

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Rahayu, “Perancangan Sistem Informasi Penilaian Kinerja Pegawai Negeri Sipil Berdasarkan Sasaran Kerja Pegawai Dengan Model Web Based Application (Studi Kasus: Kantor Dinas Pariwisata Dan Kebudayaan Kabupaten Kuantan Singingi),” *Jurnal Perencanaan, Sains, Teknologi, dan Komputer*, vol. 4, no. 1, pp. 274–285, 2021.
- [2] E. Sugiarto and H. Pancastria, “SISTEM PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU (PPDB) ONLINE SMP MUHAMMADIYAH 2 SIDOARJO.”
- [3] V. Muntihana, “Analisis dan perancangan sistem informasi berbasis web dan android pada klinik gigi lisdamedica di kabupaten bulukumba sulawesi selatan,” *Universitas Islam Negeri Alaudin Makasar*, vol. 10, 2017.
- [4] A. Supriyatna, “Analisis dan evaluasi kepuasan pengguna sistem informasi perpustakaan dengan menggunakan PIECES framework,” *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, vol. 11, no. 1, pp. 43–52, 2015.
- [5] E. Arribe and S. Aulia, “Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Aplikasi Signal Nasional Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS)(Studi Kasus: Badan Pendapatan Daerah Provinsi Riau (BAPENDA),” *Journal of Software Engineering and Information Systems (SEIS)*, pp. 86–95, 2022.
- [6] E. O. T. Setyowati and A. D. Respati, “Persepsi kemudahan penggunaan, persepsi manfaat, computer self efficacy, dan kepuasan pengguna sistem informasi akuntansi,” *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, vol. 13, no. 1, pp. 63–75, 2017.
- [7] H. Abdurahman, A. R. Riswaya, and A. Id, “APLIKASI PINJAMAN PEMBAYARAN SECARA KREDIT PADA BANK YUDHA BHAKTI STMIK Mardira Indonesia, Bandung Email: asepi_ririh@stmik-mi.”
- [8] A. Purba, “Perancangan Aplikasi Peramalan Jumlah Calon Mahasiswa Baru yang mendaftar menggunakan Metode Single Exponential Smoothing (Studi Kasus: Fakultas Agama Islam UISU),” *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, vol. 2, no. 6, 2015.
- [9] D. Dedi, S. Sutarman, A. Budiman, and M. K. Labib, “Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Untuk Anak-Anak Berbasis Flash,” *Jurnal Sisfotek Global*, vol. 5, no. 1, 2015.
- [10] S. Wardoyo, R. Wiryadinata, and R. Sagita, “Sistem Presensi Berbasis Algoritma Eigenface Dengan Metode Principal Component Analysis,” *Jurnal Setrum*, vol. 3, no. 1, pp. 61–68, 2014.

- [11] Y. Supendi, I. Supriadi, and A. A. W. Isto, "Pemanfaatan Teknologi QR-Code Pada Sistem Presensi Mahasiswa Berbasis Mobile," in *SEMINAR NASIONAL APTIKOM (SEMNASITIK) 2019*, 2019, pp. 550–558.
- [12] A. S. Rintjap, S. R. U. A. Sompie, and O. Lantang, "Aplikasi absensi siswa menggunakan sidik jari di Sekolah Menengah Atas Negeri 9 Manado," *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*, vol. 3, no. 3, pp. 1–5, 2014.
- [13] M. N. Farisi and E. Zuraidah, "Analisa Kualitas Aplikasi Performance Simanis dengan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS)," *Journal of Informatics Management and Information Technology*, vol. 2, no. 3, pp. 109–121, 2022.
- [14] J. Hendrik, "Evaluasi Aplikasi Mobile Market Dalam Mengukur Kepuasan Pelanggan Menerapkan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS)," *Bulletin of Computer Science Research*, vol. 3, no. 1, pp. 123–131, 2022.
- [15] M. A. Sugandi and R. M. N. Halim, "Analisis End-User Computing Satisfaction (Eucs) Pada Aplikasi Mobile Universitas Bina Darma," *Sistemasi: Jurnal Sistem Informasi*, vol. 9, no. 1, pp. 143–154, 2020.
- [16] A. S. Damayanti, Y. T. Mursityo, and A. D. Herlambang, "Evaluasi Kepuasan Pengguna Aplikasi Tapp Market Menggunakan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction)," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, no. 11, pp. 4833–4839, 2018.
- [17] K. N. Cahyo, M. Martini, and E. Riana, "Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Kuesioner Pelatihan Pada PT Brainmatics Cipta Informatika," *Journal of Information System Research (JOSH)*, vol. 1, no. 1, pp. 45–53, 2019.
- [18] R. Nur Amalia, R. Setia Dianingati, and E. Annisaa, "PENGARUH JUMLAH RESPONDEN TERHADAP HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS KUESIONER PENGETAHUAN DAN PERILAKU SWAMEDIKASI," *Generics : Journal of Research in Pharmacy Accepted : 4 Mei*, vol. 2, no. 1, 2022.
- [19] S. SYARIFUDDIN, J. B. ILYAS, and A. SANI, "Pengaruh Persepsi Pendidikan & Pelatihan Sumber Daya Manusia Pada Kantor Dinas Dikota Makassar," *Bata Ilyas Educational Management Review*, vol. 1, no. 2, 2021.
- [20] D. Firmansyah, "Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review," *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, vol. 1, no. 2, pp. 85–114, 2022.
- [21] R. Umi and U. Nopriansyah, "Korelasi kepemimpinan kepala taman kanak-kanak terhadap kinerja kompetensi pedagogik dan kompetensi profesional guru," *Al-Athfaal: Jurnal Ilmiah Pendidikan Anak Usia Dini*, vol. 2, no. 1, pp. 1–13, 2019.

- [22] S. Farisi and Q. R. Siregar, "Pengaruh Harga dan Promosi Terhadap Loyalitas Pelanggan Pengguna Jasa Transportasi Online di Kota Medan," *Maneggio: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen*, vol. 3, no. 1, pp. 148–159, 2020.
- [23] H. Retnawati, "Teknik pengambilan sampel," in *Disampaikan pada workshop update penelitian kuantitatif, teknik sampling, analisis data, dan isu plagiarisme*, 2017, pp. 1–7.
- [24] A. N. Rahmadi and B. Heryanto, "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Berwirausaha Pada Mahasiswa Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Kadiri," *Ekonika: Jurnal ekonomi universitas kadiri*, vol. 1, no. 2, 2016.
- [25] M. Muiz, N. Rachma, and A. R. Slamet, "Pengaruh Sales Promotion dan Kualitas Pelayanan Terhadap Minat Pembelian Ulang di Mediasi Variabel Kepuasan Konsumen (Survei pada Konsumen GrabBike Online di Kota Malang)," *E-JRM: Elektronik Jurnal Riset Manajemen*, vol. 8, no. 10, 2019.
- [26] N. Mahmud, "Pengaruh Harga, Kualitas Produk Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pelanggan Di Transmart Setiabudi Semarang," *Anindyaguna Ekonobisnis: Jurnal Ekonomi dan Bisnis STIE Anindyaguna*, vol. 3, no. 1, pp. 159–166, 2021.
- [27] W. T. Bhirawa, "Proses pengolahan data dari model persamaan regresi dengan menggunakan statistical product and service solution (SPSS)," *Jurnal Mitra Manajemen*, vol. 7, no. 1, 2020.
- [28] N. M. Janna and H. Herianto, "Konsep uji validitas dan reliabilitas dengan menggunakan SPSS," 2021.
- [29] M. Hasyim and T. Listiawan, "Penerapan Aplikasi Ibm Spss Untuk Analisis Data Bagi Pengajar Pondok Hidayatul Mubtadi'in Ngunut Tulungagung Demi Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Dan Kreativitas Karya Ilmiah Guru," *J-ADIMAS (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat)*, vol. 2, no. 1, 2014.
- [30] S. Syofian, T. Setyaningsih, and N. Syamsiah, "Otomatisasi metode penelitian skala likert berbasis web," *Prosiding Semnastek*, 2015.
- [31] I. Sevtiyani and F. Fatikasari, "Analisis Kepuasan Pengguna SIMPUS Menggunakan Metode EUCS di Puskesmas Banguntapan II," *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, vol. 8, no. 2, pp. 64–68, 2020.
- [32] F. S. Bawardi, A. Rachmadi, and N. H. Wardani, "Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Driver Ojek Online Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS)(Studi Kasus: PT. XYZ)," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 3, no. 8, pp. 7694–7700, 2019.

- [33] K. Anesa, Z. Zulhendra, and D. Kurniadi, "Analisa Kepuasan Pengguna Aplikasi E-Xamp Editor Sebagai Aplikasi Ujian Sekolah Berbasis Komputer Di Smkn 3 Pariaman Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (Eucs) Yang Diperluas," *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika dan Informatika)*, vol. 5, no. 2, 2017.
- [34] S. Siyoto and M. A. Sodik, *Dasar metodologi penelitian*. literasi media publishing, 2015.
- [35] H. Siagian and E. Cahyono, "Analisis website quality, trust dan loyalty pelanggan online shop," *Jurnal Manajemen Pemasaran*, vol. 8, no. 2, pp. 55–61, 2014.
- [36] D. A. Simaremare and A. Junaidi, "Analisis Tingkat Kepuasan Mahasiswa Pengguna e-Learning dengan Menggunakan End User Computing Satisfaction," *Jurnal Komputer Antartika*, vol. 1, no. 1, pp. 25–31, 2023.
- [37] M. B. Suryawan and P. Prihandoko, "Evaluasi Penerapan SIAKAD Politeknik Negeri Madiun Menggunakan Pendekatan TAM dan EUCS," *Creative Information Technology Journal*, vol. 4, no. 3, pp. 233–244, 2018.
- [38] P. Prihatiningsih, I. S. Kusmargiani, and N. W. Soebroto, "Analisis Tingkat Kepuasan Pelanggan Mobile Payment," *Jurnal Aktual Akuntansi Keuangan Bisnis Terapan (AKUNBISNIS)*, vol. 3, no. 2, pp. 163–173, 2020.
- [39] P. Dwi Wira Gardha Yuniahans, R. Parlika, R. Saneval Arhinza, V. Fausta Majid, and M. Ghifari Alifian, "Uji Validitas Aplikasi Si-Book Menggunakan Spss Dengan Kombinasi Metode R-Tabel Dan Cohen'S Kappa," *Jurnal Teknologi Informasi: Jurnal Keilmuan dan Aplikasi Bidang Teknik Informatika*, vol. 16, no. 2, pp. 121–133, 2022, doi: 10.47111/jti.v16i2.5001.
- [40] I. Mahendra, "Analisis Keberhasilan Website Resmi Universitas Borobudur Menggunakan Delone & Mclean Model," *Jurnal Ilmu Komputer*, vol. 7, no. 1, pp. 22–28, 2018, doi: 10.33060/jik/2018/vol7.iss1.80.
- [41] B. Nurcahyo and R. Riskayanto, "Analisis Dampak Penciptaan Brand Image Dan Aktifitas Word of Mouth (Wom) Pada Penguatan Keputusan Pembelian Produk Fashion," *Jurnal Nusantara Aplikasi Manajemen Bisnis*, vol. 3, no. 1, p. 14, 2018, doi: 10.29407/nusamba.v3i1.12026.
- [42] A. I. Permana, "Pengaruh Kualitas Website, Kualitas Pelayanan, Dan Kepercayaan Pelanggan Terhadap Minat Beli Pelanggan Di Situs Belanja Online Bukalapak," *Ekonomi Bisnis*, vol. 25, no. 2, pp. 94–109, 2020, doi: 10.33592/jeb.v25i2.422.
- [43] Wufron, "Analisis Regresi Linier dengan IBM SPSS Statistics," *Universitas Garut*, vol. 1, no. March 2020, pp. 0–10, 2020.

- [44] B. Sukajie, F. A. Laksono, A. Mubarok, S. Susanti, A. Kurniawan, and U. Bsi, "Analisis Kepuasan Pengguna Youtube Sebagai Media Pendidikan Menggunakan Model DeLone Dan McLean," *Jurnal Responsif*, vol. 1, no. 1, pp. 46–52, 2019.
- [45] Setiawati, "Analisis Pengaruh Kebijakan Deviden terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan Farmasi di BEI," *Jurnal Inovasi Penelitian*, vol. 1, no. 8, pp. 1581–1590, 2021.