

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Manik, I. Salamah dan E. Susanti, “PENGARUH METODE *WEBQUAL* 4.0 TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA WEBSITE POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA,” *Jurnal Elektro Telekomunikasi Terapan*, pp. 477-484, 2017.
- [2] F. R. Hadi dan V. Rulviana, “Analisis Proses Pembelajaran E-Learning Berbasis Edmodo pada Mata Kuliah Geometri,” *Jurnal Bidang Pendidikan Dasar (JBPD)*, vol. 02, no. 01, pp. 63-68, 2018.
- [3] L. A. Anggrasari, “MENINGKATKAN PROFESIONALISME GURU SEKOLAH DASAR MELALUI PENGEMBANGKAN MEDIA PEMBELAJARAN ONLINE BERBASIS EDMODO,” *Journal mandalanursa*, pp. 288-292, 2017.
- [4] R. Ekyati, “IMPLEMENTASI METODE BLENDED LEARNING BERBASIS APLIKASI EDMODO,” *Jurnal EduTech*, vol. 04, no. 02, pp. 50-56, 2018.
- [5] N. B. Hamutoglu, O. Gemikonakli dan D. . M. Gezgin, “A Study of the Effectiveness of Edmodo on Preservice Classroom Teachers’ Views of Web-Assisted Collaborative Learning Environments, Sense of Classroom Community, and Perceived Learning,” *Science Education International*, vol. 30, no. 02, pp. 128-137, 2019.
- [6] A. . K. Nugroho dan P. K. Sari, “ANALISIS PENGARUH KUALITAS WEBSITE TOKOPEDIA TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA MENGGUNAKAN METODE *WEBQUAL* 4.0,” *Journal e-Proceeding of Management*, vol. 03, no. 03, pp. 2930-2937, 2016.
- [7] R. Kartika, M. A. Kader dan F. H. E. Prabowo, “PENGUKURAN KUALITAS WEBSITE FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS GALUH CIAMIS DENGAN MENGGUNAKAN METODE *WEBQUAL* 4.0,” *Journal ilmu management Universitas Galuh Ciamis*, vol. 06, no. 01, pp. 333-337, 2019.
- [8] M. Feb dan R. Setyorini, “PENGUKURAN KEPUASAAN PENGGUNA WEBSITE VIU.COM DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN *WEBQUAL* 4.0 DAN *IMPORTANCE PERFORMANCE ANALYSIS*,” *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, vol. 12, no. 01, pp. 33-50, 2019.
- [9] A. Susanto, “Evaluasi Kualitas Website STMIK Bina Bangsa Kendari Menggunakan Metode *Webqual* 4.0,” *Journal stmikbinsa simkom*, vol. 04, no. 02, pp. 21-28, 2019.

- [10] R. W. Tri , A. Justitia dan D. Herawatie, “ANALISIS KUALITAS LAYANAN WEBSITE PUSAT PENERIMAAN MAHASISWA BARU UNIVERSITAS AIRLANGGA BERDASARKAN PERSEPSI PENGGUNA MENGGUNAKAN METODE *WEBQUAL* 4.0 DAN *IMPORTANCE PERFORMANCE ANALYSIS* (IPA),” *Seminar Nasional Matematika dan Aplikasinya*, pp. 408-418, 2017.
- [11] E. Septiani, “PEMANFAATAN E-LEARNING DALAM PEMBELAJARAN BAHASA DAN SASTRA INDONESIA,” *Journal uhamka*, vol. 01, no. 01, pp. 92-98, 2018.
- [12] N. A. Mutmainnah, A. Kusyanti dan Y. M. Tyroni , “Evaluasi Website Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya Malang Berdasarkan Presepsi Pengguna Website Dengan Menggunakan Metode *Webqual* 4.0 Dan Kirkpatrick,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 02, no. 10, pp. 3851-3859, 2018.
- [13] A. Setiyorini, “Analisis Pengukuran Kualitas Layanan Website Fakultas Teknik Universitas Janabadra Menggunakan Metode *Webqual*,” *Jurnal Indoemasi Interaktif*, vol. 01, no. 01, pp. 26-33, 2016.
- [14] Y. Trimarsiah, “Evaluasi Website Sekolah SMANegeri 1 Semende Darat Laut Menggunakan Metode *Webqual*,” *JIK*, vol. 08, no. 02, pp. 1-8, 2017.
- [15] V. D. K. Ompusunggu dan N. Sari, “EFEKTIFITAS PENGGUNAAN E-LEARNING BERBASIS EDMODO TERHADAP KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIKA,” *Jurnal ilmiah kip universitas quality*, vol. 03, no. 02, pp. 58-65, 2019.
- [16] S. S. M. “Migrasi dan Optimalisasi Database Sistem Informasi berbasis E-Learning Program Diploma III Manajemen Informatika Universitas Muhammadiyah Metro,” *Jurnal management informatika*, vol. 06, no. 02, pp. 01-18, 2016.
- [17] I. H. Ikasari, T. Hidayati, I. Handayani, D. Wulandari dan W. Noviana, “PELATIHAN EDMODO UNTUK PROSES PEMBELAJARAN LEBIH INTERAKTIF DAN TERORGANISIR BAGI SMP KEBANGSAAN PONDOK AREN,” *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, vol. 01, no. 01, pp. 01-06, 2019.
- [18] F. Wijaya dan A. Iriani, “PENGEMBANGAN MODUL PELATIHAN PENGGUNAAN APLIKASI EDMODO UNTUK MENINGKATKAN KOMPETENSI ICT GURU DI SEKOLAH KRISTEN KANAAN SEMARANG,” *Jurnal Imiah Pendidikan dan Pembelajaran*, vol. 04, no. 01, pp. 12-18, 2020.

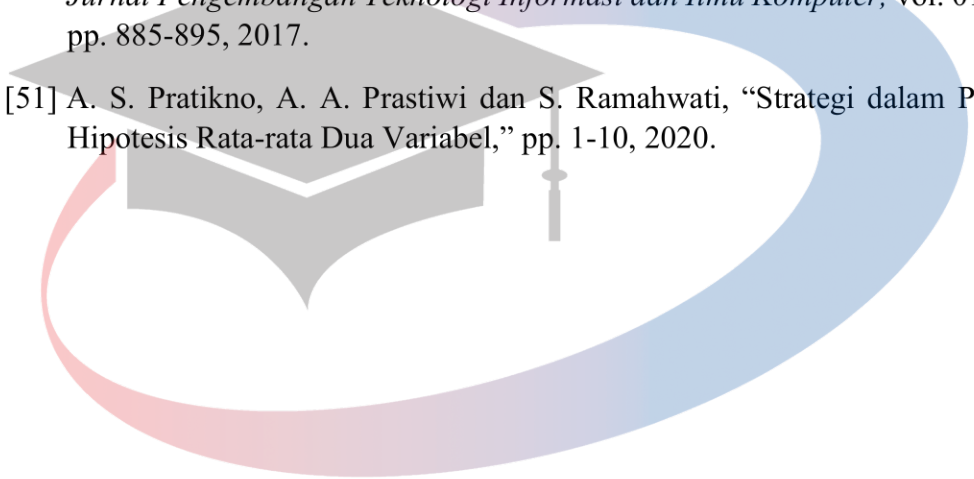
- [19] E. B. Marjono, "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS EDMODO POKOK BAHASAN ANALISIS LINGKUNGAN BISNIS PADA SISWA KELAS X SMKN 4 SURABAYA," *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (JPTN)*, vol. 07, no. 03, pp. 597-603, 2020.
- [20] F. Lailia, D. Irfan dan P. Jaya, "ANALISIS KEPUASAN PENGGUNA TERHADAP KUALITAS WEBSITE SMK SMTI PADANG BERDASARKAN METODE *WEBQUAL* 4.0," *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika & Informatika*, vol. 06, no. 01, pp. 45-52, 2018.
- [21] R. D. Burnirma dan A. Wardhana, "ANALISIS KUALITAS WEBSITE TIKET.COM," *Jurnal Ekonomi dan bisnis dharma andalas*, vol. 19, no. 01, pp. 82-91, 2017.
- [22] W. Sastika, "ANALISIS PENGARUH KUALITAS WEBSITE (*WEBQUAL* 4.0) TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN PADA WEBSITE E-COMMERCE TRAVELOKA," *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, pp. 649-657, 2016.
- [23] R. Y. Endra dan D. Hermawan, "ANALISIS DAN UJI KUALITAS PENGGUNA WEBSITE TOKOPEDIA.COM MENGGUNAKAN METODE *WEBQUAL*," *Jurnal Sistem Informasi dan Telematika*, vol. 08, no. 02, pp. 167-180, 2017.
- [24] R. Pemungkas dan S. , "Evaluasi Kualitas Website Program Studi Sistem Informasi Universitas PGRI Madiun Menggunakan *Webqual* 4.0," *Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, vol. 03, no. 01, pp. 22-31, 2019.
- [25] E. C. I. Azizah, H. Aryadita dan A. D. Herlambang, "Evaluasi Kualitas Website Forum Diskusi Online Menggunakan Metode *Webqual* 4.0 dan *Importance Performance Analysis* (Studi Kasus Pada Website Dictio)," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 02, no. 08, pp. 2549-2559, 2018.
- [26] R. E. Riyanto dan O. S. Bachri, "Analisis Pengukuran Kualitas Website Terhadap Kepuasan Pengguna Berdasarkan *Webqual* 4.0," *Jurnal Ilmiah INTECH (Information Technology Journal) of UMUS*, vol. 01, no. 01, pp. 89-97, 2019.
- [27] D. B. Napitupulu, "Evaluasi kualitas website universitas XYZ dengan pendekatan *Webqual*," *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 14, no. 01, pp. 51-64, 2016.
- [28] E. C. Iqla Azizah, H. Aryadita dan A. , "Evaluasi Kualitas Website Forum Diskusi Online Menggunakan Metode *Webqual* 4.0 dan *Importance Performance Analysis* (Studi Kasus Pada Website Dictio)," *Jurnal*

- Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, no. 8, pp. 2549-2559, 2018.
- [29] D. S. Djaeng dan B. Burhanudin, “ANALISA KUALITAS WEBSITE STMIK BINA MULIA PALU MENGGUNAKAN FRAMEWORK *WEBQUAL*,” *Jurnal Elektronik Sistem Informasi dan Komputer*, vol. 02, no. 02, pp. 53-63, 2016.
- [30] S. dan H. B. Santoso, “Analisis Kualitas E-Learning dalam Pemanfaatan Web Conference dengan Metode *Webqual* (Studi Kasus: Universitas KH. A. Wahab Hasbullah),” *Jurnal Sains dan Teknologi*, vol. 09, no. 02, pp. 27-37, 2017.
- [31] M. D. Kiswanto, T. dan A. Sanmorino, “ANALISIS LAYANAN WEBSITE PERPUSTAKAAN SUMATERA SELATAN DALAM MENINGKATKAN KEPUASAN PENGGUNA,” *Jurnal ilmiah MATRIK*, vol. 19, no. 03, pp. 217-226, 2017.
- [32] . Y. A. Pranoto, S. A. Wibowo dan M. M. Rokhman, “EVALUASI KUALITAS LAYANAN WEBSITE MALANGSTRUDEL.COM MENGGUNAKAN TEKNIK PENGUKURAN *WEBQUAL* 4.0,” *Seminar Nasional Inovasi dan Aplikasi Teknologi*, pp. 174-179, 2018.
- [33] A. Yulandari, W. W. Winarno dan A. Nasiri, “Evaluasi Kualitas Layanan Website Alumni Menggunakan Metode *Webqual* 4.0,” *Citec Journal*, vol. 05, no. 02, pp. 105-113, 2018.
- [34] H. Winarto, K. dan A. Amborowati, “Pengukuran Mutu Aplikasi Web eRapor SMK dengan Metode *Webqual* (Studi Kasus: SMK Negeri 1 Pacitan),” *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 14, no. 01, pp. 69-75, 2019.
- [35] A. Mustopa, S. Agustiani, S. K. Wildah dan M. , “Analisa Kepuasan Pengguna Website Layanan Akademik Kemahasiswaan (LYKAN) Menggunakan Metode *Webqual* 4.0,” *Jurnal Ekonomi & Manajemen Universitas Bina Sarana Informatika*, vol. 18, no. 01, pp. 75-81, 2020.
- [36] . R. M. Reny, “PARTIAL LEAST SQUARES-STRUCTURAL EQUATION MODELING PADA HUBUNGAN ANTARA TINGKAT KEPUASAN MAHASISWA DAN KUALITAS GOOGLE CLASSROOM BERDASARKAN METODE *WEBQUAL* 4.0,” *Jurnal Matematika Statistika dan Komputasi*, vol. 16, no. 02, pp. 174-186, 2020.
- [37] D. J. F. Kambez dan M. Sitokdana, “Evaluasi Kualitas Informasi Situs Web Pemerintah Kota Bitung,” *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, pp. 07-12, 2020.
- [38] S. Wibowo, A. Setyanto dan A. Nasiri, “ANALISIS KUALITAS WEBSITE UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA BERDASARKAN PERSEPSI

PENGGUNA INTERNAL MENGGUNAKAN METODE *WEBQUAL MODIFIKASI*,” *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*, vol. 06, no. 2018, pp. 19-24, 2018.

- [39] S. A. V. Chan, “Pengaruh Orientasi Belanja, Kepercayaan Online, Dan Pengalaman Pembelian Online Sebelumnya Terhadap Minat Pembelian Ulang Online Pelanggan Di Tokopedia,” *Jurnal Unissula* , pp. 1-10, 2019.
- [40] N. Arianto dan J. Muhammad, “PENGARUH FASILITAS DAN PELAYANAN TERHADAP KEPUASAN PENGUNJUNG PADA HOTEL DHARMAWANGSA,” *Jurnal Semarak*, vol. 01, no. 01, pp. 107-115, 2018.
- [41] M. A. Setiono dan R. , “Analisa Pengaruh Visual Efek Terhadap Minat Responden Film Pendek Eyes For Eyes Pada Bagian Pengenalan Cerita (Part 1) Dengan Menggunakan Skala Likert,” *Jurnal Komputer Terapan* , vol. 01, no. 02, pp. 29-36, 2015.
- [42] R. Rinanda dan A. Jamal, “PARKIR ILEGAL DAN DAMPAKNYA TERHADAP BIAYA SOSIAL DAN BIAYA EKONOMI,” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM)*, vol. 02, no. 04, pp. 654-662, 2017.
- [43] M. Irwadi, M. Dini dan S. Rianti, “ANALISIS RASIO KEUANGAN UNTUK MENILAI KINERJA KEUANGAN PADA PT. SARWA KARYA WIGUNA PALEMBANG,” *Jurnal Akuntanika*, vol. 03, no. 02, pp. 43-53, 2017.
- [44] M. “ANALISIS STATISTIK DESKRIPTIF NILAI UAS EKONOMITRIKA MAHASISWA DENGAN PROGRAM SPSS 23 & EVIEWS 8.1,” *Jurnal Pendidikan Islam Indonesia*, vol. 01, no. 02, pp. 273-292, 2017.
- [45] L. Amandda, F. Yanuar dan D. Devianto, “UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS TINGKAT PARTISIPASI POLITIK MASYARAKAT KOTA PADANG,” *Jurnal Matematika*, vol. 08, no. 01, pp. 179-188, 2019.
- [46] S. Muthmainnah, L. Slamet dan T. Sri wahyuni, “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 Ekstrakulikuler),” *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika & Informatika*, vol. 04, no. 02, pp. 70-74, 2016.
- [47] E. S. Panjaitan, L. R. Haloho dan S. Sembiring, “Analisis Kualitas Website Layanan Pengadaan Secara Elektronik Dengan Menggunakan Model *Webqual* 4.0 Pada Pemerintah Kabupaten Simalungun,” *Jurnal SIFO Mikroskil*, vol. 19, no. 02, pp. 25-36, 2018.
- [48] D. R. Rasyida, M. M. Ulkhaq, P. R. Setiowat dan N. A. Setyorini, “PENILAIAN KUALITAS PELAYANAN BANDARA: KOMBINASI METODE SERVICE

- QUALITY DAN *IMPORTANCE-PERFORMANCE ANALYSIS*,” *Conference in Industrial and System Engineering* , pp. 292-299, 2015.
- [49] W. S. Fatmala, S. dan A. Rachmadi, “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*, vol. 02, no. 01, pp. 175-183, 2018.
- [50] A. B. Al , S. dan A. Rachmadi, “Pengukuran Kualitas Layanan Website Dinas Pendidikan Kota Malang Dengan Menggunakan Metode *Webqual* 4.0 dan IPA,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 01, no. 09, pp. 885-895, 2017.
- [51] A. S. Pratikno, A. A. Prastiwi dan S. Ramahwati, “Strategi dalam Pengujian Hipotesis Rata-rata Dua Variabel,” pp. 1-10, 2020.



UNIVERSITAS MIKROSKIL