

DAFTAR PUSTAKA

- Alfikri, M., Ahmad, I., Pertahanan, U., & Sentul Bogor, I. (2022). *Evaluasi Implementasi Kebijakan Pembentukan Tim Tanggap Insiden Siber pada Sektor Pemerintah The Implementation of Policy for the Establishment of a Cyber Incident Response Team to Support Information Security in the Government Sector*. 6(1), 1–13. <https://doi.org/10.21787/mp.6.1.2022.1-13>
- Alsabawy, A. Y., Cater-Steel, A., & Soar, J. (2013). IT infrastructure services as a requirement for e-learning system success. *Computers and Education*, 69, 431–451. <https://doi.org/10.1016/j.compedu.2013.07.035>
- Alvianto, M. N. H., Adam, N. P., Sodik, I. A., Sedyono, E., & Widodo, A. P. (2022). Dampak Dan Faktor Kesuksesan Penerapan Enterprise Resource Planning Terhadap Kinerja Organisasi: Sistematis Literature Review. *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 7(3), 172–180. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v7i3.2021.172-180>
- Ammrudin. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. pradina pustaka.
- Asogwa, B. E. (2018). The challenge of managing electronic records in developing countries: Implications for records managers in sub Saharan Africa. *The Electronic Library*, 34(1), 1–5.
- Caroline, A., Gunawan, A., & Kornarius, Y. P. (2021). *PENGARUH PERSEPSI KARYAWAN ATAS INFRASTRUKTUR PENGETAHUAN*. 4, 87–102.
- Fleisher, T. (1990). Information Systems Theory: Vol.2. *Springer*, 28(May), 461. <https://doi.org/10.1007/978-1-4419-6108-2>
- Guna, D., Salah, M., Syarat, S., Gelar, M., Ilmu, S., Dan, S., & Politik, I. (2012). Program Keluarga Harapan. *Program Keluarga Harapan (PKH)*, 17.

- Hair, J. F., Hult, G. T., Ringle, C., & Sarstedt, M. (2017). *A Primer on Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM)* - Joseph F. Hair, Jr., G. Tomas M. Hult, Christian Ringle, Marko Sarstedt. In *Sage*.
- Hariati, E. (2013). *Analisis Faktor – faktor Yang Berpengaruh Terhadap Efektivitas Penerapan E-Government Dengan Menggunakan Metode UTAUT (Unified Theory Of Accepted Use Of Technology) di Kota Palembang*. 7–12.
- Husaini, M. (2023). Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Pendidikan. *Jurnal Limits*, 5(1), 7–14. <https://doi.org/10.59134/jlmt.v5i1.311>
- Indrajit, R. E., Zainudin, A., & Rudianto, D. (2005). Electronic government in action. *Yogyakarta: Andi Yogyakarta*, 1–272. <https://www.academia.edu/download/50613264/Preinexus-TeknikSearchingEfektifDuniaPendidikan.pdf>
- Kholif, K. I., Noor, I., & Siswidiyanto. (2019). Implementasi Program Keluarga Harapan (Pkh) Dalam Menanggulangi Kemiskinan Di Kecamatan Dawarblandong Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Administrasi Publik (JAP)*, 2(4), 709–714.
- KOMINFO. (2023). *Hasil Survei PBB, e-Government Indonesia Naik Peringkat*. <https://www.kominfo.go.id/content/detail/30024/hasil-survei-pbb-e-government-indonesia-naik-peringkat/0/artikel>
- Leech, N. L., Barrett, K. C., & Morgan, G. A. (2023). Intermediate statistics. *Journal of Mathematical Physics*, 11(9), 2691–2697. <https://doi.org/10.1063/1.1665433>
- Luh, N., Millennia, F., Baridwan, Z., & Sistem, M. (2023). *Determinan Minat*

Keprilakuan Pengguna E-Samsat di Kota Denpasar dengan Pendekatan UTAUT. 815–829.

- Mukred, M., Yusof, Z. M., Alotaibi, F. M., Mokhtar, U. M. I. A., & Fauzi, F. (2019). The Key Factors in Adopting an Electronic Records Management System (ERMS) in the Educational Sector : A UTAUT-Based Framework. *IEEE Access*, 7, 35963–35980. <https://doi.org/10.1109/ACCESS.2019.2904617>
- Nawawi, M. T., & Puspitowati, I. (2017). Pengaruh Kualitas Pelayanan Dan Fasilitas Perpustakaan Sebagai Prediktor Terhadap Kepuasan Civitas Akademika Fakultas Ekonomi Universitas Tarumanagara Di Jakarta. *Jurnal Ekonomi*, 20(2), 320–334. <https://doi.org/10.24912/je.v20i2.163>
- Pangondian, R. A., Santosa, P. I., & Nugroho, E. (2019). *Faktor Yang Harus Dipenuhi Oleh Sistem Informasi Pemerintahan (E-Government) Dalam Menghadapi Disrupsi Revolusi Industri 4 . 0*. 17–22.
- Purwanto, N. (2019). Variabel Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknodik*, 6115, 196–215. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.554>
- Sani, A., & Wiliani, N. (2019). Faktor Kesiapan Dan Adopsi Teknologi Informasi Dalam Konteks Teknologi Serta Lingkungan Pada Umkm Di Jakarta. *JITK (Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer)*, 5(1), 49–56. <https://doi.org/10.33480/jitk.v5i1.616>
- Sri, D., Rusmana, A., & Andika, D. S. (2022). *DIFUSI INOVASI APLIKASI CLUBHOUSE PADA*. 8(April), 123–131.
- Sugiyono. (2019). Implementasi Program Diklat Berjenjang Tingkat Dasar Dalam Jaringan Untuk Meningkatkan Kompetensi pendidik PAUD Universitas

- Pendidikan Indonesia. | *Repository.Upi.Edu* | *Perpustakaan.Upi.Edu*, 1–9.
- Sun, L., Ji, S., & Ye, J. (2018). Partial Least Squares. In *Multi-Label Dimensionality Reduction*. <https://doi.org/10.1201/b16017-6>
- Supriadi, G. (2011). Pengantar dan Teknik Evaluasi Pembelajaran. *Intimedia Press, Malang, Malang*, 1–185.
- Suryono, I. L. (2021). *No Title*. 16(1).
- Venkatesh. (2003). *Teori Terpadu Penerimaan dan Penggunaan Teknologi*.
- Wijaya, J. H. (2022). Governance Dalam Pelaksanaan E-Government Di Indonesia. *JPW (Jurnal Politik Walisongo)*, 3(2), 197–204. <https://doi.org/10.21580/jpw.v3i2.12127>
- Yuni, R., Putra, P. D., & Hutabarat, D. L. (2020). Sinergi indonesia menuju negara maju. *Prosiding WEBINAR Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan*, 35–42.
- Yusof, Z. M., & Chell, R. W. (2020). The Records Life Cycle : an inadequate concept for. *Information Development*, 16(3).