

DAFTAR PUSTAKA

- Achru P, A. (2019). Pengembangan Minat Belajar Dalam Pembelajaran. *Jurnal Idaarah*, Vol. III, No. 2.
- Albers, S. (2010), "PLS and success factor studies in marketing", in Esposito, V.V., Chin, W.W., Henseler, J. and Wang, H. (Eds), *Handbook of Partial Least Squares: Concepts, Methods and Applications in Marketing and Related Fields*, Springer, Berlin, pp. 409-425.
- Amalia, dkk. (2022). Pengaruh Jumlah Responden Terhadap Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi. *Generics : Journal of Research in Pharmacy* Accepted : 4 Mei, 2(1).
- Bank Indonesia. 1953. *Dompot Digital Naik Daun, Membetot Minat Kala pandemi*. <https://www.bi.go.id/id/bi-institute/BI-Epsilon/Pages/Dompot-Digital--Naik-Daun,-Membetot-Minat-Kala-Pandemi.aspx>. 15 Januari 2024.
- Chin, W. W. (1998). The Partial Least Squares Aproach to Structural Equation Modeling. *Modern Methods for Business Research*, 295, 336
- Damayanti, D. (2014). SIHAPES (Sistem Informasi Hasil Penilaian Siswa) bagi Sekolah Menengah Pertama di SMP Negeri 7 Semarang. *EDUKOM 1 (2) (2014)*. Edu Komputika Journal. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edukom>.
- Davis et al. 1989. User Acceptance of Computer Technology: A Comparison of Two Theoretical Models. *Management Science* 35(8):982-1003.
- Davis, F.D. 1989. Perceived usefulness, perceived ease of use, and user acceptance of information technology," *MIS Q.*, pp. 319–340, 1989.
- Dewi, D. A. (2018). Modul Uji Validitas dan Reliabilitas.
- Fitria, dkk. (2023). Analisis Penerimaan Aplikasi Flip dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM). Vol 8, No 1 (2023)
- Flip.id. 2015. *Kenalan dengan Flip*. <https://flip.id/tentang-flip>. 15 Januari 2024.
- Ghozali, I. (2016) *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23*. Edisi 8. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I., & Latan, H. (2015). *Konsep, Teknik, Aplikasi Menggunakan Smart PLS 3.0 Untuk Penelitian Empiris*.
- Ghozali, Imam. (2013). *Aplikasi Analisa Multivariat dengan Program SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gunaidi, F. (2020). *Analisa Pengaruh Trust dan Risk Berbasis Technology Acceptance Models (TAM) (Studi Kasus : Pengguna Google Drive)*.
- Hair, J. F., Hult, G. T. M., Ringle, C. M., & Sarstedt, M. (2014). *A Primer on Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM)*. American : SAGE Publications, Inc. California, USA.
- Hazanah, N.R. (2022). Persepsi Kemudahan, Persepsi Manfaat, Persepsi Risiko, dan Kepercayaan Terhadap Minat Bertransaksi Menggunakan Aplikasi Flip.id di Era Pandemi Covid-19
- Heryana, A. (2020). *Hipotesis Dalam Penelitian Kuantitatif*
- Irawati, F.E., & Kautsar, N.Y. (2020). Pengaruh Pandemi Covid 19 Terhadap Minat Penggunaan OVO Sebagai Alat Pembayaran Dengan Pendekatan Trust And Risk In Technology Acceptance Model (TRITAM).

- KBBI. 2020. *Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa*. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>. 25 Desember 2023
- Legris, Paul & Ingham, John & Collette, Pierre. (2003). Why do people use information technology? A critical review of the technology acceptance model. *Information & Management*. 40. 191-204. 10.1016/S0378-7206(01)00143-4.
- Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive dan Snowball Sampling. Vol. 6, No. 1, Juni 2021, Hal. 33-39
- Lui, H. K., & Jamieson, R. (2003). TRiTAM: A Model for Integrating Trust and Risk Perceptions in Business-to-Consumer Electronic Commerce. 16 th Bled eCommerce Conference eTransformation Bled.
- Lusardi et al. 2010. Financial Literacy Among The Young. *Journal of Consumer Affairs* Volume 44 Issue 2.
- Maheis, P.H.M., & Farida, I. (2023). Pengaruh Technology Acceptance Model (TAM) dan Kualitas Layanan Terhadap Minat Menggunakan Aplikasi Flip di Jawa Tengah. *Jurnal Mirai Management*, 8(2), 408–421. <https://databoks.katadata.co.id/>
- Maula, F., & Fazizah, A. (2023). Pengaruh Kemudahan, Kemanfaatan, Keamanan, Privasi, dan Risiko terhadap Keputusan Penggunaan Aplikasi Fintech Flip (Studi pada Pengguna Aplikasi Flip di Akun Instagram Flip_Id)
- Maulana, A. (2022). Analisis Validitas, Reliabilitas, dan Kelayakan Instrumen Penilaian Rasa Percaya Diri Siswa.
- Maulana, R. R. (2018). Perancangan Pengembangan Informasi Penunjang Praktikum Laboratorium Pendidikan Teknologi Agroindustri Berbasis Website. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Matondang, A. (2018). Pengaruh Antara Minat Dan Motivasi Dengan Prestasi Belajar. Vol. 2, No. 2. <http://www.siaksoft.net>
- Mulyanto, dkk. (2020). Penerapan Technology Acceptance Model (TAM) dalam Pengujian Model Penerimaan Aplikasi MasjidLink. Vol.23, No.1, 27-38, Mei 2020 DOI: 10.18196/st.231253
- Nalendra, dkk. (2021). Statistika Seri Dasar Dengan SPSS. Penerbit [Media Sains Indonesia \(medsan.co.id\)](https://medsan.co.id/).
- PDDikti. 1999. *Pangkalan Data Pendidikan Tinggi*. <https://pddikti.kemdikbud.go.id/>. 7 Januari 2024.
- Puspitasari, R. A. D. A. (2020). Analisa Sistem Informasi Akademik (SISFO) Dan Jaringan Di Universitas Bina Darma.
- Putra, R.D., & Prehanto, D.R. (2021) Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Flip.id menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM) dan End User Computing Satisfaction (EUCS). *JEISBI*, 02, 2021.
- Putri, A.A. (2020). Pengaruh Kemudahan Penggunaan, Kemanfaatan, dan Kepercayaan Majelis Taklim Hayatul Ilmi Surabaya Terhadap Minat Mengguna Flip.id dengan Perspektif Hifdzul Mal
- Putri, A. R. E. (2023). Pengaruh Pengalaman Magang Dan Pelatihan Kerja Terhadap Kesiapan Kerja dengan Motivasi Berprestasi Sebagai Variabel

- Mediasi Pada Mahasiswa di Jakarta Timur (Studi Kasus Pada STIE Jakarta Dan IBM Asmi). Skripsi thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia.
- Rahman, M.A. (2019). Aplikasi Rekapitulasi Kuesioner Hasil Proses Belajar Mengajar pada STMIK Indonesia Banjarmasin Menggunakan Java. *Technologia*”Vol 10, No. 3, Juli-September 2019.
- Riefky, M., & Hamidah, W. N. (2019). Pemodelan SEM PLS pada Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepuasan Layanan Mahasiswa Fakultas Ekonomi UNIPA Surabaya, Seminar Nasional Hasil Riset dan pengabdian, ke-II, Surabaya, 18 Oktober
- Riduwan. (2015). Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula. Bandung: Alfabeta.
- Sampurna, I.P., & Nindhia, T.S. (2018). Metodologi Penelitian dan Karya Ilmiah.
- Sanaky, dkk (2021). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama MAN 1 Tulehu Maluku Tengah. *Jurnal Simetrik* Vol 11, No. 1, Juni 2021
- Saputri, dkk (2023). Minat Penggunaan Aplikasi Flip ditinjau dari Kemudahan, Manfaat, Fitur layanan, dan Kepercayaan pada Reseller Beteng Trade Center.
- Sari, D.A. (2015). Finalcial Literacy dan Perilaku Keuangan Mahasiswa (Studi Kasus Mahasiswa STIE ‘YPPI’ Rembang)
- Septika, C.E. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat untuk Menggunakan Aplikasi Transfer Antar Rekening Bank Gratis dengan Flip
- Sugiyono.2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian Manajemen. Bandung: Alfabeta
- Taluke, dkk. (2019). Analisi Preferensi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove Di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat.*Jurnal Spasial* Vol 6. No. 2, 2019 ISSN 2442-3262
- Trivaika, E., & Senubekti, M.A. (2022). Perancangan Aplikasi Pengelola Keuangan Pribadi Berbasis Android. Vol.16, No. 1, Januari 2022
- Wahyudi, R. (2017). Uji Validitas Dan Reliabilitas Dengan Pendekatan Konsistensi Internal Kuesioner Pembukaan Program Studi Statistika Fmipa Universitas Bengkulu. *FMIPA Universitas Bengkulu*, 1, 105–112.
- Wakhida, U.I. (2020). Peran Perceived Usefulness dan Perceived Risk Sebagai Variabel Pemeditasi pada Pengaruh Perceived Ease Of Use dan Ewom Negatif Terhadap Niat Pembelian Para Pengguna Aplikasi Layanan Kesehatan Halodoc.
- Wong, K.K.K. (2013). Partial least square structural equation modeling (PLS-SEM) techniques using SmartPLS.
- Zaki, M. & Saiman. (2021). Kajian tentang Perumusan Hipotesis Statistik Dalam Pengujian Hipotesis Penelitian