

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Republik Indonesia, *UU Negara Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2009 Tentang Pelayanan Publik*. Indonesia: Pelayanan Publik, 2009, pp. 1–77.
- [2] Pemerintah Daerah Kab. Way Kanan, *Perbub Way Kanan Nomor 5 Tahun 2022 Tentang Pendelegasian Kewenangan Penyelenggaraan Perizinan dan Non Perizinan kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu*. 2022. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Details/212448/perbup-kab-way-kanan-no-5-tahun-2022>
- [3] <https://sisdmk.kemkes.go.id/>, “Data nakes.” 2024. [Online]. Available: <https://sisdmk.kemkes.go.id/>
- [4] F. Nurdin *et al.*, “Analisis Penerimaan Learning Management System di Perguruan Tinggi Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM),” *JUSIFO (Jurnal Sist. Informasi)*, vol. 9, no. 1, pp. 1–12, 2023, [Online]. Available: <https://doi.org/10.19109/jusifo.v9i1.14012>
- [5] Yanto, A. Putra, Z. Rahmani, and M. A. Samsudin, “What Makes Gen Z in Indonesia Use P2P Lending Applications: An Extension of Technology Acceptance Model,” *J. Sist. Inf.*, vol. 20, no. 1, pp. 1–22, 2024, doi: 10.21609/jsi.v20i1.1348.
- [6] A. Budiyanto, “Penerapan Metode Technology Acceptance Model (TAM) Terhadap Penggunaan Aplikasi Sistem Informasi Akademik Institut Bisnis Nusantara,” *J. Esensi Infokom J. Esensi Sist. Inf. dan Sist. Komput.*, vol. 7, no. 2, pp. 98–102, 2023, doi: 10.55886/infokom.v7i2.776.
- [7] T. Irawati, E. Rimawati, and N. A. Pramesti, “Penggunaan Metode Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Analisis Sistem Informasi Alista (Application Of Logistic And Supply Telkom Akses),” vol. 04, no. 2019, pp. 106–120, 2020, doi: 10.34010/aisthebest.v4i02.2257.
- [8] S. Helmi, *Analisis data*, no. July. 2021.
- [9] S. N. RI, “Peraturan Presiden Nomor 89 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Mal Pelayanan Publik,” *Perpres Nomor 89 Tahun 2021*

tentang Penyelenggaraan Mal Pelayanan Publik, no. 097575, pp. 1–11, 2021.

- [10] K. H. R and J. Triloka, “Kajian Analisis Persepsi Penerimaan Platform Merdeka Mengajar (PMM) Pada Guru SMP Negeri Di Kota Metro Dengan Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM),” no. 2002, pp. 251–258, 2023.
- [11] A. C. V. Nida, “Pengaruh Penerimaan Sistem Informasi Akuntansi Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (Tam) Rumah Sakit Bandar Lampung,” <http://repo.darmajaya.ac.id/id/eprint/2641>, no. 6, p. 6, 2021, [Online]. Available: <http://repo.darmajaya.ac.id/id/eprint/2641>
- [12] A. Mubaarok and S. Sutedi, “Evaluasi SIMKAH Menggunakan Metode Technology Acceptance Model pada Kantor Urusan Agama Kecamatan Tanjung Karang Barat Bandar Lampung,” *SEAT J. Softw. Eng. Technol.*, vol. 4, no. 1, pp. 28–42, 2024, [Online]. Available: <https://journal.institdla.ac.id/index.php/seat/article/view/117>
- [13] E. D. Madyatmadja, L. Kusumawati, S. P. Jamil, W. Kusumawardhana, S. Informasi, and U. B. Nusantara, “PERBANDINGAN METODE TAM DENGAN SPSS TERHADAP TINGKAT PENERIMAAN APLIKASI E-PERPUSTAKAAN BAGI SISWA,” *Raden Ario Damar*, vol. 7, no. 1, pp. 55–62, 2021.
- [14] M. Nasir, “Evaluasi Penerimaan Teknologi Informasi Mahasiswa di Palembang Menggunakan Model UTAUT,” *Semin. Nas. Apl. Teknol. Inf.*, no. 12, pp. 36–40, 2013.
- [15] U. Suparman, *Bagaimana Menganalisis Data Kualitatif?* 2020.
- [16] A. Irawati and D. Putra, “Analisis Technolugu Acceptance Model dalam Memahami Niat Perilaku Mahasiswa untuk Menggunakan e-Learning,” *Proseding Semin. Bisnis Teknol.*, pp. 15–16, 2014.
- [17] A. Nurasri and A. Irawati, “Analisis Pengaruh Penerimaan Sistem Informasi Akuntansi Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM) Studi Pada Bank Lampung,” *Pros. Semin. Nas. Darmajaya, Bandar Lampung*, vol. 1, pp. 327–340, 2017.

- [18] D. Pibriana, "Technology Acceptance Model (TAM) untuk Menganalisis Penerimaan Pengguna Terhadap Penggunaan Aplikasi Belanja Online XYZ," *JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 7, no. 3, pp. 580–592, 2020, doi: 10.35957/jatisi.v7i3.382.
- [19] R. E. Badri, A. S. Putri, and R. Dyasvaro, "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Penggunaan Aplikasi Fintech Paylater : Integrasi Model TAM Dengan Religiusitas," pp. 91–99, 2022.
- [20] DPMPTSP_WK, "MPP Digital Kab. Way Kanan," vol. 16, no. 1, pp. 1–23, 2024.
- [21] T. Sukwika, *Menentukan Populasi dan Sampling*, no. August. 2023.
[Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/373137498>
- [22] Soegiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. 2011.
- [23] B. Widjanarko, "Konsep Dasar dalam Pengumpulan data Penyajian Data," *Sats4213/Modul 1*, vol. 1, no. 1, pp. 1–45, 2019, [Online]. Available: <https://pustaka.ut.ac.id/lib/wp-content/uploads/pdfmk/SATS4213-M1.pdf>
- [24] Sugiyono, "Sugiyono-2019-Metode-Penelitian-Kuantitatif-Kualitatif-dan-R-D-1.pdf." 2019.