

DAFTAR PUSTAKA

- Al Baiti, A., Suprpto, & Rachmadi, A.2017. Pengukuran Kualitas Layanan *website* Dinas Pendidikan Kota Malang dengan Menggunakan Metode Webqual 4.0 dan IPA. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 885- 892
- Ahmad, L. (2018). *Sistem Informasi Manajemen: Buku Referensi: Sistem Informasi Manajemen* (Vol. 1). KITA Publisher.
- Azmi, R.K., Krisnanik, E. and Indarso, A.O., 2021. Analisis Kualitas Website Elearning Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode WebQual 4.0 dan Importance Performance Analysis (IPA) Berdasarkan Perspektif Mahasiswa. *Senamika*, 2(1), pp.353-362.
- Barnes S, Vidgen, R. 2001. Assessing the Quality of Auction *websites*. 34th Hawaii International Conference on System Sciences.
- Barnes SJ, Vidgen R. 2003. Measuring *website* Quality Improvement : A Case study of the Forum on Strategic Management Knowledge Exchange. *Industrial Management and Data Systems* 103:297-309.
- Chusna, N.L., 2019. Pembelajaran e-learning. In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan KALUNI* (Vol. 2, No. 1, pp. 113-117).
- Diana Apriliani, Muhammad Fikry, Marnala J. Hutajulu. 2020. “Analisa Metode Webqual 4 . 0 Dan Importance Performance Analysis (IPA) Pada Kualitas Situs Detik.Com.”*Jurnal Ilmiah Merpati*8(1): 34–45
- Diana, D. and Veronika, N.D.M., 2018. Analisis Kualitas *website* Provinsi Bengkulu Menggunakan Metode WEBQUAL 4.0. *Pseudocode*, 5(1), pp.10-17.
- Fatmala, W.S. and Suprpto, A.R., 2018. Analisis kualitas layanan *website* e-commerce Berrybenka terhadap kepuasan pengunjung menggunakan metode WebQual 4.0 dan Importance Performance Analysis (IPA). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN*, 2548, p.964X.

- Firdaus. (2021). *Metodologi Penelitian Kuantitatif; Dilengkapi Analisis Regresi IBM SPSS Statistics Version 26.0*. Dotplus Publisher.
- Herliana, A. and Rasyid, P.M., 2016. Sistem Informasi monitoring pengembangan software pada tahap development berbasis web. *Jurnal Informatika*, 3(1).
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep sistem informasi*. Deepublish.
- Ismiati, M.B. and Hermawan, L., 2021. Pengembangan Aplikasi E-Learning Edu IT: Pembuatan Aplikasi Ujian Essay Online serta Upload Download Materi Kuliah. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 8(5), pp.1003-1012.
- Josi, A. 2017. Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jti*, 9(1), 50–57
- Mashuri, C., Vitadiar, T. Z., Permadi, G. S., Mujiyanto, A. H., Putra, R. A. Y., & Putri, U. S. (2022). *Evaluasi Learning Management System (LMS) Dengan Usability Testing Dan Webqual 4.0*. Perkumpulan Rumah Cemerlang Indonesia.
- Muhammad Rusli, M. T., Hermawan, D., & Supuwingsih, N. N. (2020). *Memahami E-learning: Konsep, Teknologi, dan Arah Perkembangan*. Penerbit Andi.
- Pamungkas, R. and Saifullah, S., 2019. Evaluasi Kualitas *website* Program Studi Sistem Informasi Universitas PGRI Madiun Menggunakan Webqual 4.0. *Intensif: Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, 3(1), pp.22-31.
- Pratama, M. R. T. (2022). *Pengukuran Kualitas Website Learning Management Sistem (LMS) Dengan Metode Webqual 4.0 Dan Importance Performance Analysis (IPA) (DI Universitas Muhammadiyah Malang)* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Malang).
- Prehanto, D. R., Kom, S., & Kom, M. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Scopindo Media Pustaka.
- Rahmatullah, S., Purnia, D.S. and Triasmoro, R., 2019. Analisis Kualitas *website* Sekolah North Jakarta Intercultural School dengan Metode Webqual 4.0. *Jurnal Kajian Ilmiah*, 19(2), pp.157-164.

- S. J. Barnes and R. Vidgen, "An Integrative Approach To The Assessment Of E-Commerce Quality," *Journal of Electronic Commerce Research*, vol. 3, no. 3, pp. 114–127, 2002.
- Salamah, I., Lindawati, L., Fadhli, M. and Kusumanto, R.D., 2020. Evaluasi Pengukuran Website Learning Management System Polstri Dengan Metode Webqual 4.0. *Jurnal Digit*, 10(1), pp.1-10.
- Saad, M. I. (2020). *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. Elex Media Komputindo
- Sujono, S. and Santoso, H.B., 2017. Analisis Kualitas E-Learning dalam Pemanfaatan Web Conference dengan Metode Webqual (Studi Kasus: Universitas KH. A. Wahab Hasbullah). *E-JURNAL JUSITI: Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*, 6(1), pp.69-77.
- Yasir, F.N. and Rusmala, R., 2021. Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Kualitas Google Classroom Sebagai Media E-Learning Menggunakan Webqual 4.0 (Studi Kasus: Fakultas Teknik Komputer UNCP). *Proceeding KONIK (Konferensi Nasional Ilmu Komputer)*, 5, pp.198-201.