

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Aisyah, S., Saputra, E., Evrilyan Rozanda, N., & Khairil Ahsyar, T. (2021). *Evaluasi Usability Website Dinas Pendidikan Provinsi Riau Menggunakan Metode System Usability Scale*. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 7(2), 125–132. <https://disdik.riau.go.id>.
- Amanda, L., Yanuar, F., & Devianto, D. (2019). *Uji Validitas dan Reliabilitas Tingkat Partisipasi Politik Masyarakat Kota Padang*. *Jurnal Matematika UNAND*, 8(1), 179. <https://doi.org/10.25077/jmu.8.1.179-188.2019>
- Amruddin, Muskananfola, L. I., Febriyanti, E., Pandie, R. F., G, Y. M., Martiningsih, Y., Letor, K., Pratiwi, D. R., Barimbing, A. M., Paulus, Y. A., Selly, B. J., Tahu, K. S., Sarjana, S., Israfil, Feoh, T. F., Lette, R. A., Christianto, H., Tage, S. K. P., Bire, R., ... Djaniar, U. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif* (Munandar Arif Ns, Ed.). CV. Media Sains Indonesia. [www.medsan.co.id](http://www.medsan.co.id)
- Anafi, N., & Winarno, W. W. (2020a). *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Niat Penggunaan Layanan Pendaftaran Nikah Online Pada Simkah Web di Sleman*. *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 9(2), 105–114. <https://doi.org/10.34010/komputika.v9i2.2929>
- Anafi, N., & Winarno, W. W. (2020b). *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Niat Penggunaan Layanan Pendaftaran Nikah Online Pada Simkah Web di Sleman*. *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 9(2), 105–114. <https://doi.org/10.34010/komputika.v9i2.2929>
- Ardiansyah, Risnita, & Jailani. (2023). *Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif*. <http://ejournal.yayasanpendidikanzurriyatulquran.id/index.php/ihsan>
- Ardiansyah., Risnita., & Jailani, S. (2023). *Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah*. *Jurnal Pendidikan Islam*. <http://ejournal.yayasanpendidikanzurriyatulquran.id/index.php/ihsan>
- Bahrun, S., Alifah, S., & Mulyono, S. (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Survey Pemasaran dan Penjualan Berbasis Web*. In *Jurnal Transistor Elektro dan Informatika (TRANSISTOR EI)* (Vol. 2, Issue 2).
- Budiaji, W. (2013). *Skala Pengukuran Dan Jumlah Respon Skala Likert (The Measurement Scale and The Number of Responses in Likert Scale)*. *Jurnal Ilmu Pertanian Dan Perikanan Desember*, 2(2), 127–133. <http://umbidharma.org/jipp>
- Darma, B. (2021). *Statistika Penelitian Menggunakan SPSS*. Guepedia.
- Delone, W. H., & Mclean, E. R. (2003). *The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update*. In *Information Systems Research, Journal of Management Information Systems* (Vol. 19, Issue 4).

- Faiza, I. (2021). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Use Behavioral And Behavioral Intentions Menggunakan Metode Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology 2 (Utaut 2) (Study Kasus : Aplikasi Blibli Mobile)*.
- Ferary, S. A., Bias, A. B. F., Khoiriyah, K. N., & Fandi, R. S. (2022). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Aplikasi Pedulilindungi Dengan Metode Utaut 2*. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi, 2(1), 21–30. <https://doi.org/10.33005/sitasi.v2i1.260>
- Hakim, G. M. (2023). *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Minat Penggunaan Aplikasi Indrive Menggunakan Model Utaut2*. Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS), 6(1).
- Haris, C. A., Soedijono, B. W., & Nasiri, A. (2020). *Evaluasi Aplikasi Ruang Guru Menggunakan Model UTAUT2 dan Model Kesuksesan DeLone and McLean*. JURTI, 4(1).
- Hidayat, M. T., Aini, Q., & Fetrina, E. (2020). *Penerimaan Pengguna E-Wallet Menggunakan UTAUT 2 (Studi Kasus) (User Acceptance of E-Wallet Using UTAUT 2-A Case Study)*. In *Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi / (Vol. 9, Issue 3)*.
- Hidayati, T., Handayani, I., & Ikasari, I. H. (2019). *Statistika Dasar Panduan Bagi Dosen dan Mahasiswa* (Vol. 1). CV. Pena Persada.
- Musthofa, P. (2024). *Penerapan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology 2 (UTAUT2) Untuk Mengetahui Tingkat Penerimaan Pengguna Aplikasi Samsat Digital Nasional (SIGNAL)*.
- Nursiah, N. (2017). *Pengaruh Perceived Ease Of Use Dan Perceived Usefulness Terhadap Behavior Intention To Use*. 3(2).
- Pramesti, M. Y. G. (2024). *Analisis Kepuasan Pelanggan Terhadap Layanan Aplikasi Jogjakita Dengan Menggunakan Metode Importance Performance Analysis (IPA) Dan Customer Satisfaction Index (CSI)*.
- Purwanza, Wardhana A., Mufidah A., Renggo R. Y., Hudang K. A., Setiawan J., Darwin, Badi'ah A., Sayekti P. S., Fadlilah M., Nugrohowardhani R. K. L. R., Amruddin, Saloom G., Hardiyani T., Tondok B. S., Prisusanti D. R., & Rasinus. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi* (Munandar Arif NS., Ed.). CV. Media Sains Indonesia. <https://www.researchgate.net/publication/363094958>
- Ramadhani, R., & Bina, S. (2021). *Statistika Penelitian Pendidikan Analisis Perhitungan Matematis dan Aplikasi SPSS*.
- Septia, P. D., & Kadek D, N. I. (2021). *Analisis Tingkat Penerimaan dan Kepercayaan Pengguna Teknologi Terhadap Penggunaan Dompet Digital DANA*. JEISBI, 02, 2021.

- Shafly, N. A. (2020). *Penerapan Model Utaut2 Untuk Menjelaskan Behavioral Intention Dan Use Behavior Penggunaan Mobile Banking Di Kota Malang*. *Ekonomi*, 1–22.
- Sihabudin, Wibowo, D., Mulyono, S., Wijaya Kusuma, J., Arofah, I., Arnawisuda Ningsi, B., Saputra, E., & Purwasih, R. (2021). *Ekonometrika Dasar Teori dan Praktik Berbasis SPSS*.
- Syaputra, A. (2022). *Implementasi Metode Random Sampling Pada Animasi Motion Grapich Herbisida Dan Fungisida*. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 11(2), 142–147. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v11i2.1370>
- Trianggana, D. A. (2020). *Peramalan Jumlah Siswa-Siswi Melalui Pendekatan Metode Regresi Linear*. In *Jurnal Media Infotama* (Vol. 16, Issue 2).
- Utami, T. N. (2020). *Analisis Behavioral Intention Dan Use Behavior Digital Wallet Pada Mahasiswa S1 Universitas Negeri Semarang*. 1–163.
- Venkatesh, V., Walton, S. M., Thong, J. Y. L., & Xu, X. (2012). *Consumer Acceptance And Use Of Information Technology: Extending The Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology*. In *Mis Quarterly* (Vol. 36, Issue 1). <http://ssrn.com/abstract=2002388>
- Yuliara, M. I. (2016). *Modul Regresi Linier Berganda*.