

Daftar Pustaka

- Abdurrahman, A., Gustomo, A., Prasetio, E. A. 2024. "Impact of Dynamic Capabilities on Digital Transformation and Innovation to Improve Banking Performance: A TOE Framework". *Journal of Open Innovation, Technology, Market and Complexity* 10. Diakses pada 14 November 2024.
- Ajzen, I. 1991. "Theory of planned behavior". *Organizational Behavior and Human Decision Processes* 50, no. 2: 179–211. Diakses pada 11 September 2024
- Alambaigi, A., & Ahangari, S. 2015. "Investigating the factors affecting customers' intention to use electronic banking in Iran: A Technology Acceptance Model (TAM) perspective". *International Journal of Bank Marketing* 33, no. 3: 384-399.
- Alfian, H., Aditya, S. K., Lusa, S., Sensuse, D. I., Putro, P. A. W., Indriasari, S. 2024. "E-Government Issues in Developing Countries Using TOE and UTAUT Frameworks: A Systematic Review". *Policy and Government Review*. Diakses pada 4 November 2024 melalui <https://doi.org/10.30589/pgr.v8i2.932>
- Andika, Tunggul. 2021. "Analisis Kesuksesan Penerapan SIPD Kabupaten Magelang Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone dan McLean". Tugas Akhir Gelar Diploma. Universitas Gadjah Mada
- Bachtiar. 2024. Wawancara oleh Kevin Dio Armandika. 26 Januari 2024. Studi awal, Badan Pengelolaan Aset dan Keuangan Daerah Kota Singkawang
- Bingham, A. J. 2021. *Qualitative Research Design and Data Analysis: Deductive and Inductive Approaches*. Sage Research Method Community. Diakses pada 13 September 2024. <https://researchmethodscommunity.sagepub.com/blog/qualitative-research-design-and-data-analysis-deductive-and-inductive-approaches>
- Chodijah, U. dan Retrialisca, F. 2020. "Analysis of Information Technology Readiness in Furniture Business in Indonesia". *Indonesian Journal of Information Systems (IJIS)* 3, no. 1: 14-22. Diakses pada 4 November 2024 melalui <https://ojs.uajy.ac.id/index.php/IJIS/article/view/3470>
- Cresswell, John W. dan Cresswell, J. D. 2018. *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Method Approaches*. California: Sage Publication Ltd.
- Davis, F. D. 1989. "Perceived usefulness, perceived ease of use, and user acceptance of information technology". *MIS Quarterly* 13, no. 3: 319-340.
- Delone, W. H., & Mclean, E. R. 1992. "Information systems success: The quest for the dependent variable" *Information Systems Research* 3, no.1: 60–95. Diakses pada 11 September 2024. <https://doi.org/10.1287/isre.3.1.60>
- Delone, W., & Mclean, E. R. 2003. "The DeLone and McLean model of information systems Success: A ten-year update". *Journal of Management Information Systems* 19, no. 4: 9–30. Diakses pada 11 September 2024. <https://doi.org/10.1080/07421222.2003.11045748>

- DeLone, W. H., & McLean, E. R. 2016. "Information systems success measurement". *Foundations and Trends in Information Systems* 2, no. 1: 1–116. Diakses pada 11 September 2024. <https://doi.org/10.1561/29000000005>
- Ditjen Bina Keuangan Daerah Kemendagri. 2020. "Yuk Simak Apa Itu SIPD". Ditjen Bina Keuangan Kemendagri. Diakses pada 9 September 2024. https://www.youtube.com/watch?v=5H_0T27Ykts
- Fishbein, M. dan Ajzen, A. 1980. "Understanding Attitudes and Predicting Social Behaviour". Preventive-Hall, Inc., Englewood Cliffs, 1980
- Ghaleb, E. A.A., Dominic, P.D.D., Fati, S. M., Muneer, A., dan Ali, R.F. 2021. "The Assessment of Big Data Adoption Readiness with a Technology–Organization–Environment Framework: A Perspective towards Healthcare Employees". *Sustainability* 2021, 13, 8379. Diakses pada 14 November 2024. <https://doi.org/10.3390/su13158379>
- Gerring, John. 2018. *Case Study Research: Principles and Practices*. United Kingdom: Cambridge University
- Handayani, S. K., Sinarwati, N. K., Rahmawati, P. I. 2022. "The Effect of Budget Planning, Budget Implementation, and Human Resource Competencies on Budget Realization at Ganesha University of Education". *International Journal of Social Science and Business* 6, no. 3: 438-445. Diakses pada 18 September 2024. <https://doi.org/10.23887/ijssb.v6i3.44152>
- Helmi, Sayid R. dan Khoirunnurrofik. 2023. "Does village fund audit affect village development? An empirical study of villages in Aceh Province". *Jurnal Tata Kelola dan Akuntabilitas Keuangan Negara*, 9 no. 2: 247-270. Diakses pada 15 April 2024 melalui <https://jurnal.bpk.go.id/>
- Hennink, M., Hutter, I., Biley, A. 2020. *Qualitative Research Methods*. United Kingdom: Sage Publications Ltd.
- Hidayanti, Novia N. dan Srimoeljanto, Agoeng. 2023. "Knowledge Management for Electronic-Based Government System Using Semantic Thesaurus". *Journal of Computer Science and Information* 16, no. 2: 103-113. Diakses pada 18 Mei 2024 melalui <http://dx.doi.org/10.21609/jiki.v16i2.1148>
- Kementerian Dalam Negeri Republik Indonesia. 2020. *Indonesia Menuju Satu Data Sistem*. Diakses tanggal 31 Agustus 2024 dari https://bappeda.bengkaliskab.go.id/media/file/74763891706INDONESIA_MENUJU_SATU_DATA_SATU_SISTEM.pdf
- Kementerian Dalam Negeri Republik Indonesia. 2023. *Pertanyaan Seputar SIPD*. [Sipd.kemendagri.go.id](http://sipd.kemendagri.go.id). Diakses pada 8 September 2024. <https://sipd.kemendagri.go.id/landing/faq>
- Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. 2019. "Babak Baru Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik". Menpan.go.id. Diakses pada 8

September 2024. <https://www.menpan.go.id/site/berita-terkini/babak-baru-sistem-pemerintahan-berbasis-elektronik>

Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. 2020. “Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE)”. Menpan.go.id. Diakses pada 8 September 2024. <https://www.menpan.go.id/site/kelembagaan/sistem-pemerintahan-berbasis-elektronik-spbe-2>

Liao, C., Lin, H. N., & Liu, Y. P., 2010. “Predicting the Use of Pirated Software: A Contingency Model Integrating Perceived Risk with the Theory of Planned Behavior”. *Journal of Business Ethics* 91, no. 2: 237–252. Diakses pada 11 September 2024.

Malik, S., Chadhar, M., Vatanasakdakul, S., dan Chetty, M. 2021. “Factors Affecting the Organizational Adoption of Blockchain Technology: Extending the Technology–Organization–Environment (TOE) Framework in the Australian Context” *Sustainability* 2021, 13, 9404.

Mardiasmo. 2009. Akuntansi Sektor Publik. In Yogyakarta: ANDI

Nany, Magdalena., & Suryarini, Trisni., 2022. “Does Balancing Fund Affect Economic Growth and Poverty Level in Central Java?”. *Jurnal Kajian Akuntansi* 6 no. 1: 1-24. Diakses pada 9 September 2024. <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/jka>

Prakoso, B. dan Khudry, Y. 2021. “Adoption of Continuous Auditing in The Internal Audit Unit of SKK Migas Using TOE Framework” *Proceedings of the 7th Sriwijaya Economics, Accounting, and Business Conference (SEABC 2021)*. Diakses pada 14 November 2024. <https://doi.org/10.3390/su13169404>

Putra, Galih Pratama dan Woyanti, Nenik. 2023. “The Effect of Tourist, Tourism Object, GRDP, Populations on Local Own-Source Revenues of Yogyakarta Province”. *Eko-Regional: Jurnal Pembangunan Ekonomi Wilayah* 18, no. 1: 12-22. Diakses pada 9 September 2024. DOI: <https://doi.org/10.32424/1.erjpe.2022.18.1.3310>

Putri, I Gusti Ayu Dana Utami. 2023. “Analisis Penerimaan Sistem Informasi Pemerintah Daerah (SIPD) pada Sekretariat DPRD di Seluruh Wilayah Daerah Istimewia Yogyakarta dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM)”. Tugas Akhir Gelar Diploma. Universitas Gadjah Mada.

Putri, R. K. 2021. Pemanfaatan Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Sipd) Untuk Pelaksanaan Koordinasi Musrenbang Tingkat Desa Di Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Deli Serdang. Skripsi, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara Medan, 2021

Rahman, A. 2022. “Do Government Characteristics Affect E-Government Maturity?”. *Jurnal Reviu Akuntansi Dan Keuangan* 12 no.1: 51-60. Diakses pada 8 September 2024. DOI: [10.22219/jrak.v12i1.20543](https://doi.org/10.22219/jrak.v12i1.20543)

Republik Indonesia, Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 823 Tahun 2023 Tentang Aplikasi Umum Bidang Pemerintahan Daerah.

Republik Indonesia, Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Pemerintahan Daerah

Republik Indonesia, Peraturan Presiden No. 95 Tahun 2018 tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik.

Republik Indonesia, Surat Edaran Sekretaris Jenderal Kemendagri Nomor 600.54/48/SJ Tentang Implementasi SIPD

Riskiawan, Aditya. 2012. “Tingkat Keefektifan Penerapan SIMDA Pengadaan Barang Berbasis *Technology Acceptance Model*”. Skripsi Gelar Sarjana. Universitas Sebelas Maret Surakarta.

Rokhman, F., Mukhibad, H., Hapsoro, B. B., Nurkhin, A. 2021. “E-learning Evaluation During the COVID-19 Pandemic Era Based on the Updated of Delone and McLean Information Systems Success Model”. *Cogent Education*. 9, no. 1: 1-25. Diakses pada 11 September 2024. <https://doi.org/10.1080/2331186X.2022.2093490>

Sabeh, H. N., Husin, M. H., Kee, D. M. H., Baharuddin, A. S., Abdullah, R. 2021. “Pendekatan *TAM* sekiranya hanya dapat memprediksi sekitar 40 persen faktor yang memengaruhi penerimaan sistem informasi”. *IEEE Access* 9: 81210-81235. Diakses pada 11 September 2024. DOI: 10.1109/ACCESS.2021.3084815

Sakti, Ganjar P. 2022. “Analisis Implementasi Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (SIPD) dalam Pengelolaan Keuangan Daerah (Studi Pada Daerah Istimewa Yogyakarta dan Provinsi Jawa Barat)”. Tesis Gelar Master. Universitas Gadjah Mada.

Sari, H. V., Aknuranda, I., dan Ramdani, F. 2023. “Information System Success Model untuk Evaluasi Sistem Informasi Penataan Ruang Kota Berbasis Geographic Information System (GIS). *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)* 10, no. 4:731-738. Diakses pada 11 September 2024. DOI: 10.25126/jtiik.2023106722

Sesariyanto, Muhammad Zanuwar. 2023. “Mengapa Penggunaan Teknologi Informasi Tidak Meningkatkan Efisiensi Pemerintah Daerah? (Studi Kasus Pemerintah Daerah Kabupaten Bantul)”. Skripsi Gelar Sarjana. Universitas Gadjah Mada.

Setiawan, A., Djajadikerta, H., Hayanto, Wirawan, S. 2021. “*Theory of Reasoned Action* dan Literasi Teknologi terhadap Adaptasi Perubahan Teknologi”. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis* 11, no. 1:51-61. Diakses pada 11 September 2024. <https://doi.org/10.21456/vol11iss1pp51-61>

Shafira, A., Ardita K., 2021, “Implementasi E-government Dalam Upaya Peningkatan Pelayanan Berbasis Online Di Kabupaten Kulon Progo”, *Jurnal Caraka Prabhu* 5 no. 1. Diakses pada 28 Agustus 2024.

Siswanto. 2023. “BPPKAD Terima Studi Tiru Penggunaan SIPD BPKA Kota Pasuruan”. Probolinggokab.go.id. 13 Oktober. Diakses pada 5 September 2024.

<https://probolinggakab.go.id/bppkad-terima-studi-tiru-penggunaan-sipd-bpka-kota-pasuruan/>

- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV Alfabeta.
- Sulistiawan, A., Ispriyarso, B., Ristyawati, A. 2019. “Bentuk dan Mekanisme Perencanaan Keuangan Daerah yang Partisipatif Guna Mewujudkan Akuntabilitas Publik”. *Jurnal Pembangunan Hukum Indonesia* 1, no. 2:146-157. Diakses pada 18 September 2024.
- Tornatzky, L. G., Fleischer, M., & Chakrabarti, A. K. 1990. *The Processes of Technological Innovation*. Lexington Books.
- Tornikoski, E., & Maalaoui, A. 2019. “Critical reflections–The Theory of Planned Behaviour: An interview with Icek Ajzen with implications for entrepreneurship research”. *International Small Business Journal* 37, no. 5: 536-550. Diakses pada 11 September 2024.
- Venkatesh, V. dan Davis F.D. 2000. “A Theoretical Extension of the Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies”. *Management Science* 46, no. 2: 186-204.
- Walikota Singkawang, Peraturan Wali Kota Singkawang Nomor 4 Tahun 2020 Tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Wali Kota Nomor 42 Tahun 2014 Tentang Sistem Akuntansi Pemerintah Kota Singkawang.
- Yusmanizar, Djalil, Nur A., Yulhaidir, Alyas, 2023. “Developing e-government policy through social media platform in Makassar city, Indonesia”. *Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 13, no. 3 : 454-468. Diakses pada 18 Mei 2024 melalui <https://doi.org/10.26618/ojip.v13i3.11641>
- Zhang, Banghui dan Zhu, Yongzhan. “Comparing attitudes towards adoption of e-government between urban users and rural users: an empirical study in Chongqing municipality, China”. *Behavior and Information Technology* 40, no. 1: 1154-1168. Diakses pada 14 November 2024. Comparing attitudes towards adoption of e-government between urban users and rural users: an empirical study in Chongqing municipality, China