

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, I., & Ginting, D. B. (2014). Analisis Terhadap Penerimaan Penerapan Sistem Ujian Online Oleh Siswa Menggunakan Metode Tam (Technology Acceptance Model). *Media Informatika*, 13(1), 17–43.
- Fitria. (2017). Pengaruh Orientasi Kewirausahaan dan Penggunaan E-Commerce Terhadap Kinerja Usaha. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Ginting, A. (2021). Analisis Penerimaan Sistem Ujian CBT Menggunakan Metode UTAUT (Unified Theory of Acceptance and Use of Technology) di Lingkungan Kampus. 5(April), 532–539.
<https://doi.org/10.30865/mib.v5i2.2924>
- Handayani, W. P. P., & Harsono, M. (2016). Aplikasi Technology Acceptance Model (Tam) Pada Komputerisasi Kegiatan Pertanahan. *Jurnal Economia*, 12(1), 13. <https://doi.org/10.21831/economia.v12i1.8415>
- Hanggono, A. (2015). Analisis Atas Praktek Tam (Technology Acceptance Model) Dalam Mendukung Bisnis Online Dengan Memanfaatkan Jejaring Sosial Instagram. *Jurnal Administrasi Bisnis S1 Universitas Brawijaya*, 26(1), 86245.
- Imamah, I. W. R. (2021). Analisis Penerimaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM) Di RSD Balung Kabupaten Jember. 139.
- Pratidina, F. A., Rokhmawati, R. I., & Amalia, F. (2019). Analisis Pengaruh Penerapan Ujian Online bagi Siswa menggunakan Technology Acceptance

- Model (TAM) (Studi Pada SMK Nasional Malang). 3(9).*
- Safitri, H. (2018). *Analisis penerimaan dan penggunaan sistem e-learning pada uin raden fatah palembang menggunakan pendekatan utaut.* 174.
- Saraswati, N. W. S., & Putra, D. M. D. U. (2015). Sistem Ujian Online Berbasis Website. *S@Cies*, 6(1), 21–30. <https://doi.org/10.31598/sacies.v6i1.78>
- Setiawan, E., Antoni, D., & Mirza, A. H. (2019). Analisis Penerimaan Sistem Ujian Online Berbayar Dengan Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (Tam) Dan Webqual. *Jurnal Bina Komputer*, 1(1), 61–72. <https://doi.org/10.33557/binakomputer.v1i1.155>
- Setyowati, W., Winarno, W. W., & Sudarmawan. (2015). Analisis Penerimaan Teknologi Sistem Ujian Online Untuk. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2015*, 6–8.
- Sriyeni, Y., Antoni, D., & Akbar, M. (2018). Analisis Penerimaan dan Penggunaan Teknologi Computer Based Test (CBT) sebagai Media Ujian Online dengan Model Unified Theory of Acceptance And Use of Technology (UTAUT). *Teknomatika*, 08(01), 93–104.
- Studi, P., Informasi, S., Sains, F., Teknologi, D. A. N., Negeri, U. I., & Palembang, R. F. (2017). *ANALISIS PENGARUH APLIKASI AUTOMATIC METER READING (AMR) TERHADAP PENGGUNA DENGAN MENGGUNAKAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM) PADA PT . PLN (PERSEO) AREA PALEMBANG.*
- Ulfa, S. & M. (2009). Penggunaan MRA dengan Spss untuk Menguji Pengaruh Variabel Moderating terhadap Hubungan antara Variabel Independen dan

Variabel Dependen. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, XIV(2), 90–97.

<https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/fti1/article/view/95/90>