

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Raudatunnisa, G. Nashrulloh Kartika MR, and U. Hani, "Aplikasi Snack Video dalam Perspektif Hukum Islam," *Transformatif*, vol. 5, no. 2, pp. 191–210, 2021, doi: 10.23971/tf.v5i2.3244.
- [2] M. Ilham and Zarnelly, "Analisis Penerimaan Aplikasi Pln Mobile Menggunakan Technology Acceptance Model (Tam)," *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 7, no. 1, pp. 58–59, 2021.
- [3] D. S. Rika Afriana Rabiah, Ariyani Hermaiayah, *TEKS BIOGRAFI "MENELADANI KISAH HIDUP SESEORANG LEWAT PENGALAMAN."* Guepedia, 2020. Available: www.guepedia.com
- [4] Menurut Dorminto & Rifka Julianti, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun," *Indones. J. Comput. Sci.*, vol. 9330, no. 2, pp. 1–6, 2016.
- [5] Wijaya, Hengki., "Teknik Analisis Data," Analisis Data Kualitatif Ilmu Pendidikan Teologi, Makasar: Sekolah Tinggi Filsafat Jaffray, *Juni 2018, ISBN: 978-602-52060-4-7, 52-53.*
- [6] Menurut Rachmad Hakim S, "Aplikasi Pinjaman Pembayaran Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha Bhakti STMIK Mardira Indonesia, Bandung," *J. Comput. Bisnis*, vol. 8, no. 2, pp. 61–69, 2014.
- [7] Jogiyanto, "83 PERANCANGAN APLIKASI E-CANTEEN BERBASIS ANDROID DENGAN MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED ANALYSIS & DESIGN (OOAD)," *Bmj*, vol. 1, no. 6001, pp. 107–109, 1976, doi: 10.1136/bmj.1.6001.107.
- [8] M. Mutia Maeskina and D. Hidayat, "Communicatus: Jurnal Ilmu Komunikasi IPPAR Model Pendekatan Content creator dalam Mempertahankan Reputasi di Media Snack Video," *Commun. J. Ilmu Komun.*, vol. 5, no. 2, pp. 161–184, 2021, doi: 10.15575/cjik.14624.
- [9] A. Esthiningrum and S. Shinta P, "Pendekatan Theory Rasoned Action (Tra) Dan Technology Acceptance Model (Tam) Dalam Minat Transaksi Menggunakan E-Money," *Paradig. Pengemb. Ekon. Kreat. di Era 4.0*, vol. 6, no. 2, pp. 163–172, 2019.
- [10] D. Lesmana, D. Panjaitan, and M. Maimunah, "Tax Compliance Ditinjau dari Theory of Planned Behavior (TPB): Studi Empiris Pada Wajib Pajak Orang Pribadi dan Badan yang Terdaftar Pada KPP di Kota Palembang," *InFestasi*, vol. 13, no. 2, p. 354, 2018, doi: 10.21107/infestasi.v13i2.3514.
- [11] H. Elhadi, A. Penggunaan, J. Siar, T. Dakwah, H. Elhadi, and S. J. Kuryanti, "Dengan Menggunakan Pendekatan Technology Acceptance," vol. 05, no. 01, pp. 13–18, 2020.
- [12] P. A. M. W. W. N. N. K. Y. I. P. G. Widyarini and 123Fakultas, "APLIKASI MODEL TAM (TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL)PADA PERILAKU PENGGUNA INSTAGRAM".
- [13] Prasetyo.et, "Pengukuran Penerimaan Aplikasi Dreamspark Pada Stikom Surabaya Menggunakan Metode Technology Acceptance Model 3," *J. Sist. Inf. Univ. Din.*, vol. 6, no. 12, pp. 1–7, 2017.

- [14] N. P. Astuti and R. Bakri, "Pelatihan Pengolahan Data Menggunakan Aplikasi Smart-PLS 3 Secara Online di Masa Pandemi Covid 19," *CARADDE J. Pengabd. Kpd. Masy.*, vol. 4, no. 1, p. 614, 2021.
- [16] W. Budiaji, "Skala Pengukuran dan Jumlah Respon Skala Likert (The Measurement Scale and The Number of Responses in Likert Scale)," *Ilmu Pertan. dan Perikan.*, vol. 2, no. 2, pp. 127-133, 2013.
- [15] L. K. Harahap, "Analisis SEM (Structural Equation Modelling) Dengan SMARTPLS (Partial Least Square)," *Fak. Sains Dan Teknol. Uin Walisongo Semarang*, no. 1, p. 1, 2018.
- [17] D. M. Tam, "Pengaruh Gadget Terhadap Prestasi Siswa SMK Yayasan Islam Tasikmalaya," vol. 4, no. 2, pp. 163–173, 2017.
- [18] N. Hunaifi, "Penerapan Metode Tam Terhadap Penerimaan Sistem Informasi Produksi Garment," *J. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 221–227, 2018, doi: 10.31311/ji.v5i2.3701.
- [19] S. Mulyono, W. A. Syafei, and R. Kusumaningrum, "Analisa Tingkat Penerimaan Pengguna Terhadap Aplikasi SIMPUS dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM)," *JOINS (Journal Inf. Syst.*, vol. 5, no. 1, pp. 147–155, 2020, doi: 10.33633/joins.v5i1.3277.
- [20] A. SM, A. Lubis, and H. Sabrina, "PENGARUH LOYALITAS DAN INTEGRITAS TERHADAP KEBIJAKAN PIMPINAN DI PT . QUANTUM Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Medan Area," *Ekon. dan Bisnis*, pp. 2–18, 2020.
- [21] N. P. Wulandari, N. Novandriani, and K. Moeliono, "Analisis Faktor-Faktor Penggunaan Layanan Mobile Banking Di Bandung," *Bisnis Dan Iptek*, pp. 139–149, 2017.
- [22] H. Ramadhani and S. Monalisa, "Analisis Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Nilai Raport Menggunakan Metode TAM," *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 65–69, 2017, [Online]. Available: <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/RMSI/article/view/4303>
- [23] S. Nasution, "Variabel penelitian," *Raudhah*, vol. 05, no. 02, pp. 1–9, 2017, [Online]. Available: <http://jurnaltarbiyah.uinsu.ac.id/index.php/raudhah/article/view/182>
- [24] A. Snack, V. Perspektif, and H. E. Syariah, "APLIKASI SNACK VIDIO PERSPEKTIF HUKUM EKONOMI SYARIAH (Studi Di Kota Bengkulu)," 2022.
- [25] Taufik, "Hipotesis Penelitian Kuantitatif," *J. Ilmu Adm.*, vol. 3, no. 2, pp. 96–102, 2021.