

DAFTAR PUSTAKA

- Davis, F. D. (1989). Perceived usefulness, perceived ease of use, and user acceptance of information technology. *MIS Quarterly*, 13(3), 319-340.
- Pahri, A. (2019). Konsep Technology Acceptance Model (TAM) dalam Studi Penerimaan Teknologi Informasi. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 17(1), 55-64.
- Putu, A. (2021). Penerapan Model Pendapatan Sistem Informasi: Menggabungkan Theory of Reasoned Action (TRA) dengan Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 9(2), 87-100.
- Mahyarni, M. (2013). Theory of reasoned action Dan Theory of planned behavior (Sebuah Kajian historis Tentang Perilaku). *Jurnal EL-RIYASAH*, 4(1), 13.
- Braithwaite, J., Tran, N., & Reinhart, M. (2009). Responsive Regulation and Taxation in the Global Electronic Economy. *The Modern Law Review*, 72(1), 1-32.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Indonesia. (2020). "Pajak Daerah dan Retribusi Daerah Merupakan Sumber Pendapatan Asli Daerah yang Terbesar di Indonesia - Sekitar 70 Persen."
- Direktorat Jenderal Pajak Republik Indonesia. (2022). "Electronic Tax (e-Tax): Kemudahan dalam Pelaporan Pajak."
- Adhiputra, M. W. (2015). Aplikasi Technology Acceptance Model terhadap pengguna layanan internet banking. *Jurnal Bisnis dan Komunikasi*, 2(1), 52-63.
- Anggraini, M. (2022). *Analisis kepuasan pengguna terhadap penerapan OPAC menggunakan technology acceptance model dan end user computing satisfaction (studi kasus: Perpustakaan Soeman HS)* (Bachelor's thesis, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta).
- Ari, D. P. S. (2013). Pengaruh technology acceptance model dan pengembangannya dalam perilaku menggunakan core banking system. *Jurnal Keuangan dan Perbankan*, 17(2).
- Fahlevi, P., & Dewi, A. O. P. (2020). Analisis Aplikasi Ijateng Dengan Menggunakan Teori Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 8(2), 103-111.

- Fatmawati, E. (2015). Technology Acceptance model (TAM) untuk menganalisis penerimaan terhadap sistem informasi di perpustakaan M INFORMASI PERPUSTAKAAN. *Iqra: Jurnal Perpustakaan dan Informasi*, 9(1), 196942.
- Gunawan, A. (2014). Aplikasi technology acceptance model pada minat nasabah untuk menggunakan internet banking. Nominal: Barometer Riset Akuntansi dan Manajemen, 3(2), 55-74.
- Huda, N. (2016). *Perilaku pencarian informasi oleh siswa SMK Triguna Utama dengan menggunakan model theory of reason action* (Bachelor's thesis, Jakarta: Fakultas Adab dan Humaniora UIN Syarif Hidayatullah).
- Kartika, S. E. (2009). Analisis proses penerimaan sistem informasi icons dengan menggunakan technology acceptance model pada karyawan PT. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk. di Kota Semarang (Doctoral dissertation, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro).
- Mahyarni, M. (2013). Theory of reasoned action dan theory of planned behavior (Sebuah kajian historis tentang perilaku). *Jurnal El-Riyasah*, 4(1), 13-23.
- Nustini, Y., & Adhinagari, A. H. (2020). Penerapan Technology Acceptance Model Pada Penggunaan E-Money Studi Pada Wilayah Non Perkotaan. Nominal: Barometer Riset Akuntansi dan Manajemen, 9(2), 275-289.
- Rahayu, I. S. (2016). Minat Nasabah Menggunakan Mobile Banking Dengan Menggunakan Kerangka Technology Acceptance Model (TAM)(Studi Kasus PT Bank Syariah Mandiri Cabang Yogyakarta). JESI (Jurnal Ekonomi Syariah Indonesia), 5(2), 137-150.
- Rahmawati, A., Novita, D., & Pradesan, I. (2022). Analisis Penerimaan E-Tax Ditjen Pajak Kota Palembang Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM). JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi), 9(2), 1330-1342.
- Thenu, P. E., & Sitokdana, M. N. (2019). Analisis Penerimaan Mahasiswa UKSW Terhadap Penggunaan iSalatiga Menggunakan Technology Acceptance Model (Studi Kasus: Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kota Salatiga). *Sebatik*, 23(2), 324-329.
- Yani, E., Lestari, A. F., Amalia, H., & Puspita, A. (2018). Pengaruh internet banking terhadap minat nasabah dalam bertransaksi dengan technology acceptance model. *Jurnal Informatika*, 5(1), 34-42.