

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. Yuliantari, “Pengaturan Perlindungan Data Pribadi dalam Penggunaan Aplikasi PeduliLindungi,” vol. 5, no. 1, pp. 39–45, 2021.
- [2] H. Hamrul, B. Soedijono, and A. Amborowati, “Mengukur Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Penerapan Sistem Informasi Stmik Dipanegara Makassar),” *Semin. Nas. Inform. 2013*, vol. 2013, no. semnasIF, pp. 140–146, 2013.
- [3] R. Tianingrum and H. N. Sopiany, “Analisis Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa SMP pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar,” *Pros. Semin. Nas. Mat. dan Pendidik. Mat.*, pp. 440–446, 2017, [Online]. Available: <http://pmat-unsika.eu5.org/Prosiding/64RisnaTianingrum-SESIOMADIKA-2017.pdf>.
- [4] K. Barat, K. Minahasa, and F. Singkoh, “Analisis Pelaksanaan Tugas Pokok Dan Fungsi Camat Dalam Meningkatkan Pelayanan Publik Di Kecamatan Kawangkoan Barat Kabupaten Minahasa,” *J. Eksek.*, vol. 3, no. 3, pp. 1–8, 2019.
- [5] Fitria, “Analisis Kepuasan Konsumen Pengguna Jasa Transportasi Online,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [6] D. Darmawan, “Metode Penelitian Kuantitatif. (Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2013). Hal. 2 81,” pp. 69–92, 2014.
- [7] B. Huda and B. Priyatna, “Penggunaan Aplikasi Content Management System (CMS) Untuk Pengembangan Bisnis Berbasis E-commerce,” *Systematics*, vol. 1, no. 2, p. 81, 2019, doi: 10.35706/sys.v1i2.2076.
- [8] H. Abdurahman and A. R. Riswaya, “Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha Bhakti,” *J. Comput. Bisnis*, vol. 8, no. 2, pp. 61–69, 2014.
- [9] J. Oliver, “Perancangan Sistem Informasi Arsip Surat Menyurat di Universitas U’Budiyah Indonesia Menggunakan Php dan MySQL,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [10] D. S. M. S. Fatmawati, W. Pujiastuti, “Pemanfaatan Perpustakaan Sebagai Sumber Belajar Dalam Pembelajaran PKN di SMP Karuna Dipa Palu,” vol. 53, p. 9, 2017.
- [11] K. J. Selatan and D. Khusus, “Pengolahan Data Covid-19 Pada Aplikasi Pedullilindungi,” no. 4, 2020.

- [12] 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, 2017, doi: 10.28989/angkasa.v7i2.159.
- [13] M. Muttaqin and Prihandoko, "Analisa Pemanfaatan Sistem Informasi E-Office Pada Universitas Pembangunan Panca Budi Medan Dengan Menggunakan Metode UTAUT," *J. Tek. Dan Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 40–43, 2018.
- [14] D. Y. Prasetyo, "Penerapan Metode UTAUT (Unified Theory of Acceptance and Use of Technology) Dalam Memahami Penerimaan dan Penggunaan Website KKN LPPM UNISI," *J. Sist.*, vol. 6, no. 2, pp. 26–34, 2017.
- [15] E. Suwandi, F. H. Imansyah, and H. Dasril, "Analisis Tingkat Kepuasan Menggunakan Skala Likert pada Layanan Speedy yang Bermigrasi ke Indihome," *J. Tek. Elektro*, p. 11, 2018.
- [16] S. Janti, "ANALISIS VALIDITAS DAN RELIABILITAS DENGAN SKALA LIKERT TERHADAP PENGEMBANGAN SI/TI DALAM PENENTUAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN PENERAPAN STRATEGIC PLANNING PADA INDUSTRI GARMEN," *Snast*, no. November, pp. 211–216, 2014.
- [17] W. Budiaji, "Skala Pengukuran dan Jumlah Respon Skala Likert (The Measurement Scale and The Number of Responses in Likert Scale)," *Ilmu Pertan. dan Perikan.*, vol. 2, no. 2, pp. 127–133, 2013.
- [18] A. Kasanah, "Penggunaan Metode Structural Equation Modeling Untuk Analisis Faktor Yang Perpustakaan Dengan Program Lisrel 8.80," *Digilib Unnes; Local content Repos.*, vol. 42, no. 6, pp. 1–150, 2015.
- [19] Ninla Elmawati Falabiba *et al.*, "BAB III Metode Penelitian," *Pap. Knowl. Towar. a Media Hist. Doc.*, vol. 5, no. 2, pp. 40–51, 2014.
- [20] 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.
- [21] A. N. Fatihah, "Analisis penerimaan pengguna aplikasi transportasi online Goride dan Grabike menggunakan metode UTAUT di Kota Surabaya," 2020.
- [22] E. P. T. Kerja, "ANALISIS PENGARUH PENDIDIKAN DAN FAKTOR SOSIAL TERHADAP PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG BANK SYARIAH," *Angew. Chemie Int. Ed. 6(11)*, 951–952., vol. 13, no. April, pp. 15–38, 2015.

- [23] T. Dalglish *et al.*, *Metodologi Penelitian Dasar*, vol. 136, no. 1. 2015.
- [24] I. W. Kusumawardani, E. D. Wahyuni, and W. Suharso, “Analisis Penerimaan dan Penggunaan Aplikasi Work Order Android Menggunakan Metode UTAUT Pada PDAM Kota Malang,” *DoubleClick J. Comput. Inf. Technol.*, vol. 1, no. 2, p. 82, 2018, doi: 10.25273/doubleclick.v1i2.2127.
- [25] Y. R. Nadiyah Hidayati, “Analisis Penerimaan dan Penggunaan Aplikasi Gojek menggunakan Model UTAUT (Studi Kasus: SMK MVP ARS Internasional),” *JAMI J. Ahli Muda Indones.*, vol. 1, no. 1, 2020.
- [26] Y. T. Mursityo, M. C. Saputra, and A. D. Herlambang, “Analisis Penerimaan Pengguna Aplikasi Siakad Desktop Universitas Brawijaya Menggunakan Utaut,” *Joutica*, vol. 4, no. 1, p. 168, 2019, doi: 10.30736/jti.v4i1.280.
- [27] P. F. Darmawan, I. made A. Pradnyana, and G. H. Divayana, “Analisis Penerimaan Pengguna Aplikasi Cerdas Layanan Perizinan Terpadu Untuk Publik (Sicantik) Pada Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Perizinan Terpadu Satu Pintu (Dpmpptsp) Menggunakan Pendekatan Utaut,” *Kumpul. Artik. Mhs. Pendidik. Tek. Inform.*, vol. 8, no. 2, p. 379, 2019, doi: 10.23887/karmapati.v8i2.18372.
- [28] A. Febtriko and I. Puspitasari, “Mengukur Kreatifitas Dan Kualitas Pemograman Pada Siswa Smk Kota Pekanbaru Jurusan Teknik Komputer Jaringan Dengan Simulasi Robot,” *Rabit J. Teknol. dan Sist. Inf. Univrab*, vol. 3, no. 1, pp. 1–9, 2018, doi: 10.36341/rabit.v3i1.419.
- [29] N. Hayati and Andini, “Pengaruh Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan,” *J. Ilmu dan Ris. Akunt.*, vol. 53, pp. 1–20, 2021.
- [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] R. D. Mahande, “UTAUT Model: Suatu Pendekatan Evaluasi Penerimaan E-Learning pada Program Pascasarjana,” 2018, doi: 10.31227/osf.io/254j7.
- [32] D. I. Christiono and R. K. M. R. Brahmana, “Analisis Pengaruh Performance Expeciancy Terhadap Behavior Intention pada Online Marketplace,” *Agora*, vol. 6, no. 2, pp. 1–6, 2018.
- [33] Ferghyna, A. Rachmadi, and A. D. Herlambang, “Pengaruh Facilitating Conditions dan Behavioral Intention terhadap Use Behavior pada Pengguna Aplikasi BNI Mobile Banking,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 4, no. 9, pp. 3201–3208, 2020.
- [34] L. Purwianti and K. Tio, “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Behavioural

- Intention,” *J. Manaj. Maranatha*, vol. 17, no. 1, p. 15, 2017, doi: 10.28932/jmm.v17i1.415.
- [35] Susafa’ati, “Pengukuran Kepuasan Penggunaan Aplikasi Lsd Air Freight,” *J. Pilar Nusa Mandiri*, vol. XI, no. 2, pp. 142–151, 2015.
- [36] A.Gide, “BAB IV HASIL dan PEMBAHASAN,” *Angew. Chemie Int. Ed.* 6(11), 2013.
- [37] A. N. Fatihah, “Analisis penerimaan pengguna aplikasi transportasi,” 2020.
- [38] R. A. Putri and H. M. Jumhur, “Peminat Aplikasi Blibli.com dengan Menggunakan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology (UTAUT),” *J. Ris. Bisnis dan Manaj.*, vol. 12, no. 2, pp. 16–23, 2019.
- [39] W. Khoirunnisak, “Implementasi Model Penerimaan Unified Theory Of Acceptance And User Of Technology (UTAUT) Untuk Menganalisis Faktor-Faktor Penerimaan Dosen Terhadap Penggunaan E-Learning Share-ITS,” *Tesis*, pp. 200–202, 2016.
- [40] W. Arif, “Kajian tentang perilaku pengguna sistem informasi dengan pendekatan Technology Acceptance Model(TAM),” no. October, pp. 1–8, 2015, [Online]. Available: <http://peneliti.budiluhur.ac.id/wp-content/uploads/2008/.../arif+wibowo.pdf>.
- [41] M. Faisal and Kraugusteeliana, “Analisis Behavioral Intention Pada Penggunaan Digital Payment Dengan Menggunakan Metode Technology Acceptance Model 3 (Studi Kasus Pada Aplikasi Linkaja),” *Semin. Nas. Inform. Sist. Inf. dan Keamanan Siber*, pp. 1–11, 2019.
- [42] G. P. Lestara Permana and L. P. K. Dewi, “Analisis Penerimaan Dan Penggunaan Aplikasi Ovo Dengan Menggunakan Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (Utaut) Di Kota Denpasar,” *J. Ilm. Akunt. dan Bisnis*, vol. 4, no. 2, p. 186, 2020, doi: 10.38043/jiab.v4i2.2331.
- [43] 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, 2019, doi: 10.21831/jpai.v17i1.26337.
- [44] S. Assegaff, “Analisis Perilaku User pada Pemanfaatan Layanan Pemesanan Tiket Online pada Aplikasi Mobile (Prespektif Kepercayaan dan Resiko oleh Konsumen),” *Manaj. Teknol.*, pp. 62–80, 2017.
- [45] A. M. Momani, “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Calon Jemaah Haji DKI Jakarta dan Jawa Barat Untuk Menggunakan Layanan Transaksi Nontunai,” *Int. J. Sociotechnology Knowl. Dev.*, vol. 12, no. 3, pp. 79–98, 2020, doi: 10.4018/ijskd.2020070105.

- [46] C. Neza and H. A. Rivai, "Pengaruh Pelatihan Terhadap Kinerja Dengan Motivasi Kerja Sebagai Variabel Mediasi Pada Karyawan Pt. X," *J. Manag. Bus. Rev.*, vol. 17, no. 1, pp. 1–25, 2020, doi: 10.34149/jmbr.v17i1.169.
- [47] M. B. Rivai, "Penerapan Model UTAUT Untuk Memahami Tingkat Penerimaan dan Penggunaan E-Learning (Be Smart) di Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta," *Fak. Tek. Univ. Negeri Yogyakarta*, pp. 58–62, 2014.
- [48] 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.
- [49] 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, 2015, doi: 10.21776/ub.jiap.2015.001.02.9.
- [50] D. Ananda, Fitroh, S. Ratnawati, and J. Sistem, "Evaluasi Penerimaan Pengguna Sistem Otomasi TULIS pada Pusat Perpustakaan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta dengan Menggunakan Metode UTAUT," *Jur. Sist. Informasi Fakultas Sains dan Teknol.*, pp. 1–9, 2015.
- [51] A. Setyorini and W. Meiranto, "Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Penerimaan dan Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA) dengan Menggunakan Model UTAUT 2," *Diponegoro J. Account.*, vol. 10, no. 1, pp. 1–15, 2021.
- [52] Hanifah Oktana Putri, "PENERAPAN METODE UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT) DALAM MEMREDIKSI BEHAVIORAL INTENTIONS PADA PENGGUNAAN E-COMMERCE SHOPEE DI KALANGAN MAHASISWA (STUDI KASUS DI FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN UIN ARRANIRY)," no. April, pp. 33–35, 2019.
- [53] P. V. Shara and T. Widodo, "Penerapan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology (UTAUT) Untuk Menganalisis Minat Pengguna Smartphone Di Kota Bandung," *Sosiohumanitas*, vol. 20, no. 1, pp. 70–83, 2018, doi: 10.36555/sosiohumanitas.v20i1.49.
- [54] M. N. Fanani, A. Kusyanti, and A. Rachmadi, "Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kepercayaan Pengguna Dalam Menggunakan Aplikasi Al-Quran Mobile XYZ Menggunakan Model Modified UTAUT," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput. Univ. Brawijaya*, vol. 2, no. 4, pp. 1401–1410, 2018.
- [55] A. A. Onibala, Y. Rindengan, and A. S. Lumenta, "Analisis Penerapan

Model UTAUT 2 (UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY 2) Terhadap E-Kinerja Pada Pemerintah Provinsi Sulawesi Utara,” *E-journal Tek. Inform.*, vol. 2, pp. 1–13, 2021.