

DAFTAR PUSTAKA

- [1] “AKPER Garuda Putih Berubah Nama Menjadi STIKES Garuda Putih,” *LINTAS TUNGKAL*, 20 November 2020. [Daring]. Tersedia Pada: <https://Lintastungkal.Com/Akper-Garuda-Putih-Berubah-Nama-Menjadi-Stikes-Garuda-Putih/>
- [2] M. Jazuli Dan D. Samanhudi, “Analisis Kualitas Pelayanan Dengan Servqual Dan Importance Performance Analysis Di Pt. Xyz,” Vol. 01, 2020.
- [3] Z. Miftah Dan I. P. Sari, “Analisis Sistem Pembelajaran Daring Menggunakan Metode Sus,” *RDJE*, Vol. 1, No. 1, Hlm. 40, Okt 2020, Doi: 10.30998/Rdje.V1i1.7076.
- [4] M. Ernawati, E. H. Hermaliani, Dan D. N. Sulistyowati, “Penerapan Delone And Mclean Model Untuk Mengukur Kesuksesan Aplikasi Akademik Mahasiswa Berbasis Mobile,” Vol. 5, No. 1, 2021.
- [5] L. C. Munggaran Dan M. Raya, “Pengukuran Kualitas Situs Perguruan Tinggi Dari Sudut Pandang Pemakai Dengan Menggunakan Metode WEBQUAL 4.0,” 2018.
- [6] S. Muthmainnah, L. Slamet, Dan T. Sriwahyuni, “Analisis Kualitas Layanan Portal Kemahasiswaan.Ft.Unp.Ac.Id Menggunakan Metode Webqual 4.0 (Studi Pada Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang Sebagai Pengguna Portal Kredit Ekstrakurikuler),” *Voteteknika*, Vol. 5, No. 1, Jan 2017, Doi: 10.24036/Voteteknika.V5i1.6423.
- [7] “Cahyaningsih, Sherlyna Nur (2022) Analisis Kualitas Website Sim Perkemi Bagi Dojo Di Kabupaten Banyumas Dengan Metode Webqual 4.0 Dan Importance Performance Analysis (Ipa). Bachelor Thesis, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.”
- [8] N. Y. Fitri, “Analisis Dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Smk Yadika Jambi,” Vol. 2, No. 1, Hlm. 9, 2017.
- [9] “M. F. Luthfiah, Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus. CV Jejak (Jejak Publisher), 2018. [Online]. Available: <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Uvrtwdwaaqbaj.>”
- [10] M. N. A. Aulia Dan H. M. Jumhur, “Analisis Kualitas Website Smb.Telkomuniversity.Ac.Id Dengan Menggunakan Metode Webqual 4.0,” Hlm. 8, 2019.

- [11] M. Helmiawan, Y. Akbar, Dan Y. Y. Sofian, "Evaluasi Dan Uji Kualitas Website Dengan Metode Webqual (Studi Kasus: STMIK Sumedang)," *JOINT*, Vol. 1, No. 1, Hlm. 1–4, Feb 2019, Doi: 10.47292/Joint.V1i1.5.
- [12] I. Hidayah, "Penerapan Metode Webqual 4.0 Untuk Analisis Kualitas Website STMIK El Rahma Terhadap Kepuasan Pengguna," Hlm. 13, Mei 2022.
- [13] T. Husain Dan A. Budiyantra, "Analisis End-User Computing Satisfaction (EUCS) Dan Webqual 4.0 Terhadap Kepuasan Pengguna," *JATISI*, Vol. 4, No. 2, Hlm. 164–176, Mar 2018, Doi: 10.35957/Jatisi.V4i2.99.
- [14] Y. Andre, K. G. Tileng, Dan U. Ciputra, "Analisis Kualitas Website Perpustakaan Universitas Ciputra Surabaya Menggunakan Metode Webqual 4.0 Dan Importance- Performance Analysis (IPA)," Hlm. 18.
- [15] Y. Wahyudin Dan D. N. Rahayu, "Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review," *Interkom*, Vol. 15, No. 3, Hlm. 26–40, Okt 2020, Doi: 10.35969/Interkom.V15i3.74.
- [16] "S. C. . Chen M And Ramdhansyah.D.A, 'No,' Anal. Meas. Cust. Satisf. Towar. Localization Website By Webqual Importance Perform., Vol. 6, No 2, 2016."
- [17] N. Q. Nada Dan S. Wibowo, "Pengukuran Kualitas Layanan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Webqual 4.0," *2015*, Hlm. 10.
- [18] "Setiyaningsih.T, N. T, And, And S. N, 'Otomatisasi Metode Penelitian Skala Likert Berbasis Web,' Otomatisasi Metod. Penelit. Skala Likert Berbas. Web, 2015."
- [19] W. I. Rahayu, M. H. K. Saputra, R. M. Awangga, Dan R. Habibi, *Penerapan Metode Naive Bayes Dan Skala Likert Pada Aplikasi Prediksi Kelulusan Mahasiswa. Kreatif*, 2020. [Daring]. Tersedia Pada: [https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Czv9dwaaqbaj](https://books.google.co.id/books?id=Czv9dwaaqbaj)
- [20] "Kalalo Juana Debora. 2017. Analisa Pengaruh Kualitas Website Eresource.Stikom.Edu.Pdf."
- [21] "M. P. Suci Haryanti, R. R. Rerung, And M. S. Indonesia, *Statistika Dasar Untuk Penelitian Jilid 1 Dengan Aplikasi SPSS Pada Bidang Pendidikan, Sosial Dan Kesehatan*. Media Sains Indonesia, 2021. [Online]."
- [22] Sugiyono, 'Metode Penelitian Pendidikan. Alfabeta.' 2018."

- [23] M. A. Zakariah And V. Afriani, Analisis Statistik Dengan Spss Untuk Penelitian Kuantitatif. Yayasan Pondok Pesantren Al Mawaddah Warrahmah Kolaka, 2021. [Online]. Available: <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=4Vs3EAAAQBAJ>.”
- [24] “S. T. M. T. Masayu Rosyidah And S. T. M. S. Rafiq Fijra, Metode Penelitian. Deepublish, 2021. [Online]. Available: <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=61k-EAAAQBAJ>.”
- [25] H. Retnawati, “Teknik Pengambilan Sampel,” Hlm. 7, 2017.
- [26] N. Ridha, “Proses Penelitian, Masalah, Variabel Dan Paradigma Penelitian,” Vol. 14, No. 1, Hlm. 9, 2017.
- [27] L. A. Abdillah Dkk., *Metode Penelitian Dan Analisis Data Comprehensive*. Penerbit Insania, 2021. [Daring]. Tersedia Pada: <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Dsy5eaaqbaj>
- [28] A. Syahza, *Buku Metodologi Penelitian, Edisi Revisi Tahun 2021*. 2021.
- [29] Uma Sekaran And Roger Bougie, *Research Methods For Business* , 15th Ed. Wiley, 2016..
- [30] I. Purwandani Dan N. O. Syamsiah, “Analisis Kualitas Website Menggunakan Metode Webqual 4.0 Studi Kasus: Mybest E-Learning System UBSI,” *Justin*, Vol. 9, No. 3, Hlm. 300, Agu 2021, Doi: 10.26418/Justin.V9i3.47129.
- [31] K. Roz, “Analisis Pengaruh Website Quality Terhadap Kepuasan Pengguna Dengan Menggunakan Metode Webqual 4.0,” Vol. 8, No. 1, Hlm. 41–49, Jun 2020, Doi: 10.26905/Jmdk.V8i1.3782.
- [32] N. M. Janna Dan H. Herianto, “Konsep Uji Validitas Dan Reliabilitas Dengan Menggunakan SPSS,” *Open Science Framework*, Preprint, Jan 2021. Doi: 10.31219/Osf.Io/V9j52.
- [33] S. Santoso, *Menguasai SPSS Versi 25*. Elex Media Komputindo, 2019.
- [34] D. N. A. Janie, “Statistik Deskriptif & Regresi Linier Berganda Dengan SPSS,” 2015.
- [35] D. I. W. Widana, S. Pd, M. Pd, Dan P. L. Muliani, “Uji Persyaratan Analisis,” 2020.
- [36] “I Made Yuliara ‘Regresi Linier Berganda’ 2016.”
- [37] “H. Miftachul ‘Ulum, St.,Mm, Buku Statistik, 2018.”