

DAFTAR PUSAKA

- Atthahara, H. (2018). Inovasi pelayanan publik berbasis e-government: studi kasus aplikasi Ogan Lopian Dinas Komunikasi dan Informatika di Kabupaten Purwakarta. *Jurnal Politikom Indonesiana*, 3(1), 66-66.
- Atika, N. R. (2021). Jaki raih penghargaan sebagai *Best in Future Digital Innovations*
- Sucitra, G. I. (2022). Strategi pemerintah provinsi DKI Jakarta dalam mengelola Aplikasi Jakarta Kini(Jaki) dalam perspektif kolaborasi (Doctoral dissertation, Universitas Nasional).
- Dewi, L. A. S., & Mujahidin, M. (2014). Analisis Penerapan Aplikasi Surabaya Single Windows Pemerintah Kota Surabaya Menggunakan Government Adoption Model (GAM). *Jurnal Teknik ITS*, 3(2), A210-A215.
- Esa, U.Y. M. (2020). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor11 Tahun 2008 Tentang Informasi Dan Transaksi Elektronik
- Noveriyanto, B., Nisa, L. C., Bahtiar, A. S., Sahri, S., & Irwansyah, I. (2018). E-Government Sebagai Layanan Komunikasi Pemerintah Kota Surabaya (Studi Kematangan e-government Sebagai Layanan Komunikasi Government to Government, Government to Citizen, Government to Business). *Profetik: Jurnal Komunikasi*, 11(1), 37-53.
- Sari, W. P. *Excellence Communication Humas Pemerintah Provinsi Dki Jakarta Dalam Implementasi Aplikasi Jaki "Jakarta Kini"* (Bachelor's thesis, Fakultas Dakwah dan Ilmu Komunikasi Universitas Islam Negeri Syarif HidayatullahJakarta).
- A. M. Shareef, V. Kumar, U. Kumar and Y. Dwivendi, "e-Government Adoption Model (GAM) : Differing service Maturity," Science Direct, pp. 17-35, 2011.
- Ginting, D. B. (2009). Structural Equation Model (SEM). *Media Informatika*, 8(3), 121-134.

- Sarwono, J. (2010). Pengertian dasar structural equation modeling (SEM). *Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis Ukrida*, 10(3), 985-28.
- Imron, H. A. (2017). Peran Sampling dan Distribusi Data dalam Penelitian Komunikasi Pendekatan Kuantitatif. *Jurnal studi komunikasi dan media*, 21(1), 111-126.
- Budiaji, W. (2013). Skala pengukuran dan jumlah respon skala likert. *Jurnal ilmu pertanian dan perikanan*, 2(2), 127-133.
- Yusup, F. (2018). Uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian kuantitatif. *Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1).
- Rochmah, N. (2016). Pengaruh Rekrutmen Dan Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan Pt. Bank Pembiayaan Rakyat Syariah Madinah Lamongan (Doctoral dissertation, UIN Sunan Ampel Surabaya).
- Nunnally, J. C. (1994). *Psychometric theory 3E*. Tata McGraw-hill education.
- Alfa, A. A. G., Rachmatin, D., & Agustina, F. (2017). Analisis pengaruh faktor keputusan konsumen dengan structural equation modeling partial least square. *Jurnal EurekaMatika*, 5(2), 59-71.
- Abrianti, R. (2019). Pengaruh Profitabilitas, Dan *Growth* Perusahaan Terhadap *Corporate Social Responsibility (Csr)* Pada Perusahaan Sektor *Property, Real Estate Dan Building Construction* Yang Terdaftar Di Bei (Doctoral dissertation, University of Muhammadiyah Malang).
- I. Ghozali. (2008). *Structural Equation Modeling Metode Alternatif dengan Partial Least Squares*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Richie. (2018). *Goodness of Fit (GOF) Structural Equation Modeling (SEM)*.
- Khasanah, Latifah Uswatun. (2021). Analisis Data Kuantitatif, Kenali Analisis Deskriptif.
- Sampel, D. D. A. P. Populasi Dan Sampel.
- Andriyanto, D., Said, F., Titiani, F., & Erni, E. (2021). Analisis Kesuksesan Aplikasi Jakarta Kini (JAKI) Menggunakan Model Delone and McLean.

Paradigma - Jurnal Komputer dan Informatika, 23(1).
<https://doi.org/10.31294/p.v23i1.10018>

- Atika, N. R. (2021). *Jaki raih penghargaan sebagai Best in Future Digital Innovations*.
- Fadhlurrahman, M. R. R., & Aknuranda, I. (2022). *Evaluasi Usability pada Aplikasi JAKI menggunakan Pengujian Usability*.
- Ghozali, I., & Latan, H. (2021). *Partial Least Squares: Konsep, Teknik dan Aplikasi Menggunakan Program SmartPLS 3.0*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Giriwana, A. (2022). Analisis Persepsi Pengguna Penduduk Kelurahan Tomang dalam Penggunaan Aplikasi Jakarta Kini (Jaki) dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Informatika*, 16.
- Hair, J. F., Ringle, C. M., & Sarstedt, M. (2019). *A Primer on Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM)* (2nd ed.).
- Hamid, R. S., Suhardi, M., & Anwar. (2019). *Structural Equation Modeling (SEM) Berbasis Varian: Konsep Dasar dan Aplikasi dengan Program SmartPLS 3.2.8 dalam Riset Bisnis*. PT Inkubator Penulis Indonesia.
- Hu, L., & Bentler, P. (1999). Kriteria Cutoff untuk Indeks Fit dalam Analisis Struktur Kovarian: Kriteria Konvensional versus Alternatif Baru. *Pemodelan Persamaan Struktural*, 6, 1–55.
- Safitri, L. G. J., & Oktafani, F. (2022). Analisis Penerimaan Augmented Reality Pada Wardah Virtual Try On dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM). *SEIKO: Journal of Management & Business*, 490–503.
- Setiawan, E., Winarno, W. W., & Fudholi, D. H. (2021). Analisis Faktor Penerimaan Layanan e-Government dengan Menggunakan Model UTAUT2 dan GAM di Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 5(1), 34. <https://doi.org/10.30865/mib.v5i1.2565>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian, Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (1st ed.).