

DAFTAR PUSTAKA

- Sa'uda, S., & Nyimas Sopiah. (2014). Penerapan Metode Wbqual dalam Pengukuran Kualitas Layanan Website Perguruan Tinggi. Prosiding SnaPP2014 Sains, Teknologi, dan Kesehatan
- Ardiansyah, Y. 2020. Analisis Mutu Website Lazada Menggunakan Metode WebQual dan Importance Tingkat Performance Analysis. Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan, 7(2), 2061.
- Muhsin, Ali dan Zuliestiana. D. A. 2017. Analisis Pengaruh Kualitas Website (Webqual) 4.0 Terhadap Kepuasan Pengguna Bukalapak Di Kota Bandung. e-Proceeding of Management
- Waliya, R. 2016. Pengaruh Kualitas Website E-Commerce terhadap Kepuasan Pelanggan Dengan Menggunakan WebQual 4.0. Jurnal Ilmiah Informatika dan Komputer. 21(2), 129-135.
- Waliya, R. 2016. Pengaruh Kualitas Website E-Commerce terhadap Kepuasan Pelanggan Dengan Menggunakan WebQual 4.0. Jurnal Ilmiah Informatika dan Komputer. 21(2), 129-135.
- B. S. Santoso, "Analisis Kualitas Website Menggunakan Metode Webqual Dan Importance - Performance Analysis (Ipa) Pada Situs Kaskus," No. September, 2015.
- Dafid, "Penggunaan Metode IPA dan WebQual untuk Mengukur Kualitas Sistem Informasi Akademik," J. Inform. Glob., vol. 9, no. 2, pp. 71–76, 2018
- Anif, P. K. Analisis Kualitas Layanan Website Tokpedia Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode Webqual 4.0. 2016. Vol.30.n0.pp.2930-2937.
- Handoko, H. and Jaidi, M.N. (2020), "Mengukur Kualitas Layanan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Webqual 4.0 Di Stmik Amikom Surakarta", Majalah Ilmiah UNIKOM, Vol. 18 No. 2, pp. 89–96.
- Andrianto, S. and Wijoyo, H. (2020), "Rancang Bangun Sistem Informasi Siswa Berbasis Web di Sekolah Minggu Buddha Vihara Dharmaloka Pekanbaru", TIN : Terapan Informatika Nusantara, Vol. 1 No. 2, pp. 83–90.
- Ghozali, Imam.2005. Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS. Semarang, Badan Penerbit UNDIP.
- Nurhayati.1998. Analisa Website Puslit Indonesia Dengan Menggunakan WebQual Untuk Pengukuran Kualitas Website