

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Bank, S. Bumn, and D. I. Yogyakarta, “Kepemilikan Sertifikasi Kompetensi Dalam Seleksi Frontliners Bank Syariah Bumn di Yogyakarta,” 2020.
- [2] Ittelkom-pwt.ac.id, “About Us - Institut Teknologi Telkom Purwokerto,” *ittelkom-pwt.ac.id*, 2023, [Online]. Available: <https://ittelkom-pwt.ac.id/about-us-ittp/>
- [3] M. Zainurrokhim and S. Karomah, “Model Rapid Application Development Untuk Mengembangkan Sistem Informasi Manajemen Asesor Pada Lembaga Sertifikasi Profesi P1 Universitas Nahdlatul Ulama Blitar,” vol. 2, no. 1, pp. 13–21, 2022.
- [4] S. Suriadi and M. Mursidin, “Jurnal AI – Qiyam,” *Qiyam, J. AI*, vol. 1, no. 2, pp. 11–20, 2020.
- [5] N. Shevchuk, “Aiding Users in Green IS Adoption with Persuasive Systems Design †,” 2020.
- [6] P. Psikologi, N. Singh, I. Jung, H. Han, A. Ariza-montes, and A. Vega-muñoz, “Model Green Information System (GIS) di Bidang Konferensi : Menjelajahi Kehadiran Peserta Perilaku Adopsi untuk Aplikasi Konferensi,” 2022.
- [7] K. Qu and Z. Liu, “Green innovations, supply chain integration and green information system: A model of moderation,” *J. Clean. Prod.*, vol. 339, no. October 2021, 2022, doi: 10.1016/j.jclepro.2022.130557.
- [8] E. P. R. da Fonseca, E. Caldeira, H. S. Ramos Filho, L. Barbosa e Oliveira, A. C. M. Pereira, and P. S. Vilela, “Agro 4.0: A data science-based information system for sustainable agroecosystem management,” *Simul. Model. Pract. Theory*, vol. 102, pp. 1–41, 2020, doi: 10.1016/j.simpat.2020.102068.

- [9] C. Y. Jie, N. M. Ali, and H. M. Dahlan, “Green Information Systems Adoption Model for Manufacturing Sectors in Malaysia,” *Int. Conf. Res. Innov. Inf. Syst. ICRIIS*, pp. 1–5, 2021, doi: 10.1109/ICRIIS53035.2021.9617072.
- [10] R. Pritchard, Y. Frøyen, and B. Snizek, “Bicycle level of service for route choice—A GIS evaluation of four existing indicators with empirical data,” *ISPRS Int. J. Geo-Information*, vol. 8, no. 5, 2019, doi: 10.3390/ijgi8050214.
- [11] N. Singh, I. Jung, H. Han, A. Ariza-Montes, and A. Vega-Muñoz, “Green Information System (GIS) Model in the Conference Sector: Exploring Attendees’ Adoption Behaviors for Conference Apps,” *Psychol. Res. Behav. Manag.*, vol. 15, no. August, pp. 2229–2243, 2022, doi: 10.2147/PRBM.S370657.
- [12] D. H. Setiabudi, R. Budijanto, and J. Andjarwirawan, “Sistem Informasi Akademik Yang Mendukung Green Information System : Studi Kasus Pada Sekolah Menengah Pertama Gracia,” vol. 2012, no. semnasIF, pp. 29–36, 2012.
- [13] B. Anthony, “Green information systems refraction for corporate ecological responsibility reflection in ICT based firms: Explicating technology organization environment framework,” *J. Cases Inf. Technol.*, vol. 22, no. 1, pp. 14–37, 2020, doi: 10.4018/JCIT.2020010102.
- [14] U. Chotijah, H. Rosyid, F. Retrialisca, and M. Ichsan, “Acceptance of Learning Management Systems During Pandemic Jurnal Sistem Informasi,” *J. Sist. Inf. (Journal Inf. Syst.)*, vol. 18, no. 1, pp. 1–17, 2022.
- [15] Z. Fahma, I. Gorby, C. Ramdani, and K. N. Meiah, “Website-Based Competence Certification Information System Using Rapid Application Development (Rad) Method,” vol. 3, no. 2, pp. 219–226, 2022, [Online]. Available: <https://doi.org/10.20884/1.jutif.2022.3.2.173>

- [16] I. K. T. dan B. | Q. Campus, “Fakultas Informatika - Institut Teknologi Telkom Purwokerto,” *Info Kampus Terlengkap dan Berkualitas / Quipper Campus*, 2023, [Online]. Available: <https://campus.quipper.com/directory/institut-teknologi-telkom-purwokerto/faculties/informatika>
- [17] F. I. I. T. T. Purwokerto, “Akademik - Fakultas Informatika,” *Fakultas Informatika Institut Teknologi Telkom Purwokerto*. <https://fif.ittelkom-pwt.ac.id/akademik/> (accessed Jun. 07, 2023).
- [18] E. Idemudia, “Handbook of Research on Waste Management Techniques for Sustainability,” no. January, 2016, doi: 10.4018/978-1-4666-9723-2.ch011.
- [19] G. Widjaja, “Memahami Makna Sertifikat Kompetensi Dan Sertifikat Profesi Menurut Peraturan Perundang-Undangan Yang Berlaku,” vol. 13, no. 2, pp. 217–231, 2022.
- [20] R. C. Dhewy, “No Title,” vol. 2, no. 3, pp. 4575–4578, 2022.
- [21] A. SM, A. Lubis, and H. Sabrina, “Pengaruh Loyalitas Dan Integritas Terhadap Kebijakan Pimpinan Di PT. Quantum Training Centre Medan,” *J. Ilm. Manaj. dan Bisnis*, vol. 1, no. 1, pp. 21–30, 2020.
- [22] A. B. Heri Susanto , Ramon Syahrial, “Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi Bisnis, Kewirausahaan Halaman Jurnal: <https://univ45sby.ac.id/ejournal/index.php/ekonomika> Halaman UTAMA Jurnal : <https://univ45sby.ac.id/ejournal/index.php>,” *J. Ekon. Vol 9 No. 2 (Juni 2022) – E-ISSN2798-575X; P-ISSN2354-6581*, vol. 9, no. 2, 2022.
- [23] A. Pratomo, T. L. Anita, and E. B. Stone, “Pengaruh Motivasi Pada Employee Performancedi Industri Perhotelan,” *J. Ilm. Hosp.*, vol. 11, no. 2, pp. 1–8, 2022.
- [24] T. M. Safitri, T. S. Susiani, and S. Suhartono, “Hubungan antara Minat Membaca dan Keterampilan Menulis Narasi Siswa di Sekolah Dasar,”

- Edukatif J. Ilmu Pendidik.*, vol. 3, no. 5, pp. 2985–2992, 2021, [Online]. Available: <https://edukatif.org/index.php/edukatif/article/view/1029>
- [25] F. H. Millatina, “Ragam Teknik Sampling Dan Instrumen Penelitian Pendidikan Biologi,” pp. 1–46, 2021.
- [26] Y. R. Renggo, *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Kombinasi*, no. August. 2020.
- [27] B. Musthofa and A. S. Anam, “Judul Singkat , Sesuai Isi Makalah (Maksimum 10 Kata , Capitalize Each Word , Times New Roman (TNR) 16 , Tanpa Singkatan),” pp. 118–128, 2022.
- [28] D. Firmansyah and Dede, “Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review,” *J. Ilm. Pendidik. Holistik*, vol. 1, no. 2, pp. 85–114, 2022, doi: 10.55927/jiph.v1i2.937.
- [29] C. Participation *et al.*, “Partisipasi masyarakat dalam pengelolaan joben ecopark desa pesanggrahan kecamatan montong gading kabupaten lombok timur”.
- [30] H. S. Said *et al.*, “Uji Validitas dan Reliabilitas : Pemahaman Mahasiswa Akuntansi Terhadap Matakuliah Accounting For Business atau Pengantar Akuntansi (Studi pada Mahasiswa S1 Akuntansi Universitas Telkom Tahun Ajaran 2022 / 2023),” vol. 3, no. 2, 2023.
- [31] R. N. Amalia, R. S. Dianingati, and E. Annisaa’, “Pengaruh Jumlah Responden terhadap Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi,” *Generics J. Res. Pharm.*, vol. 2, no. 1, pp. 9–15, 2022, doi: 10.14710/genres.v2i1.12271.
- [32] S. Id, “Validitas dan Reliabilitas Angket Kematangan Emosi,” vol. 6, no. 3, pp. 232–238, 2022, doi: 10.22460/fokusv6i3.10869.
- [33] P. N. Ardiyani *et al.*, “Analisis Penerimaan Learning Management System Menggunakan Model UTAUT 2 Pada Universitas Tadulako,” vol. 10, no.

1, pp. 157–171, 2023.

- [34] Humaidi, Y. Irhasyuarna, and E. Hafizah, “Analisis Validitas Terhadap Pengembangan Bahan Ajar IPA Berbasis Literasi Sains pada Materi Objek IPA dan Pengamatannya,” *J. Pahlawan*, vol. 18, no. 01, pp. 11–15, 2022.
- [35] A. Lattu, Sihabuddin, and W. Jatmika, “a Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Penggunaan E-Learning Dengan Metode Tam Dan Eucs,” *J. Ris. Sist. Inf. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 39–50, 2022, doi: 10.52005/jursistekni.v4i1.115.
- [36] B. Voicu, M. Şerban, E. Tudor, and A. Deliu, “Acquiescence effects in measuring attitudes towards immigrants: The case of Romania,” *Calitatea Vietii*, vol. 2013, no. 3, pp. 311–340, 2013.
- [37] M. Ikhlah, T. Anggraini, J. M. Bisnis, and P. N. Batam, “Kepuasan Pembelajaran Mahasiswa Serta Pengaruhnya,” 2023.
- [38] Y. Prayoga and M. Y. A. Pohan, “Electronic Word of Mouth (eWOM): Menguji Pengaruh Pengalaman Positif, Persepsi Kualitas dan Kepercayaan. Studi Kasus: Restoran di Labuhanbatu,” *J-MAS (Jurnal Manaj. dan Sains)*, vol. 7, no. 1, p. 283, 2022, doi: 10.33087/jmas.v7i1.393.
- [39] M. Asbari and D. Novitasari, “Pengaruh Kepemimpinan Transformasional terhadap Kualitas Sistem, Informasi, dan Layanan dalam Praktik E-Learning di Sekolah The Effect of Transformational Leadership on the Quality of Systems, Information, and Services in E-Learning Practices in the School,” *Edumaspul - J. Pendidik.*, vol. 6, no. 1, pp. 875–885, 2022, [Online]. Available: <https://ummaspul.e-journal.id/maspuljr/article/view/3311/1139>
- [40] M. Arif Batubara, D. Soediantono, S. Staf, K. Tni, and A. L. Korespondensi, “Peran Mediasi Kaizen dalam Hubungan antara Total Quality Management dan Kinerja Organisasi Industri Pertahanan,” *J. Ind. Eng. Manag. Res.*, vol. 3, no. 4, pp. 1–8, 2022, [Online]. Available:

<https://jiemar.org/index.php/jiemar/article/view/299>

- [41] A. N. Tri Jampi Setiyorini, Zyah Rochmad Jaelani, “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Reliabilitas,” *Didakt. J. Pendidik. dan Ilmu Pengetah.*, vol. 22, no. 3, 2022, [Online]. Available: <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/didaktis/article/viewFile/11286/5537>
- [42] U. M. D. E. C. D. E. Los, “Prosiding Seminar Nasional 2022,” *Fak. Ilmu Tarb. dan Kegur. Univ. Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta*.
- [43] E. Adriweri, M. Muwahhida, and Nuraida Hasna, “Uji Reliabilitas Instrumen Non Tes Kemandirian Siswa SDN Cadasari 1 dan SDN Cadasari 3,” *Prosiding Didakt. Semin. Nas. Pendidik. Dasar*, vol. 7, no. 1, pp. 1278–1288, 2022.
- [44] R. F. Utami, S. Prasetyo, and D. Z. Nuridzin, “Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Chinese Positive Youth Development Scales (CPYDS) Mengukur Keterampilan Hidup Pelajar SMP di Babakan Madang Kabupaten Bogor 2019,” *J. Biostat. Kependudukan, dan Inform. Kesehat.*, vol. 2, no. 3, p. 125, 2022, doi: 10.51181/bikfokes.v2i3.6082.
- [45] E. I. Lamalouk, R. A. Simanjuntak, F. T. Industri, and J. T. Industri, “Re-Design Kemasan Produk Keripik Tempe Dengan Menggunakan Metode Kansei Engineering,” vol. 5, no. 1, pp. 35–42, 2023.
- [46] H. Puspasari and W. Puspita, “Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa terhadap Pemilihan Suplemen Kesehatan dalam Menghadapi Covid-19,” *J. Kesehat.*, vol. 13, no. 1, p. 65, 2022, doi: 10.26630/jk.v13i1.2814.
- [47] W. Kurniyanto, “Pengaruh Budaya Organisasi Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kepuasan Kerja Dan Kinerja Guru Smk Nu Kedungtuban Kabupaten Blora,” *J. Mitra Manaj.*, vol. 6, no. 2, pp. 111–125, 2022, doi: 10.52160/ejmm.v6i2.598.
- [48] M. F. Zulkarnaen, M. Fahrorrozi, and ..., “Sistem Survei Kepuasan

- Masyarakat pada Pembuatan Kartu Tanda Penduduk,” *J. Ilm. IKIP ...*, vol. 9, no. 2, 2023, [Online]. Available: <https://e-journal.undikma.ac.id/index.php/jiim/article/view/7059%0Ahttps://e-journal.undikma.ac.id/index.php/jiim/article/viewFile/7059/4110>
- [49] D. Kurniawati and R. K. Judisseno, “Issn : 2775-7374 Penggunaan Skala Likert Untuk Menganalisa Efektivitas Registrasi Stakeholder Meeting : Exhibition Industry 2020 Issn : 2775-7374,” *Semin. Nas. Ris. Terap. Adm. Bisnis Mice X*, vol. 10, no. 1, pp. 142–152, 2020.
- [50] S. E. Sabon and S. Susanti, “Analisis Keberhasilan Kinerja Aplikasi Sipp Menggunakan Metode EUCS Pada PT. Gunung Amal Solution International,” *POTENSI (eProsiding Sist. Informasi)*, vol. 1, no. 1, pp. 145–151, 2020.
- [51] N. Mardiana and A. Faqih, “Model Sem-Pls Terbaik Untuk Evaluasi Pembelajaran Matematika Diskrit Dengan Lms,” *BAREKENG J. Ilmu Mat. dan Terap.*, vol. 13, no. 3, pp. 157–170, 2019, doi: 10.30598/barekengvol13iss3pp157-170ar898.
- [52] C. M. Ringlea, C. , Marko Sarstedt b, N. S. D, and R. R. S. E, “A perspective on using partial least squares structural equation modelling in data articles.” 2023.
- [53] A. Mathematics, “No Title No Title No Title,” pp. 1–23, 2016.
- [54] H. Prastiwi, J. Pricilia, and E. Raswir, “Implementasi Data Mining Untuk Menentukn Persediaan Stok Barang Di Mini Market Menggunakan Metode K-Means Clustering Jurnal Informatika Dan Rekayasa Komputer (JAKAKOM),” *J. Inform. Dan Rekayasa Komput.*, vol. 1, no. April, pp. 141–148, 2022.
- [55] J. Teknologi and S. Informasi, “System Web Gis Posisi Objek Pariwisata,” vol. 2, no. 1, pp. 17–22, 2022.