- [4] A. Maulana Fikri *Et Al.*, “Information Management For Educators And Professionals Rancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 (Studi Kasus: Pt Xyz),” Vol. 5, No. 1, Pp. 1–14, 2020.
- [5] H. Maulana *Et Al.*, “Penyesuaian Sistem Tata Kelola Pada Institut Teknologi Kalimantan Dengan Menggunakan Cobit 2019,” *Jsi : Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, Vol. 12, No. 2, P. 2020, [Online]. Available: [Http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index](http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index)
- [6] J. M. Teknologi Informatika Dan Komputer Thamrin, A. Fisty Setyaningsih, W. Adi Prabowo, And Y. Sainatika, “Evaluasi Manajemen Layanan Teknologi Informasi Menggunakan Itil V4”, Doi: 10.37012/Jtik.V9i1.1375.
- [7] K. Zainurrohmah, D. Y. Kristiyanto, And D. Darmansah, “Evaluasi Usability Website Sistem Informasi Pelayanan Perizinan Banyumas (Sipanjimas) Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus),” *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (Json)*, Vol. 3, No. 4, P. 510, Jun. 2022, Doi: 10.30865/Json.V3i4.4141.
- [8] S. Samsinar and R. Sinaga, “Information Technology Governance Audit At Xyz College Using Cobit Framework 2019,” *Berkala Sainstek*, Vol. 10, No. 2, P. 58, Jun. 2022, Doi: 10.19184/Bst.V10i2.30325.
- [9] H. Bernikal, I. Kadek, And D. Nuryana2, “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Kerangka Kerja Cobit 2019 (Studi Kasus: Lpp Rri Madiun),” *Jeisbi*, Vol. 02, P. 2021.

- [10] M. Risky Fradinata, I. Gede, J. E. Putra, N. Yudi, And A. Wijaya, “Evaluasi Tata Kelola Ti Menggunakan Framework Cobit 5 Studi Kasus Stmik Primakara,” *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (Karmapati)*, Vol. 10, No. 1, 2021.
- [11] A. Hakim, H. Saragih, And A. Suharto, “Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Framwork Cobit. 5 Di Kementerian Esdm,” *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 10, No. 2, P. 105, Jan. 2015, Doi: 10.21609/Jsi.V10i2.393.
- [12] C. Lumingkewas, M. Phytagoras, V. Fanesa, M. Walangitan, J. Y. Y. Mambu, And E. Lompoliu, “Identifikasi Level Kapabilitas It Governance Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Pt Xyz,” *Jurnal Teknik Informasi Dan Komputer (Tekinkom)*, Vol. 5, No. 1, P. 85, Jun. 2022, Doi: 10.37600/Tekinkom.V5i1.465.
- [13] B. V. Tulus and A. R. Tanaamah, “Design of Information Technology Governance In Educational Institutions Using Cobit 2019 Framework,” *Journal Of Information Systems And Informatics*, Vol. 5, No. 1, Pp. 31–43, Feb. 2023, Doi: 10.51519/Journalisi.V5i1.408.
- [14] K. Wabang, Y. Rahma, A. P. Widodo, And F. Nugraha, “Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 2019 Pada Psi Universitas Muria Kudus,” Vol. 3, Pp. 2407–1811, 2021, Doi: 10.33330/Jurtekxi.V7i3.1039.
- [15] Rini Audia and B. Sugiantoro, “Evaluation and Implementation Of It Governance Using The 2019 Cobit Framework At The Department Of Food Security, Agriculture And Fisheries Of Balangan Regency,” *Ijidi (International Journal On Informatics For Development)*, Vol. 11, No. 1, Pp. 152–161, Aug. 2022, Doi: 10.14421/Ijidi.2022.3381.
- [16] R. Ramadhana, B. V. Izaac, G. W. Tangka, And J. Y. Mambu, “Information Technology Governance Analysis Using The Cobit 2019 Framework At Pt. Daya Adicipta Wisesa,” *Jurnal Informasi Dan Teknologi*, Pp. 141–146, Nov. 2023, Doi: 10.60083/Jidt.V5i3.414.
- [17] L. H. Atrinawati *Et Al.*, “Assessment Of Process Capability Level In University Xyz Based On Cobit 2019,” In *Journal Of Physics: Conference Series*, Iop Publishing Ltd, Feb. 2021. Doi: 10.1088/1742-6596/1803/1/012033.
- [18] A. Maulana Fikri *Et Al.*, “Information Management For Educators And Professionals Rancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 (Studi Kasus: Pt Xyz),” Vol. 5, No. 1, Pp. 1–14, 2020.

- [19] P. M. Dewi, R. Fauzi, And R. Mulyana, “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Transformasi Digital Di Industri Perbankan Menggunakan Framework Cobit 2019 Domain Build, Acquire And Implement: Studi Kasus Bank Xyz Design Of Information Technology Governance For Transformation In The Banking Industry Using Cobit Framework 2019 Domain Build, Acquire And Implement: Case Study Of Bank Xyz.”
- [20] E. Wulandari, L. H. Atrinawati, M. Gilvy, And L. Putra, “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Pt Xyz Balikpapan,” Vol. 5, No. 2, Pp. 127–138, 2022, [Online]. Available: [Http://E-Journal.Unipma.Ac.Id/Index.Php/Doubleclick](http://E-Journal.Unipma.Ac.Id/Index.Php/Doubleclick)
- [21] H. Maulana *Et Al.*, “Penyesuaian Sistem Tata Kelola Pada Institut Teknologi Kalimantan Dengan Menggunakan Cobit 2019,” *Jsi : Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, Vol. 12, No. 2, P. 2020, [Online]. Available: [Http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index](http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index)
- [22] A. Srimurdianti Sukamto, H. Novriando, A. Reynaldi, And J. H. Hadari Nawawi, “Jepin (Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika),” 2021.
- [23] H. Bernika¹, I. Kadek, And D. Nuryana², “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Kerangka Kerja Cobit 2019 (Studi Kasus: Lpp Rri Madiun),” *Jeisbi*, Vol. 02, P. 2021.
- [24] D. Darmawan And A. F. Wijaya, “Analisis Dan Desain Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Pt. Xyz,” 2022. [Online]. Available: [Https://Journal-Computing.Org/Index.Php/Journal-Cisa/Index](https://Journal-Computing.Org/Index.Php/Journal-Cisa/Index)
- [25] A. R. Julians And A. F. Wijaya, “Analisis Kinerja Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 (Studi Kasus : Pt Semen Baturaja (Persero) Tbk),” *Journal Of Information Systems And Informatics*, Vol. 3, No. 4, 2021, [Online]. Available: [Http://Journal-Isi.Org/Index.Php/Isi](http://Journal-Isi.Org/Index.Php/Isi)
- [26] A. M. Syuhada, “Kajian Perbandingan Cobit 5 Dengan Cobit 2019 Sebagai Framework Audit Tata Kelola Teknologi Informasi,” *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, Vol. 6, No. 1, P. 30, Jan. 2021, Doi: 10.36418/Syntax-Literate.V6i1.2082.
- [27] R. Umar, I. Riadi, And E. Handoyo, “Analisis Keamanan Sistem Informasi Berdasarkan Framework Cobit 5 Menggunakan Capability Maturity Model Integration (Cmmi),” *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, Vol. 9, No. 1, P. 47, May 2019, Doi: 10.21456/Vol9iss1pp47-54.

- [28] M. Adhisyanda Aditya, R. Dicky Mulyana, A. Mulyawan, S. Likmi Bandung, And S. Mardira Indonesia, “Perbandingan Cobit 2019 Dan Itil V4 Sebagai Panduan Tata Kelola Dan Management It,” *Jurnal Computech & Bisnis*, Vol. 13, No. 2, Pp. 100–105, 2019.
- [29] D. Darmawan And A. F. Wijaya, “Analisis Dan Desain Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Pt. Xyz,” 2022. [Online]. Available: <https://Journal-Computing.Org/Index.Php/Journal-Cisa/Index>
- [30] H. Maulana *Et Al.*, “Penyesuaian Sistem Tata Kelola Pada Institut Teknologi Kalimantan Dengan Menggunakan Cobit 2019,” *Jsi : Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, Vol. 12, No. 2, P. 2020, [Online]. Available: [Http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index](http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index)
- [31] E. Wulandari, L. H. Atrinawati, And M. G. L. Putra, “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Pt Xyz Balikpapan,” *Doubleclick: Journal Of Computer And Information Technology*, Vol. 5, No. 2, P. 127, Feb. 2022, Doi: 10.25273/Doubleclick.V5i2.10067.
- [32] J. Hansen And T. Sutabri, “Evaluasi Layanan Manajemen Ti Menggunakan Cobit 2019 Pada Dpmpstsp Ogan Komering Ilir,” Vol. 17, Pp. 2614–5405, Doi: 10.25134/Nuansa.
- [33] M. Adhisyanda Aditya, R. Dicky Mulyana, A. Mulyawan, S. Likmi Bandung, And S. Mardira Indonesia, “Perbandingan Cobit 2019 Dan Itil V4 Sebagai Panduan Tata Kelola Dan Management It,” *Jurnal Computech & Bisnis*, Vol. 13, No. 2, Pp. 100–105, 2019.
- [34] A. F. Wijaya *Et Al.*, “Evaluasi Kinerja E-Commerce Berdasarkan Persepektif Pengguna Menggunakan Framework Cobit,” 2019.
- [35] J. H. Hadari Nawawi And K. Barat, “Jepin (Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika)”.
- [36] J. Hansen And T. Sutabri, “Evaluasi Layanan Manajemen Ti Menggunakan Cobit 2019 Pada Dpmpstsp Ogan Komering Ilir,” Vol. 17, Pp. 2614–5405, Doi: 10.25134/Nuansa.
- [37] J. H. Hadari Nawawi And K. Barat, “Jepin (Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika)”.

- [38] E. Wulandari, L. H. Atrinawati, M. Gilvy, And L. Putra, “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Pt Xyz Balikpapan,” Vol. 5, No. 2, Pp. 127–138, 2022, [Online]. Available: [Http://E-Journal.Unipma.Ac.Id/Index.Php/Doubleclick](http://E-Journal.Unipma.Ac.Id/Index.Php/Doubleclick)
- [39] A. Maulana Fikri *Et Al.*, “Information Management For Educators And Professionals Rancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 (Studi Kasus: Pt Xyz),” Vol. 5, No. 1, Pp. 1–14, 2020.
- [40] R. Fadhilah, I. Santosa, And L. Abdurrahman, “Rencana Audit Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 2019 Pada Unit Isti Universitas Telkom,” *Jurnal Informatika Dan Komputer) Akreditasi Kemenristekdikti*, Vol. 4, No. 3, 2021, Doi: 10.33387/Jiko.
- [41] B. V. Tulus And A. R. Tanaamah, “Design Of Information Technology Governance In Educational Institutions Using Cobit 2019 Framework,” *Journal Of Information Systems And Informatics*, Vol. 5, No. 1, Pp. 31–43, Feb. 2023, Doi: 10.51519/Journalisi.V5i1.408.
- [42] P. M. Dewi, R. Fauzi, And R. Mulyana, “Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Transformasi Digital Di Industri Perbankan Menggunakan Framework Cobit 2019 Domain Build, Acquire And Implement: Studi Kasus Bank Xyz Design Of Information Technology Governance For Transformation In The Banking Industry Using Cobit Framework 2019 Domain Build, Acquire And Implement: Case Study Of Bank Xyz.”
- [43] S.Muhammad, Z Hulwani and A Puji Widodo, “Perencanaan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 2019 Pada Dpmpstsp,” *Jurnal Ilmiah Komputasi*, Vol. 20, No. 2, Jun. 2021, Doi: 10.32409/Jikstik.20.2.2750.
- [44] M. T. Siregar And C. A. Batubara, “Tingkat Pengetahuan Keluarga Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Tentang Penyakit Stroke,” *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, Vol. 21, No. 2, Aug. 2021, Doi: 10.24815/Jks.V21i2.20552.
- [45] M. Daffas Athadiansyah, D. Priharsari, And S. H. Wijoyo, “Analisis Penggunaan Virtual Background Seragam Di Pertemuan Daring Menggunakan Teknik Coding Kualitatif,” 2022. [Online]. Available: [Http://J-Ptiik.Ub.Ac.Id](http://J-Ptiik.Ub.Ac.Id)
- [46] M. T. Siregar And C. A. Batubara, “Tingkat Pengetahuan Keluarga Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Tentang

Penyakit Stroke,” *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, Vol. 21, No. 2, Aug. 2021, Doi: 10.24815/Jks.V21i2.20552.

- [47] H. Maulana *Et Al.*, “Penyesuaian Sistem Tata Kelola Pada Institut Teknologi Kalimantan Dengan Menggunakan Cobit 2019,” *Jsi : Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, Vol. 12, No. 2, P. 2020, [Online]. Available: <Http://Ejournal.Unsri.Ac.Id/Index.Php/Jsi/Index>
- [48] Information Systems Audit And Control Association., *Cobit 2019 Design Guide Designing An Information And Technology Governance Solution.*