

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Resky Klarasati dan Tata Sutabri Universitas Prabumulih: Analisis Pengukuran Kepuasan Dosen Terhadap Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Usability. *Jurnal Penelitian Teknik Informatika*, Volume 6, Edisi 1, halaman 12–17, 2023.
- [2] Nanny Raras Setyoningrum dan Prihandoko, Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Ujian Akhir Semester (SIUAS) Menggunakan Metode *Service Quality (Servqual)*. *Jurnal Bakti Indonesia*, Vol 7, No 2 (2019), pp. 33-39.
- [3] Muhaji Bayu Suryawan , dan Prihandoko, Evaluasi Peranan SIAKAD Politeknik Negeri Madiun Menggunakan Pendekatan TAM dan EUCS. *Citec Journal*, Vol 4, No 3 (2017), pp 233-244.
- [4] Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : ALFABETA.
- [5] Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- [6] Sugiyono, P. D. (2017). *Metode Penelitian Bisnis: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- [7] Barlian, E. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*.
- [8] Imron. (2013). *Kajian Penerapan Intranet Pada Lembaga Tinggi Negara Berdasarkan Tam: Studi Kasus Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia*. XV(1), 1–10
- [9] M Azis, F. A. R., Butar, B. B. B., & Hariyanto, M. (2021). Analisis Pengaruh Penggunaan Google Classroom Terhadap Efektivitas Pembelajaran Siswa Sman 95 Jakarta Barat. *Jurnal Inovasi Informatika*, 6(1), 11–17. <https://doi.org/10.51170/jii.v6i1.151>
- [10] Monalisa. (2021). Analisa Kualitas Sistem Informasi E-Raport Pada Sekolah SMPN 5 Kota Tangerang Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode Webqual 4.0. *INFOTECH Journal*, 7(1), 10–21. <https://doi.org/10.31949/infotech.v7i1.908>
- [11] A. Wanto, J. Na'am, Yuhandri, A. P. Windarto, and Mesran, "Analisis Penurunan Gradien dengan Kombinasi Fungsi Aktivasi pada Algoritma

- JST untuk Pencarian Akurasi Terbaik,” *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 4, no. 2018, pp. 1197–1205, 2020, doi: 10.30865/mib.v4i4.2509.
- [12] Tri Oktarina, dan Tobi Feriansyah, “Quality Analysis Of The Lapkin Website System Using The Webqual 4.0 Method At Department Of The Environment And Cleaning Palembang City”, *Jurnal Teknik Informatika (JUTIF)*, Vol. 3, No. 5, (2022), pp 1415-1421.
- [13] A. Wanto, J. Na’am, Yuhandri, A. P. Windarto, and Mesran, “Analisis Penurunan Gradien dengan Kombinasi Fungsi Aktivasi pada Algoritma JST untuk Pencarian Akurasi Terbaik,” *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 4, no. 2018, pp. 1197–1205, 2020, doi: 10.30865/mib.v4i4.2509.
- [14] R. A. Pinanggih, I. Saputra, S. Usman, M. Muhazar, and M. Martunis, “The Effect of Marketing Mix on Patient Retention at the Regional General Hospital (RSUD) Datu Beru Takengon,” *Budapest Int. Res. Critics Institute-Journal*, vol. 5, no. 2, 2022.
- [15] Rapmaida Megawaty Pangaribuan, dan Keristina Br Ginting, “Analisis Tingkat Kepuasan Mahasiswa Terhadap Proses Pembelajaran Dan Kualitas Layanan Akademik Masa Pandemi Covid-19 (Studi Kasus Fakultas Sains Dan Teknik Universitas Nusa Cendana)” *Jurnal Diferensial*, Vol. 03, No. 02, 2021.
- [16] Rocky Ardiansyah Yudistria Putra, Unzilla Savika Putri, dan Chamdan Mashuri. 2022. *Monograf Sistem Manajemen Pembelajaran dan Aplikasi Pembelajaran Online (Studi Kasus: Assessing Usability Testing dan Webqual 4.0)*. Bandung: Pt.Ikapi Jawa Barat. Anggota Grup Indonesia Emas.
- [17] Duwi Priyanto. 2018. *SPSS Panduan Mudah Pengolahan Data Bagi Pelajar dan Masyarakat Umum*. Yogyakarta: Riwayat Hidup Andi Offse
- [18] Elsi Puspita Sari, Sukardi, Elfi Tasrif, dan Ambiyar, “Optimalisasi Penggunaan E-learning dengan Model Delone dan McClean” *Journal of Education Technology*, Vol. 4, No. 2, 2020.