

DAFTAR PUSTAKA

- Ageng, Z., Herianto, S., & Guntoro, B. (n.d.). *Evaluasi Kualitas Layanan Dan Kepuasan Pengguna Informasi E-Government (Website) Pada Sistem Informasi Manajemen Daerah (Simda) Kabupaten Kolaka*.
- Aisyah, S., Saputra, E., Evrilyan Rozanda, N., Khairil Ahsyar, T., Studi Sistem Informasi, P., Sains dan Teknologi, F., Sultan Syarif Kasim Riau Jl Soebrantas No, U. H., & Baru, S. (2021). Evaluasi Usability Website Dinas Pendidikan Provinsi Riau Menggunakan Metode System Usability Scale. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 7(2), 125–132. <https://disdik.riau.go.id>.
- De Lima, R., Padmowati, E., & Buditama, A. T. (n.d.). *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS) Aplikasi Perangkat WebQual 4.0 Untuk Pengukuran Kualitas Sistem Informasi Student Portal Unpar*. <https://seminar-id.com/semnas-sainteks2019.html>
- Hasan, F. N., Handayani, K., & Hasan, D. N. (n.d.). *Bianglala Informatika Pengukuran Kualitas Layanan Website EF2 Menggunakan Metode WebQual 4.0*. 10(1), 2022.
- Herliawan, I., Ghani, M. A., Firdaus, M. R., Bina, U., & Informatika, S. (n.d.). Analisis Kualitas Portal Media Online Inilahtasik.Com Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode Webqual 4.0. In *Ijns.org Indonesian Journal on Networking and Security* (Vol. 11). Online.
- Pangri, M., Sunardi, S., Umar, R., Dahlan, A., Ring Road Selatan, J., & Banguntapan Bantul, T. (2021). Metode Pieces Frameworks Pada Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Sorong. *Bina Insani ICT Journal*, 8(1), 63–72.
- Purwandani, I., & Syamsiah, N. O. (2021). Analisis Kualitas Website Menggunakan Metode Webqual 4.0 Studi Kasus: MyBest E-learning System UBSI. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (Justin)*, 9(3), 300. <https://doi.org/10.26418/justin.v9i3.47129>
- Putra, I. K. C. A., Saputra, K. O., & Ariastina, W. G. (2019). Evaluasi Kualitas Dan Kepuasan Pengguna Website Imissu Dengan Penerapan Metode Webqual 4.0. *Majalah Ilmiah Teknologi Elektro*, 18(2). <https://doi.org/10.24843/mite.2019.v18i02.p15>
- Ramadhan, M. R., & Hartomo, K. D. (2022). Evaluasi Kualitas Website Menggunakan Webqual 4.0 (Studi Kasus: Sistem Informasi Kebencanaan Kabupaten Boyolali). *Jurnal Transformatika*, 19(2), 138.

<https://doi.org/10.26623/transformatika.v19i2.4195>

- Ricky Nursyamsyi, M., & Fandi Dwi Imaniawan, F. (2021). *Evaluasi Kualitas Website Mitratel dengan Pendekatan Webqual Dan Importance Performance Analysis*. *14*(2), 312–324.
<http://journal.stekom.ac.id/index.php/telkompag312>
- Roz, K., Ekonomi, F., & Bisnis, D. (n.d.). *Analisis Pengaruh Website Quality terhadap Kepuasan Pengguna dengan Menggunakan Metode WebQual 4.0*. www.similarweb.com
- Saputra, D. A., & Andriyanto, T. (2022). Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Akademik Universitas Nusantara PGRI Kediri Quality Analysis of Website Academic Information System Universitas Nusantara PGRI Kediri. *Research : Journal of Computer*, *5*(1), 17–22.
- Sinuraya, J., Komputer, J. T., Politeknik, I., & Medan, N. (n.d.). *Pengukuran Kualitas Website Dengan Metode WebQual 4.0 (Studi Kasus Website Politeknik Negeri Medan)*. www.polmed.ac.id
- Wattimena, N., & Manuputty, A. D. (2021). Evaluasi Kualitas Sistem Informasi Naskah Kuno Dinas Perpustakaan Dan Kearsipan Kota Salatiga. *Sebatik*, *25*(1). <https://doi.org/10.46984/sebatik.v25i1.1315>
- Yulandari, A., Winarno, W. W., & Nasiri, A. (2018). Evaluasi Kualitas Layanan Website Alumni Menggunakan Metode Webqual 4.0 Evaluation of Service Quality for Alumni Website Using Webqual 4.0 Method. *Universitas AMIKOM Yogyakarta*, *5*(2). <http://alumni.Amikom.ac.id>.