

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Handayani and S. Sudiana, “ANALISIS PENERAPAN MODEL UTAUT (UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY) TERHADAP PERILAKU PENGGUNA SISTEM INFORMASI (STUDI KASUS: SISTEM INFORMASI AKADEMIK PADA STTNAS YOGYAKARTA),” *Angkasa J. Ilm. Bid. Teknol.*, vol. 7, no. 2, p. 165, Sep. 2017, doi: 10.28989/angkasa.v7i2.159.
- [2] E. H. Juningsih, F. Aziz, D. Ismunandar, and F. Sarasati, “Penggunaan Model UTAUT2 Untuk Memahami Persepsi Pengguna Aplikasi G-Meet,” 2020.
- [3] R. Tianingrum and H. N. Sopiany, “ANALISIS KEMAMPUAN PEMAHAMAN MATEMATIS SISWA SMP PADA MATERI BANGUN RUANG SISI DATAR”.
- [4] I. F. Onsu, M. S. Mantiri, and F. Singkoh, “ANALISIS PELAKSANAAN TUGAS POKOK DAN FUNGSI CAMAT DALAM MENINGKATKAN PELAYANAN PUBLIK DI KECAMATAN KAWANGKOAN BARAT KABUPATEN MINAHASA,” vol. 3, no. 3, 2019.
- [5] D. Muslimin *et al.*, *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF DAN KUALITATIF*. Get Press Indonesia, 2023. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=z7jXEAAAQBAJ>
- [6] D. Melanda, A. Surahman, and T. Yulianti, “Pengembangan Media Pembelajaran IPA Kelas IV Berbasis Web (Studi Kasus: SDN 02 Sumberejo),” *J. Teknol. DAN Sist. Inf.*, vol. 4, no. 1, 2023.
- [7] E. R. Rahmi, E. Yumami, and N. Hidayasari, “Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review,” *remik*, vol. 7, no. 1, pp. 821–834, Jan. 2023, doi: 10.33395/remik.v7i1.12177.
- [8] M. J. P. Taufandri, D. Y. Putri, D. Yuliadi, and C. W. S. Rahmadani, “Analisis Penerapan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) Online di FISIP Universitas Muhammadiyah Jakarta,” vol. 3, 2022.
- [9] J. Iskandar, A. Prasetya, Y. K. Sari, and T. A. Cahyono, “ANALISIS PENERIMAAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK UNIVERSITAS BHINNEKA PGRI MENGGUNAKAN INTEGRASI MODEL TPB DAN TAM,” *JIPI J. Ilm. Penelit. Dan Pembelajaran Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 254–263, Feb. 2022, doi: 10.29100/jipi.v7i1.2739.
- [10] A. Kurniawan, “SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU BERBASIS WEB PADA SMK PAHLAWAN TOHA BANDUNG”.
- [11] N. Negari and T. Eryando, “Analisis Penerimaan Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Kasus COVID-19 (Aplikasi Silacak Versi 1.2.5) Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) di UPT Puskesmas

- Cipadung Kota Bandung,” *J. Biostat. Kependud. Dan Inform. Kesehat.*, vol. 1, no. 3, p. 160, Aug. 2021, doi: 10.51181/bikfokes.v1i3.5297.
- [12] A. A. Onibala, Y. Rindengan, and A. S. Lumenta, “THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF,” 2021.
- [13] A. Andrianto, “FAKTOR YANG MEMPENGARUHI BEHAVIOR INTENTION UNTUK PENGGUNAAN APLIKASI DOMPET DIGITAL MENGGUNAKAN MODEL UTAUT2,” *J. Ilm. Ekon. Bisnis*, vol. 25, no. 2, pp. 111–122, 2020, doi: 10.35760/eb.2020.v25i2.2412.
- [14] B. Sumargo, *TEKNIK SAMPLING*. UNJ PRESS, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=FuUKEAAAQBAJ>
- [15] W. I. Rahayu, M. H. K. Saputra, R. M. Awangga, and R. Habibi, *Penerapan Metode Naive Bayes dan Skala Likert Pada Aplikasi Prediksi Kelulusan Mahasiswa*. Kreatif, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=CZv9DwAAQBAJ>
- [16] W.-J. L. Ejike Edeh and J. Khojasteh, “Review of Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) Using R: A Workbook,” *Struct. Equ. Model. Multidiscip. J.*, vol. 30, no. 1, pp. 165–167, 2023, doi: 10.1080/10705511.2022.2108813.
- [17] J. F. Hair, G. T. M. Hult, C. M. Ringle, M. Sarstedt, N. P. Danks, and S. Ray, *Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) Using R: A Workbook*. in Classroom Companion: Business. Cham: Springer International Publishing, 2021. doi: 10.1007/978-3-030-80519-7.
- [18] A. N. Fatihah, “Analisis penerimaan pengguna aplikasi transportasi online Goride dan Grabike menggunakan metode UTAUT di Kota Surabaya,” 2020.
- [19] N. Ukar, S. Assegaff, and A. Nehemia, “Pengukuran Kualitas Website Aplikasi Pusat Informasi Penerimaan (Apip) Polda Jambi Menggunakan Webqual 4.0,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 47–55, 2019.
- [20] I. R. Puteri and C. Wijayangka, “Analisis Penerimaan Teknologi Dompot Digital Pada Umkm Di Kota Bandung,” *J. Appl. Bus. Adm.*, vol. 4, no. 2, pp. 115–123, 2020, doi: 10.30871/jaba.v4i2.2119.
- [21] T. Dalglish *et al.*, *Metodologi Penelitian Dasar*, vol. 136, no. 1. 2015.
- [22] A. Adil, A. Azza, T. E. Nurdiansyah, A. S. Lamonge, H. Syapitri, and others, *METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN*. Get Press Indonesia, 2023. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=IEzMEAAAQBAJ>
- [23] I. Santoso, H. Madiistriyatno, and A. Rachmatullah, *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Indigo Media, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=bRFTEAAAQBAJ>

- [24] D. Setiawan and U. Khaira, "Analysis of Factors Influencing GoFood Service User Behavior During the Covid-19 Pandemic Using the UTAUT 2 Method," 2023.
- [25] A. D. Puspitasari and D. F. Suyatno, "Analisis Tingkat Penerimaan Penerapan Aplikasi Flip Menggunakan Metode Unified Theory Of Acceptance and Use Of Technology 2 (UTAUT2)," vol. 04, no. 03, 2023.
- [26] E. Setiawan, W. W. Winarno, and D. H. Fudholi, "Analisis Faktor Penerimaan Layanan e-Government dengan Menggunakan Model UTAUT2 dan GAM di Kabupaten Gunungkidul," *J. MEDIA Inform. BUDIDARMA*, vol. 5, no. 1, p. 34, Jan. 2021, doi: 10.30865/mib.v5i1.2565.
- [27] . K. and S. Assegaff, "Analisis Perilaku Penerimaan EDMODO pada Perkuliahan Dengan Model UTAUT," *J. Nas. Teknol. Dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 3, pp. 1–10, Dec. 2016, doi: 10.25077/TEKNOSI.v2i3.2016.1-10.
- [28] R. Agustianti *et al.*, *Metode Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif*. TOHAR MEDIA, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=giKkEAAAQBAJ>
- [29] M. M. FIRDAUS, *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF; DILENGKAPI ANALISIS REGRESI IBM SPSS STATISTICS VERSION 26.0*. CV. DOTPLUS Publisher, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=IJ8hEAAAQBAJ>
- [30] S. Daya, M. Terhadap, and K. Pegawai, "PENGARUH BRAND IMAGE PRODUK TERHADAP KESETIAAN PELANGGAN PENGGUNA INTERNET MODEM SMARTFREN CONNEX DI BANDAR LAMPUNG," vol. 4, no. 1, 2013.
- [31] S. Jihan Al Islami and D. Fatrianto Suyatno, "Analisa Faktor yang Mempengaruhi Intensi Berkelanjutan dalam Penggunaan Layanan Subscription Video on Demand Menggunakan Metode UTAUT2 dan ECM," *JEISBI*, vol. 04, pp. 2774–3993, 2023, doi: E-ISSN 2774-3993.
- [32] N. A. Farabi, "Analisis Penerapan Sistem informasi ZISW Dengan Menggunakan Metode UTAUT," vol. 1, no. 2, 2016.
- [33] D. Y. Prasetyo, "PENERAPAN METODE UTAUT (UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY) DALAM MEMAHAMI PENERIMAAN DAN PENGGUNAAN WEBSITE KKN LPPM UNISI," vol. 6, 2017.
- [34] F. N. Afiana, P. Subarkah, and A. K. Hidayat, "Analisis Perbandingan Metode TAM dan Metode UTAUT 2 dalam Mengukur Kesuksesan Penerapan SIMRS pada Rumah Sakit Wijaya Kusuma DKT Purwokerto," *MATRIK J. Manaj. Tek. Inform. Dan Rekayasa Komput.*, vol. 19, no. 1, pp. 17–26, Sep. 2019, doi: 10.30812/matrik.v19i1.432.

- [35] R. J. Fidharea and A. W. Utami, "Analisa Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode Model UTAUT2 dan EUCS Terhadap Niat Perilaku Pada Aplikasi Appsheets," vol. 04, no. 04, 2023.
- [36] R. Sawitri and A. Meiriza, "Analisis Faktor Penerimaan TikTok Shop berdasarkan Model UTAUT2 dan SCC," *J. Nas. Teknol. Dan Sist. Inf.*, vol. 9, no. 1, pp. 33–44, May 2023, doi: 10.25077/TEKNOSI.v9i1.2023.33-44.
- [37] S. W. Hadi and I. Alfarobi, "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Aplikasi Tiktok Dengan Metode Utaut 2," vol. 7, 2023.
- [38] S. E. M. S. A. C. A. Dr. Siska, *spirituality konsep dalam s.c.c.o.r.e model dan implementasinya pada prediksi kecenderungan kecurangan akuntansi pada organisasi pengelola zakat*. Penerbit Adab, 2021.
- [39] A. A. Hidayat, *Menyusun Instrumen Penelitian & Uji Validitas-Reliabilitas*. Health Books Publishing, 2021.
- [40] G. Putra and M. Ariyanti, "Pengaruh Faktor-Faktor Dalam Modified Unified Theory of Acceptance and Use of Technology 2 (Utaut 2) Terhadap Niat Prospective Users Untuk Mengadopsi Home Digital Services Pt. Telkom Di Surabaya," *J. Manaj. Indones.*, vol. 14, no. 1, p. 59, 2017, doi: 10.25124/jmi.v14i1.352.
- [41] Z. Ikhsania, "Pengaruh Implementasi Internal Marketing Terhadap Kinerja Melalui Kepuasan Tenaga Kependidikan Di Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Brawijaya Malang," *J. Ilm. Adm. Publik*, vol. 1, no. 2, pp. 59–69, Nov. 2015, doi: 10.21776/ub.jiap.2015.001.02.9.
- [42] E. S. Nuari, A. Nurkhin, and K. Kardoyo, "ANALISIS DETERMINAN PEMANFAATAN EDMODO DENGAN MENGGUNAKAN UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT)," *J. Pendidik. Akunt. Indones.*, vol. 17, no. 1, pp. 57–73, Jul. 2019, doi: 10.21831/jpai.v17i1.26337.
- [43] A. Anggoro, "ANALISIS PERILAKU DARI PENERAPAN E-LEARNING SECARA TIDAK PENUH TERHADAP PENGGUNAAN APLIKASI WEB EDMODO PADA PROSES BELAJAR MENGAJAR DENGAN PENDEKATAN UTAUT," vol. 5, no. 1, 2018.
- [44] D. F. Risqiana Dewi, D. J. Ardianing Kusuma, and D. P. Rakhmadani, "Analisis Minat Dan Perilaku Penggunaan E - Commerce Shopee Menggunakan Metode Unified Theory Of UTAUT 2," *J. FASILKOM*, vol. 13, no. 02, pp. 293–298, Aug. 2023, doi: 10.37859/jf.v13i02.5549.
- [45] E. S. Salsabilla, D. Darmansah, and D. Januarita, "Analisis Sistem Informasi Panda (SIP) Terhadap Penerimaan Pengguna Menggunakan Metode UTAUT," *J. Sist. Komput. Dan Inform. JSON*, vol. 3, no. 4, p. 502, Jun. 2022, doi: 10.30865/json.v3i4.4131.

