

DAFTAR PUSTAKA

- Ab Hamid, M. R., Sami, W., & Mohmad Sidek, M. H. (2017). Discriminant Validity Assessment: Use of Fornell & Larcker criterion versus HTMT Criterion. *Journal of Physics: Conference Series*, 890, 012163.
- Abbasnasab Sardareh, S. (2022). *Statistical Software Usability for Novice Doctoral Students in the Social Sciences*
- Aditya, M. F. (2020). *Pemodelan Nilai Teknologi Informasi Terhadap Performansi Kinerja Karyawan Di Pt Carano Integrasi Teknologi Menggunakan Metode Structural Equation Modeling Berbasis Varian*. Universitas Telkom.
- Agustine, T. E., & Prawira, M. Y. (2018). Analisis Kebijakan Pemerintahan Terbuka dalam Pelayanan Publik di Kota Denpasar. *Jurnal Wacana Kinerja: Kajian Praktis-Akademis Kinerja dan Administrasi Pelayanan Publik*, 20(2), 71.
- Alaarajy, A. H., & Al-Samman, T. A. S. A. (2022). The role of E-government Readiness In Enhancing Institutional Performance: A Case Study In The Nineveh Governorate Bureau. *TANMIYAT AL-RAFIDAIN*, 40(132), 9–36.
- Alabbadi, H., & Al-Masaeed, S. (2020). The impact of e-readiness on strategic flexibility. *International Journal of Management and Enterprise Development*, 19(3), 257-272.
- Al-Osaimi, K., Alheraish, A., & Bakry, S. H. (2006). An integrated STOPE framework for e-readiness assessments. *18th National Computer Conference*.
- Al-Shuaili, S., Ali, M., Jaharadak, A. A., & Al-Shekly, M. (2019). An Investigate on the Critical Factors that can Affect the Implementation of E-government in Oman. *2019 IEEE 15th International Colloquium on Signal Processing & Its Applications (CSPA)*, 75–79.
- ANNISA SRI WAHYUNI, -. (2022). *Evaluasi Keberhasilan Penerapan E-Learning Uin Suska Riau Menggunakan Model Delone Dan Mclean*

- Dengan Pendekatan Structural Equation Modelling (SEM). Skripsi, Universitas Islam Negeri Sutan Syarif Kasim Riau.
- Anttiroiko, A.-V. (2008). *Electronic government: Concepts, methodologies, tools, and applications: concepts, methodologies, tools, and applications* (Vol. 3). IGI Global.
- Aremu, A. Y. (2020). *Effect Of Enterprise Resource Planning System Adoption On Firm's Performance Among Medium Size Enterprises In Nigeria*.
- Ashaye, O. R., & Irani, Z. (2019). The role of stakeholders in the effective use of e-government resources in public services. *International Journal of Information Management*, 49, 253–270.
- Ayanso, A., Chatterjee, D., & Cho, D. I. (2011). E-Government readiness index: A methodology and analysis. *Government Information Quarterly*, 28(4), 522–532.
- Azab, N. A., Kamel, S., & Dafoulas, G. (2009). *A Suggested Framework for Assessing Electronic Government Readiness in Egypt*. 7(1).
- Bagozzi, R. P., & Yi, Y. (1988). On the evaluation of structural equation models. *Journal of the Academy of Marketing Science*, 16(1), 74–94.
- Bakry, S. H. (2004). Development of e-government: A STOPE view. *International Journal of Network Management*, 14(5), 339–350.
- Bayona-Oré, S., & Morales Lozada, V. (2021). *E-government and E-services in Local Government: A Case Study*.
- Burgul, N. S., Kanan, S., Bayraktar, Ö., Emiroğlu, O., & Güneşli, A. (2018). Levels of readiness in total quality management. *Amazonia Investiga*, 7(16), 268-275.
- Cahyati, R. D. (2019). *Evaluasi Kesiapan Masyarakat Jember Dalam Penerapan Aplikasi WAR (We Are Ready) Menggunakan Framework STOPE (Studi Kasus: Polres Jember)*.
- Cholil, W., Potdar, V., Mazlan, N. H., & Venus, A. (2023). Le-Dig (“Lebu” Digitalization) Program at Indramayu Regency: Is It a Digitalized or

- Blockchain Technology? *2023 International Conference on Informatics, Multimedia, Cyber and Informations System (ICIMCIS)*, 473–478.
- Dahlan, Y. K., Hartanto, R., & Rizal, M. N. (2023). Framework for e-Readiness Analysis of the Electronic Signatures Implementation in Local Government: A Case Study of Magelang City Government. *2023 2nd International Conference on Computer System, Information Technology, and Electrical Engineering (COSITE)*, 102–107.
- Damanik, M. P., & Purwaningsih, E. H. (2018). Kesiapan E-Government Pemerintah Daerah Menuju Pengembangan Smart Province (Studi pada Pemerintah Kabupaten Mandailing Natal, Provinsi Sumatera Utara). *Jurnal Studi Komunikasi Dan Media*, 22(2), 185–196.
- Darmawan, A. K., Siahaan, D., Susanto, T. D., & Umam, B. (2019). Identifying success factors in Smart City readiness using a structure equation modelling approach. *2019 International Conference on Computer Science, Information Technology, and Electrical Engineering (ICOMITEE)*, 148–153. <https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/8921312/>
- Darmawan, E. (2018). E-readiness Provinsi Kepulauan Riau dalam penerapan e-government (studi terhadap Kepri smart province). *KEMUDI: Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 3(1), 173–192.
- Ekawati, H., Purnawan, I. K. A., & Pratama, I. E. (2019). E-Readiness System E-Government (Case of Communication and Information Office of Badung Regency). *International Journal of Computer Applications Technology and Research*, 8(11), 425–428.
- F. Hair Jr, J., Sarstedt, M., Hopkins, L., & G. Kuppelwieser, V. (2014). Partial least squares structural equation modeling (PLS-SEM): An emerging tool in business research. *European Business Review*, 26(2), 106–121.
- Farwitawati, R., Masirun, M., & Fithrie, S. (2021). FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PELAKSANAAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI PERENCANAAN PADA PROVINSI RIAU. *Jurnal Akuntansi Kompetif*, 4(3), Article 3.

- Fattah, A. M. M., Voutama, A., Heryana, N., & Sulistiyowati, N. (2022). Pengembangan Model Machine Learning Regresi sebagai Web Service untuk Prediksi Harga Pembelian Mobil dengan Metode CRISP-DM. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(5), 1669.
- Fornell, C., & Larcker, D. F. (1981). Evaluating Structural Equation Models with Unobservable Variables and Measurement Error. *Journal of Marketing Research*, 18(1), 39.
- Ghozali, I., & Fuad, F. (2014). *Structural Equation Modeling: Teori, Konsep, dan Aplikasi dengan Program Lisrel 9.10*.
- Ghozali, I., & Latan, H. (2016). *Partial Least Squares: Konsep, Teknik dan Aplikasi Menggunakan Program SmartPLS 3.0, -2/E*. Badan Penerbit Undip.
- Gio, P. U., & Effendie, A. R. (2018). *Belajar Bahasa Pemrograman R*.
- Gunawan, H. (2018). Identifying factors affecting smart city adoption using the unified theory of acceptance and use of technology (UTAUT) method. *2018 International Conference on Orange Technologies (ICOT)*, 1–4.
- Gunawan, H., & Sinaga, B. L. (2018). *Analisis Pengaruh Gender Dalam Penerimaan Teknologi “Smart City” Dengan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT)*.
- Habibi, M. (2018). *Dinamika Perkembangan Model E-Government*.
- Hafifah, D. K. (2019). *Evaluasi Dampak Implementasi System Application And Product (Sap) Modul Finance Terhadap Kinerja Karyawan Dengan Model Task Technology Fit Pada Perusahaan Infrastruktur Di Indonesia (Studi Kasus: Pt. Jasa Marga Cab. Purbaleunyi)*. Universitas Telkom, S1 Sistem Informasi.
- Harahap, L. K., & Pd, M. (2020). *Analisis SEM (Structural Equation Modelling) Dengan SMARTPLS (Partial Least Square)*.
- Hevner, A. R., March, S. T., Park, J., & Ram, S. (2004). Design Science in Information Systems Research. *MIS Quarterly*, 28(1), 75–105.

- HIDAYAT, M. L. (2022). *Analisis Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning (Erp) Terhadap Pengembangan Efektivitas Pengendalian Internal Dalam Pelaporan Keuangan Pada Perum Bulog Kanwil Jateng (Studi Kasus Pada Perusahaan Umum Bulog Kanwil Jateng) (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Sultan Agung).*
- Ikhsan, M., & Syafari, R. (2019). *Analisa Implementasi Enterprise Resource Planning Pada Pdam Lematang Enim Di Kabupaten Muara Enim.*
- Irwan, M. R. (2022). *Penerapan Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Sipd) Dalam Perencanaan Pembangunan Daerah Di Bapelitbang Kota Tidore Kepulauan Provinsi Maluku Utara [Phd Thesis, Institut Pemerintahan Dalam Negeri].*
- Isaac, S., & Michael, W. B. (with Internet Archive). (1981). *Handbook in research and evaluation: A collection of principles, methods, and strategies useful in the planning, design, and evaluation of studies in education and the behavioral sciences.* San Diego, Calif. : EDITS Publishers.
- Iskandar, A. H. (2020). *SDGs desa: Percepatan pencapaian tujuan pembangunan nasional berkelanjutan.* Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Izzati, B. M. (2017). *Analisis Pengaruh Kualitas Layanan Publik E-Government (Government to Citizen) Terhadap Penciptaan Public Value (Studi Kasus: Kota Surabaya) [Masters, Institut Teknologi Sepuluh Nopember].*
- Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. (2021). *Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 1503 Tahun 2021 tentang Hasil Evaluasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Pada Kementerian, Lembaga, dan Pemerintah Daerah Tahun 2021*
- Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi (2023). *Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 108 Tahun 2023 Hasil Pemantauan dan Evaluasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Pada Instansi Pusat dan Pemerintah Daerah Tahun 2022*

- Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi (2024). Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 13 Tahun 2024 tentang Hasil Evaluasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Pada Instansi Pusat dan Pemerintah Daerah Tahun 2023
- Kadarisman, M., Wijayanto, A. W., & Sakti, A. D. (2022). Government Agencies' Readiness Evaluation towards Industry 4.0 and Society 5.0 in Indonesia. *Social Sciences, 11*(8), 331.
- Kamatula, G., & Kemoni, H. (2018). A Framework For E-Records In Support Of E-Government Implementation In The Tanzanian Public Service. *ESARBICA Journal: Journal Of The Eastern And Southern Africa Regional Branch of the International Council on Archives, 37*, 69–88.
- Kanungo, S., & Jain, V. (2011). Organizational Culture and E-Government Performance: An Empirical Study. *International Journal of Electronic Government Research, 7*(2), 36–58.
- Karman, K., Deswanto, R., & Ningsih, S. A. (2021). Implementasi E-Government Pada Pemerintah Daerah. *Jurnal Studi Ilmu Pemerintahan, 2*(2), 43–50.
- Kashaija, L. S. (2022). E-records management readiness for implementation of e-government in local authorities of Singida Municipal Council. *Journal of the South African Society of Archivists, 55*, 41–55.
- Kausar, S. (2022). *E-Readiness dalam Penerapan Online Single Submission (OSS) di Kota Malang (Studi pada Dinas Tenaga Kerja, Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DISNAKER PMPTSP) Kota Malang)*.
- Kovacic, Z. J. (2007). A Brave New E-World? An Exploratory Analysis of Worldwide E-Government Readiness, Level of Democracy, Corruption, and Globalization. Dalam *Current Issues and Trends in E-Government Research* (hlm. 180–202). IGI Global.
- Kurniawan, D., Aringsih, R. U., & Wiyono, A. (2021). *Implementasi Teknologi Enterprise Resource Planning (ERP) Di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Sukoharjo*.

- Layne, K., & Lee, J. (2001). Developing fully functional E-government: A four-stage model. *Government Information Quarterly*, 18(2), 122–136.
- Lee, M. J., Wong, W. Y., & Hoo, M. H. (2017). Next era of enterprise resource planning system review on traditional on-premises ERP versus cloud-based ERP: Factors influence decision on migration to cloud-based ERP for Malaysian SMEs/SMIs. *2017 IEEE Conference on Systems, Process and Control (ICSPC)*, 48–53.
- Lestari, D., Winarno, W. W., & Kurniawan, M. P. (2021). Model E-Readiness Untuk Pengukuran Kesiapan Pengelolaan Aduan E-Lapor DIY. *Creative Information Technology Journal*, 7(2), 86.
- Lumintang, E. E., Lumenta, A. S., & Karouw, S. D. (2021). Pengukuran Kesiapan Pemerintah Kabupaten Minahasa dalam Menerapkan Smart Regency. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 10(2), 161–168.
- M. Baeuo, M. O., Ab. Rahim, N. Z. B., & Alaraibi, A. A. M. (2016). Technology Aspects of E-Government Readiness in Developing Countries: A Review of Literature. *Computer and Information Science*, 9(4), 1.
- Marcus, N. B., Shariff, S. H., & Bujang, I. (2019). Behavioural intention on e-government adoption: The moderating effect of technology readiness. *The Business & Management Review*, 10(3), 33–40.
- Matloff, N. (2011). *The Art of R Programming: A Tour of Statistical Software Design*. No Starch Press.
- Maulani, W. (2020). Penerapan Electronic Government Dalam Peningkatan Kualitas Pelayanan Publik (Studi Kasus Program E-Health Di Kota Surabaya). *AS-SIYASAH: Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik*, 5(2), Article 2.
- Mayasari, R., Heryana, N., & Hananto, A. (2023). Village Government Readiness Toward the Adoption of E-Government. *Buana Information Technology and Computer Sciences (BIT and CS)*, 4(1), 6–10.
- Muliawaty, L., & Hendryawan, S. (2020). Peranan E-Government Dalam Pelayanan Publik. *Kebijakan: Jurnal Ilmu Administrasi*, 11(2), 45–57.

- Musa, M. R. (2010). An e-readiness assessment tool for local authorities: A pilot application to Iraq. *Theses and Dissertations*.
- Nento, F., Nugroho, L. E., & Selo, S. (2017). *Pengukuran E-Readiness Provinsi Gorontalo Dalam Penerapan Smart Government*.
- Noeraini, I. A. (2016). *Pengaruh Tingkat Kepercayaan, Kualitas Pelayanan, Dan Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan Jne Surabaya*. 5.
- Nugraha, J. T. (2018). E-Government Dan Pelayanan Publik (Studi Tentang Elemen Sukses Pengembangan E-Government Di Pemerintah Kabupaten Sleman). *Jurnal Komunikasi Dan Kajian Media*, 2(1), Article 1.
- Nugroho, R. (2020). Kajian Analisis Model E-Readiness Dalam Rangka Implementasi E-Government Study Analysis Of E-Readiness Model In The Implementation Of E-Government. Dalam *Masyarakat Telematika Dan Informasi: Jurnal Penelitian Teknologi Informasi dan Komunikasi* (Vol. 11).
- Nugroho, R. A., & Purbokusumo, Y. (2020). E-Government Readiness: Penilaian Kesiapan Aktor Utama Penerapan E-Government di Indonesia (E-Government Readiness: Main Actor Readiness Assessment for E-Government Application in Indonesia). *JURNAL IPTEKKOM (Jurnal Ilmu Pengetahuan & Teknologi Informasi)*, 22(1), 1–17.
- Pandangai, A. S. (2019). *Pengukuran e-readiness penerapan JEDS terintegrasi pada PT. Jasa Cendekia Indonesia*. Bachelor Thesis, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Pederson, K. (2016). e-Government in Local Government: Challenges and Capabilities. *Electronic Journal of E-government*, 14(1), pp99-116.
- Pramono, S. E. (2022). Kajian Kesiapan (E-Readiness) Kecamatan Dalam Penerapan E-Government Kota Semarang. *Jurnal Riptek*, 15(2), 8–18.
- Pratama, R., Khaerah, N., & Muhiddin, A. (t.t.). Junaedi.(2019). Penerapan E-Government dalam Mewujudkan Pelayanan Kesehatan Publik di Kabupaten Bone. *FisiPublik: Jurnal Ilmu Sosial dan Politik*, IV, 2, 100–111.

- Prihartono, W. (2023). Implementasi Enterprise Architecture Planning Lebu Digital di Kabupaten Indramayu Menggunakan Framework FEAF. *Journal of Information Engineering and Educational Technology*, 7(2), 98–109.
- Putri, E. P. (2019). *Evaluasi Dampak Implementasi System Application And Product (Sap) Modul Finance Terhadap Kinerja Pemasaran Pada Perusahaan Infrastruktur Dengan Model Modifikasi Keberhasilan Erp (Studi Kasus: Pt. Jasa Marga Cab. Purbaleunyi)*. Universitas Telkom, S1 Sistem Informasi.
- Putri, M. R. R., Sukarno, D., & Halim, H. A. (2022). E-Readiness Dinas Penataan Ruang Kota Bandung Dalam Penyelenggaraan Pelayanan Keterangan Rencana Kota (KRK) Online. *JANE-Jurnal Administrasi Negara*, 13(2), 217–224.
- Ratan, S., Anand, T., & Ratan, J. (2019). Formulation of research question – Stepwise approach. *Journal of Indian Association of Pediatric Surgeons*
- Riani, D., Putri, G. A. A., & Pratama, I. P. A. E. (2021). E-Readiness Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (SIPD) Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM)(Studi Kasus Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Gianyar). *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer*, 2(3), 503–514.
- Ridho, M. R., Kom, S., SI, M., Arnomo, S. A., Kom, S., SI, M., & Nofriani Fajrah, S. T. (2023). *Enterprise Resource Planning* (Vol. 1). CV BATAM PUBLISHER.
- Riswati, R. (2021). IMPLEMENTASI TATA KELOLA PEMERINTAHAN DAERAH BERBASIS DIGITALISASI TEKNOLOGI DI INDONESIA. *Jurnal Media Birokrasi*, 1–15.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode riset penelitian kuantitatif penelitian di bidang manajemen, teknik, pendidikan dan eksperimen*. Deepublish.

- Robert Jacobs, F., & ‘Ted’ Weston, F. C. (2007). Enterprise resource planning (ERP)—A brief history. *Journal of Operations Management*, 25(2), 357–363.
- Sakti, F. T. (2014). Sisi Gelap Perencanaan (Studi Kasus Implementasi Kebijakan Kepala Daerah). Bandung: FISIP Unpas Press. Sellang,
- Santo Fernandi Wijaya, Jansen Wiratama, & Angelina Ervina Jeanette Egeten. (2023). Modeling the Readiness Measurement for Enterprise Resource Planning System Implementation Success. *Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi*, 12(3), 159–166.
- Santosa, P. I. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif: Pengembangan Hipotesis dan Pengujiannya Menggunakan SmartPLS*. ANDI.
- Saputra, M., Izzati, B. M., & Rahmadiani, J. (2021). The acceptance of government resource planning system using UTAUT 2. *Jurnal Sistem Informasi*, 17(1), 1–19.
- Sasano, I., & Choi, K. (2023). A text-based syntax completion method using LR parsing and its evaluation. *Science of Computer Programming*, 228, 102957.
- Sedarmayanti; Aziz, Y. M. A. (2020). *Dinamika Governance di Era Revolusi Industri 4.0: Dalam teori dan praktik tata kelola pemerintahan* (Bandung). PT Refika Aditama.
- Septiawan, B. (2021). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Pada Pemerintah Daerah (Studi Empiris: Pemerintah Provinsi Jawa Barat Dan Kabupaten Purwakarta). *Yayasan Barcode*.
- Setyowati, R., & Hwihanus, H. (2023). Peranan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Sumber Daya Manusia Dan Perspektif Keberhasilan Penerapan Erp Pada Pt Telkom Indonesia. *Muqaddimah: Jurnal Ekonomi, Manajemen, Akuntansi Dan Bisnis*, 1(1), Article 1.
- Sinaga, I. A. (2023). *Manajemen Proyek Sistem Informasi*.

- Soliman, M., & Karia, N. (2021). Investigating ERP Readiness Enablers and Inhibitors Among Egyptian Higher Education Institutions. *Global Business Review*.
- Sosiawan, E. A. (2015). Tantangan Dan Hambatan Dalam Implementasi E-Government Di Indonesia. *Seminar Nasional Informatika (Semnasif)*, 1(5), Article 5.
- Sudiantini, D., & Zidane, A. (2023). Mengoptimalkan Modal Manusia: Strategi Manajemen Sumber Daya Manusia Yang Efektif Untuk Pertumbuhan Organisasi Yang Berkelanjutan. *Open Access*, 01(04).
- Sudipa, I. G. I. S., Rahman, R., Fauzi, M., Pongpalilu, F., Setiawan, Z., Huda, M., Kusuma, A. S., Putra, D. M. U., Burhan, M. I., Anzani, Y. M., Azahra, S. D., & Sahunilawane, W. (2023). Penerapan Sistem Informasi di Berbagai Bidang (Sistem Informasi Di Indonesia Pada Masa Revolusi Industri 4.0 Menuju Era Society 5.0). Sonpedia Publishing Indonesia
- Sudaryono (2017). Metode Penelitian. Rajawali Press.
- Sugiyono, M. (2011). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif, dan R&D Bandung: Alfabeta*.
- Sugiyono (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*
- Sukmadiansyah, R., & Noviaristanti, S. (2022). Digital Readiness Analysis in Bandung Government for Smart City Implementation. *International Journal of Management, Finance and Accounting*, 3(1), 22–37.
- Susanto, T. D. (2018). *Government Resource Planning (GRP): Potensi dan Tantangannya di Indonesia*.
- Susanto, T. D., Samopa, E. F., & Wibowo, R. P. (2018). Government Resource Planning (GRP): Potensi dan Tantangannya di Indonesia. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi (SEMNASITIK)*, 1(1), 826–839.
- Syahputria, T. D. Y., Githaa, D. P., & Pratamaa, I. P. A. E. (2021). E-Readiness of Integrated Information Systems Using STOPE Framework in Udayana

- University. *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)*, 9(1), 13–22.
- Syukri, M. I. (2020). *Analisis Penerimaan Sistem Government Resource Planning Di Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Jawa Barat Menggunakan Technology Readiness Acceptance Model*. Universitas Telkom, S1 Sistem Informasi.
- Thompson, R. L., Higgins, C. A., & Howell, J. M. (1994). Influence of Experience on Personal Computer Utilization: Testing a Conceptual Model. *Journal of Management Information Systems*, 11(1), 167–187.
- Umar, H (2008). *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Rajagrafindo Persada
- Wahdiniawati, S. A., Rukmana, A. Y., Fajrillah, Ma'sum, H., Hasniaty, Pasaribu, J. S., Fauzan, R., Soetikno, Y. J. W., Aditya, A., & Harto, B. (2023). *Enterprise Information System*. Get Press Indonesia.
- Wahono, P., Mugia, D., Rachman, B., & Widiyanto, S. R. (2020). Integrasi Data Kontak HP Berbasis Kartu SIM Menggunakan Aplikasi atau Platform Lain. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, 1(1), Article 1.
- Wairiuko, J. W., Nyonje, R., & Omulo, E. (2018). Human resource capacity and adoption of e-government for improved service delivery in Kajiado County, Kenya. *International Journal of Business and Social Science*, 9(10), 94–110.
- Wardani, A. S. (2016). *Faktor-Faktor Penentu Multi Tahap Asimilasi E-Government Di Pemerintahan Daerah*. Tesis Program Magister Bidang Keahlian Sistem Informasi Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Widiyarta, A., Rozzaq, M., & Muzaki, A. I. (2020). Inovasi Administratif Dalam Sektor Publik. *Jurnal Sosial Ekonomi Dan Politik (JSEP)*, 1(1), Article 1.
- Windy, W. T. (2022). *E-Readiness Penerapan Sistem Online Single Submission dalam Pelayanan Perizinan Berusaha di Kabupaten Pinrang= e-Readiness Application of Online Single Submission System in Business*

Licensing Services in Pinrang Regency. PhD Thesis, Universitas Hasanuddin.

Wiratama, J., & Egeten, A. E. J. (2023). Modeling the Readiness Measurement for Enterprise Resource Planning System Implementation Success. *Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi*, 12(3), 159–166.

Yunita, N. P. (2018). *Kondisi Terkini Perkembangan e-Government di Indonesia: Praktik Pemerintah dan Persepsi Publik*. Master's Thesis, Universitas Islam Indonesia.

Yusup, F. (2018). Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Tarbiyah : Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1).