

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, R., & Wardhana, A. (2016). Pengaruh perceived usefulness dan perceived ease of use terhadap behavioral intention dengan pendekatan Technology Acceptance Model (TAM) pada pengguna Instant Messaging LINE di Indonesia. *Jurnal Siasat Bisnis*, 20 (1), 24–32. <https://doi.org/10.20885/jsb.vol20.iss1.art3>
- Adrian, R. dan Cholil, W. (2023). Implementasi E-Kinerja Terhadap Penilaian Kinerja Pegawai Negeri Sipil. *Jurnal Ilmiah Matrik* 25(2), 157-182.
- Ahmad, & Pambudi, B. S. (2013). Pengaruh Persepsi Manfaat, Persepsi Kemudahan, Keamanan Dan Ketersediaan Fitur Terhadapminat Ulang Nasabah Bank Dalam Menggunakan Internet Banking (Studi Pada Program Layanan Internet Banking Bri). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <http://onesearch.id/Record/IOS2132.article-589>
- Alzaanin, M. J. H dan Sulaiman, I. F. (2022). The Impact Of Management Information Systems (MIS) On Job Performance During Covid 19, Satisfactionas Amediator: Case Studyon Internationalstudents In Usim. *Journal of Islamic Social Sciences and Humanities* 28(1), 78-90.
- Aprilia, A. R., & Santoso, T. (2020). Pengaruh Perceived Ease Of Use, Perceived Usefulness Dan Attitude Towards Using Terhadap Behavioural Intention To Use Pada Aplikasi Ovo. *Agora*, 8(1), 1–6
- Bharata, W. dan Widyaningum, P.W. (2017). Analisis Penerimaan Dan Penggunaan Sistem Informasi Akademik Melalui Pengembangan Model Utaut Studi Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. *Jurnal Ekonomi Kewirausahaan* 11(2), 171-187.
- Chen, M.-F., & Lin, N.-P. (2018). Incorporation of health consciousness into the technology readiness and acceptance model to predict app download and usage intentions. *Internet Research*, 28(2), 351-373
- Damayanti, A. S., Mursityo, Y. T., & Herlambang, A. D. (2018). Evaluasi Kepuasan Pengguna Aplikasi Tapp Market Menggunakan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 2(11), 4833-4839
- Davis, F. D. (1989). Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology. *Management Information Systems Research Center, University of Minnesota*, Vol. 13 No.3 hal, 319–340.

- Denti, E. D., Abdillah, W., & Santi, F. (2021). Analisis Implementasi Sistem Elektronik Kinerja (e-kinerja) Pemerintah Provinsi Bengkulu. *The Manager Review*, 3(2), 73–94. <https://doi.org/10.33369/tmr.v3i2.19707>
- Devi, E., Agung, F., Informasi, J. S., Komputer, F. I., & Nuswantoro, U. D. (2018). Analisa Minat Penggunaan Aplikasi TB eScoring dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM). *Edu Komputika Journal*, 5(1), 1–12.
- Dewi, S., Hermanto, A W, Juanisa, L dan Lina W. (2022). Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Manajemen (SIM), Komunikasi an Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Pada Dinas Sosial Kota Bima. *Scientific Journal Of Reflection: Economic, Accounting, Management and Business* Vol. 5 No. 2.
- Escríg-Tena, A. B., Segarra-Ciprés, M., García-Juan, B., & Beltrán-Martín, I. (2018). The impact of hard and soft quality management and proactive behaviour in determining innovation performance. *International Journal of Production Economics*, 20 (1), 1-14
- Ferry, L., & Ahrens, T. 2016. Using management control to understand public sector corporate governance changes: localism, public interest, and enabling control in an English local authority. *Journal of Accounting & Organizational Change* 2(2), 56-67.
- Gaol, Jimmy L. (2014). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Progam SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D.N., (2006). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Jakarta, Erlangga.
- Gupron. (2019). Meningkatkan Kinerja Karyawan Melalui Sistim Informasi Manajemen Dan Komunikasi (Studi Pada Biro Pengelolaan Barang Milik Daerah Setda Provinsi Jambi). *Jurnal Manajemen dan Sains* Vol. 4 No. 1 hal: 7
- Gupta M.P, Kanungo S, Kumar R and Sahu G.P, (2007). “A Study of Information Technology Effectiveness in Select Government Organizations in India”. *Journal for DecisionMakers*. 32 (2), 12-28.
- Hadisuwarno, A. E. dan R. S. Bisma. (2020). Analisis penerimaan pengguna aplikasi e-Kinerja dengan metode TRAM dan EUCS pada kepolisian. *Teknologi* 10(2) Juli 2020 93-109
- Hakim, A.R., and Cahyani, B.H. (2017). Hubungan Rotasi Jabatan Dan Motivasi Kerja Pada Anggota Kepolisian Fungsi Turjawali Polres Sleman. *Jurnal Spirits* 4(2): 47-54.

- Handayani, E. dan Saputra, A. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pada Mahasiswi. *Jurnal UIN Antasari Banjarmasin*. IX(Vol 9 No 2 (2019): Maret), 487– 492. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v9i2.158>.
- Handayani, P. W., A. N. Hidayanto, A. A. Pinem, P. I. Sandhyaduhita,. I. Budi. (2017). *Hospital Information System User Acceptance Factors: User group Perspectives*. *Journal Teknologi Informasi*, 1(20, 117-127.
- Handayani, R. (2011). Analisis Faktor-Faktor yang Menentukan Fektivitas Sistem Informasi pada Organisasi Sektor Publik. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, Vol. 12, No. 1 hal, 26-40.
- Huang, S.-H., Hwang, Y., M. Al-Arabi, D.-H. Shi and W.-K. Hsu. 2000. The Acceptance of Workplace Users for a New IT with Mandatory Use. *Asia Pacific Management Review* 15 (4):549- 565.
- Hussein, Z. (2017). Leading to Intention: The Role of Attitude in Relation to Technology Acceptance Model in E-Learning. *Procedia Computer Science*, 105(December 2016), 159–164. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2017.01.196>
- Ibrahim, R., Leng, N. S., Yusoff, R. C. M., Samy, G. N., Masrom, S., & Rizman, Z. I. (2018). E-learning acceptance based on technology acceptance model (TAM). *Journal of Fundamental and Applied Sciences*, 9(4S), 871. <https://doi.org/10.4314/jfas.v9i4s.50>
- Ismanto, J. (2021). Pengaruh Penerapan E-Filling, Pengetahuan Pajak dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Pada Pegawai Kemendikbud. *Jurnal Akuntansi Berkelanjutan Indonesia*, 4(2), 139–155.
- Jogiyanto. (2016). *Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Jumardi, R. (2020). Evaluasi E-Learning Menggunakan Pendekatan Technology Acceptance Model. *Journal of Technopreneurship and Information System (JTIS)*, 3(2), 34–41. <https://doi.org/10.36085/jtis.v3i2.887>
- Kaleb, Bryan J., Lengkong, V. P. K., Taroreh, R. N. (2019). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Dan Pengawasannya Di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Manado. *Jurnal Emba*, 7 (1), 781-790.
- Kaur, T. (2017). Impact of Organizational Culture on Job Satisfaction among the University Faculty Members- An Empirical Study. *International Journal of Business and Social Science*, 8(3), 120-132.
- Kim, T., & Chiu, W. (2019). Consumer acceptance of sports wearable technology: the role of technology readiness. *International Journal of Sports Marketing and Sponsorship*, 20(1), 109-126.
- Laia, O., Odaligoziduhu H., Palindungan L., (2022). Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Terhadap Pelayanan Publik. *Jurnal Akuntansi, Manajemen Dan Ekonomi (Jamane)* 1(1), 92-107.

- Lin, C.-H., Shih, H.-Y., & Sher, P. J. (2017). Integrating Technology Readiness into Technology Acceptance: The TRAM Model. *Psychology & Marketing*, 24(7), 641–657.
- Lin, C., Shih, H.-Y., & Sher, P. J. (2007). Integrating Technology Readiness into Technology Acceptance: The TRAM Model. *Psychology & Marketing*, 24(7), 641–657. <https://doi.org/10.1002/mar.20177>.
- Listiani, T. (2016). Manajemen Kinerja, Kinerja Organisasi Serta Implikasinya Terhadap Kualitas Pelayanan Organisasi Sektor Publik. *Jurnal Ilmu Administrasi* 8(3), 112-126.
- Loanata, T., & Tileng, K. G. (2016). Pengaruh Trust dan Perceived Risk pada Intention To Use Menggunakan Technology Acceptance Model (Studi Kasus Pada Situs E-Commerce Traveloka). *Juisi (Jurnal Informatika dan Sistem Informasi)*, 2(1), 64-73
- Lumbanraja, E. (2017). Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Terhadap Kinerja Pegawai Pada PDAM Tirtanadi Cabang Padang Bulang. *Jurnal Informasi dan Komunikasi* 10(2), 91-105.
- Maharani, M E., dan Olsy Osman, M. (2021). The effect of Perceived Usefulness and Perceived Ease of Use on The Use of E-learning with TAM Model in Faculty of Economics Student of Jakarta State. *Jurnal Komunikasi Efektif* 2(1), 29-41.
- Mailleta, E., Luc M., Claude S., (2015). Modeling Factors Explaining The Acceptance, Actual Use and Satisfaction of Nurses Using an Electronic Patient Record in Acute Care Settings: an Extension of The UTAUT. *International Journal of Medicalin Formatics Vol 84*; 36–47.
- Malhotra, N. (2019). *Basic Marketing Research*. Pearson Education: England.
- Mathis. (2011). *Human Resource Management (Terjemahan)*. 11th ed. Jakarta: Salemba Empat.
- Moekijat. (2012). Pengantar Sistem Informasi Manajemen. Bandung: Majumundur.
- Morrison. (2013). Teori Komunikasi Individu Hingga-Massa. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Muntianah, (2012). Pengaruh Minat Perilaku terhadap Actual Use Teknologi Informasi dengan Pendekatan *Theory Acceptance Model, Profit*, 6(1), 52-68.
- Nashir, A.Budiman. (2013). *Prinsip-Prinsip Sistem Informasi Bisnis*. 2nd ed. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Nasir, M. (2014). *Metode Penelitian*. Bogor, Ghalia Indonesia.

- Nurhayati, E. (2017). Pengaruh Penerapan Sistem Penilaian E-Kinerja dan Kompetensi terhadap Kinerja Pegawai di Kecamatan Semarang Timur melalui Motivasi sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Penelitian Ekonomi dan Bisnis*, 2(2), 79-91.
- Nursiah. (2017). Pengaruh Perceived Ease of Use dan Perceived Usefulness terhadap Behavior Intention to Use. *Jurnal Elektronik Sisitem Informasi dan Komputer* 3(2), 14-27.
- Omar, M., Nawaw, A., & Salin, A. S. A. P. (2016). The causes, impact and prevention of employee fraud - a case study of an automotive company. *Journal of Financial Crime*, 23(4), 111-125.
- Omari, M., & Paull, M. (2015). Public sector work intensification and negative behaviors. *Journal of Organizational Change Management*, 28 (4), 48-60.
- Pontoh, R.R.P, Posumah, J. H dan Londa, V.L., (2022). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Berbasis Teknologi Di Badan Kepegawaian Serta Pendidikan Dan Pelatihan Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Administrasi Publik* 115 (8), 18-27.
- Pratama, I Gede Eka. (2014). *Sistem Informasi dan Implementasinya: Teori dan Konsep Sistem Informasi Disertai Berbagai Contoh Praktiknya Munggunakan Perangkat Lunak Open Source*. Bandung: Informatia.
- Priyanto, A. T. (2017) Analisis Penggunaan System Bimbingan Online Dalam Kegiatan Bimbingan Tugas Akhir Mahasiswa Menggunakan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM) Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta. S1 thesis, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Radley, D. C. (2013). Reduction in medication errors in hospitals due to adoption of computerized provider order entry systems. *The Journal of the American Medical Informatics Association* 20(1) 1-17.
- Ramadhan¹, Maulana Mukhlis², Pitojo Budiono³ Robbins, S. (2007). *Manajemen* (Edisi Kedelapan). Jakarta: PT Indeks.
- Sari, N. F., Sijabat, R. ., & Indiworo, H. E. (2022). Pengaruh E-Kinerja, Disiplin Kerja, dan TPP terhadap Kinerja ASN pada Dindagkop UKM Kabupaten Rembang. *Journal of Finance and Business Digital*, 1(1), 55–70. <https://doi.org/10.55927/jfbd.v1i1.1221>
- Sayekti, F. dan Putarta, P. (2016). Penerapan *Technology Acceptance Model* (TAM) Dalam Pengujian Model Penerimaan Sistem Informasi Keuangan Daerah. *Jurnal Manajemen Teori dan Terapan* 9(3), 1-14.
- Silva, P. (2015). Davis' Technology Acceptance Model (TAM) (1989). Information Seeking Behavior and Technology Adoption: Theories and Trends, 1989, 205– 219. <https://doi.org/10.4018/978-1-4666-8156-9.ch013>

- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung, Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung. Alfabeta.
- Suparyati. (2019). Analisis Perilaku Pengguna E-Kinerja Menggunakan Model UTAUT. *Jurnal Kilat* 8 (2), 208-218.
- Swarjana, I.K. (2016). *Metodologi Penelitian* (Edisi Revisi). Yogyakarta: Andi.
- Usman dan Pakarti, P. (2016). Scorecard Pengukuran Kinerja Fungsionalsistem Informasi Pemerintah Daerah. *Prosiding Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu & Call For Papers* 1(2), 19-26.
- Venkatesh V., Moris, M.G., Davis, G.B., and Davis F.D. (2003). “User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View”. *MIS Quarterly*. Vol 27. No 3. September. pp 425-475.
- Venkatesh, V., Thong, J. Y. L., & Xu, X. (2012). Consumer Acceptance and Use of Information Technology: Extending the Unified Theory of Acceptance and Use of Technology. *MIS Quarterly*, 36(1), 157–178.
- Wirawan (2015). *Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia Teori, Aplikasi, dan Penelitian*. Jakarta, Salemba Empat.
- Yuliniar, Y., Hadisaputro, B., & Supriadi, Y. N. (2023). Analisis Penerapan E-Kinerja Dan Self-Efficacy Terhadap Kinerja Karyawan Pada Industri Kreatif Di Jakarta Integritas Sebagai Moderasi. *Yudishtira Journal: Indonesian Journal of Finance and Strategy Inside*, 3(2), 243-253.
- Zebua, D. I. (2022). Pengaruh Modal Kerja Terhadap Perkembangan Usaha Pada Koperasi Bina Mitra Sejahtera Universitas Nias. *Jurnal Akuntansi, Manajemen dan Ekonomi*, Vol. 1 No. 1 hal: 21–27.