

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. N. S. Wati and A. D. Indriyanti, "Pengukuran Penerimaan Teknologi dan Pengaruh Kualitas E-Learning terhadap Efektifitas Pembelajaran pada Perguruan Tinggi Menggunakan Metode TAM dan Webqual," *J. Emerg. Inf. Syst. Bus. Intell.*, vol. 02, no. 03, pp. 1–7, 2021, [Online]. Available: <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JEISBI/article/view/40993>
- [2] N. Netriwati, "Analisis Kesulitan Mahasiswa tentang Pembelajaran Pecahan pada Kitab Faroid," *Al-Jabar J. Pendidik. Mat.*, vol. 7, no. 1, pp. 21–28, 2016, doi: 10.24042/ajpm.v7i1.27.
- [3] I. Qoniah and A. T. Priandika, "Analisis Market Basket Untuk Menentukan Asosiasi Rule Dengan Algoritma Apriori (Studi Kasus: Tb. Menara)," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 26–33, 2020.
- [4] M. Syahwi and S. Pantawis, "Pengaruh Kualitas Produk, Kualitas Layanan, Citra Perusahaan, dan Nilai Pelanggan Terhadap Kepuasan Pelanggan Indihome (Studi Kasus pada PT. Telkom Kota Semarang)," *ECONBANK J. Econ. Bank.*, vol. 3, no. 2, pp. 150–163, 2021, doi: 10.35829/econbank.v3i2.202.
- [5] D. W. Selan and J. L. D. Bessie, "PENGARUH KUALITAS LAYANAN TERHADAP KEPUASAN PELANGGAN (Studi Pada Hotel Timor Megah Kota SoE, TTS)," *J. Manag. Small Mediu. Enterp.*, vol. 10, no. 3, pp. 375–393, 2020, doi: 10.35508/jom.v10i3.2003.
- [6] A. R. Suwito, N. M. Wibowo, and Soenarmi, "Pengaruh Kualitas Layanan , Image Dan Koperasi Kareb Bojonegoro," *Manaj. dan Adm. Publik*, vol. 1, no. 1, pp. 110–123, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.uwp.ac.id/pps/index.php/map/article/view/43>
- [7] M. I. Sa`ad, *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. Elex Media Komputindo, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=I73NDwAAQBAJ>
- [8] Y. M. Geasela, P.- Ranting, and J. F. Andry, "Analisis User Interface terhadap Website Berbasis E-Learning dengan Metode Heuristic Evaluation," *J. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 270–277, 2018, doi: 10.31311/ji.v5i2.3741.
- [9] B. Agustian, *SISTEM INFORMASI KALIBRASI TORQUE WRENCH*. Pascal Books, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=G7GSEAAAQBAJ>

- [10] R. D. Wahyuningtyas and S. T. M. P. Miftachul Chusnah, *Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Berbasis Web SLIMS*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas KH. A. Wahab Hasbullah, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=7zVxEAAAQBAJ>
- [11] I. A. Mastan, "Perancangan Website Aplikasi Penjualan Restoran Ayam Keprabon," *JBASE - J. Bus. Audit Inf. Syst.*, vol. 2, no. 2, pp. 16–21, 2019, doi: 10.30813/jbase.v2i2.1728.
- [12] T. Limbong, S. Sriadhi, and J. Simarmata, *Pemrograman Web Dasar*. Yayasan Kita Menulis, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=nKJKEAAAQBAJ>
- [13] R. Hidayat, "Sistem Informasi Ekspedisi Barang Dengan Metode E-CRM Untuk Meningkatkan Pelayanan Pelanggan," *Sisfotek Glob.*, vol. 4, no. 2, p. 3, 2014.
- [14] S. Nurhidayah, M. N. Fauzan, and W. I. Rahayu, *Implementasi Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) dengan PHP*. Kreatif, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=wRH9DwAAQBAJ>
- [15] Loekamto A, "Implementasi Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Online Shopping," *Kaji. Ilm. Mhs. Manaj.*, vol. 1, no. 3, 2012.
- [16] S. K. M. K. Indyah Hartami Santi and S. S. M. S. Fandi Sudiasmo, *PERCEIVED USEFULNESS DAN PERCEIVED EASE OF USE TERHADAP BEHAVIORAL INTENTION TO USE DAN ACTUAL USAGE PADA APLIKASI IDENTIFIKASI JENIS KULIT WAJAH*. Jakad Media Publishing, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=1qoJEAAAQBAJ>
- [17] P. R. D. Istiarni and P. B. Hadiprajitno, "Internet Banking Dengan Sikap Penggunaan Sebagai Variabel Intervening (Studi Empiris : Nasabah Layanan Internet Banking di Indonesia)," *Diponegoro J. Account.*, vol. 03, no. 2, pp. 1–10, 2014.
- [18] *Metode Penelitian Pendidikan*. Prenada Media, 2016. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=uTbMDwAAQBAJ>
- [19] V. H. Pranatawijaya, W. Widiatry, R. Priskila, and P. B. A. A. Putra, "Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online," *J. Sains dan Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 128–137, 2019, doi: 10.34128/jsi.v5i2.185.
- [20] W. Wisman and R. Kurniawan, "Pengembangan Media Pembelajaran Keterampilan Menyimak Berbasis Online Menggunakan Google Form dan

Google Classroom,” *Silampari Bisa J. Penelit. Pendidik. Bhs. Indones. Daerah, dan Asing*, vol. 3, no. 2, pp. 289–309, 2020, doi: 10.31540/silamparibisa.v3i2.1066.

- [21] I. M. A. Winaya, P. R. A. Mahendra, and ..., “Pengembangan Instrumen Penilaian Sikap Sosial Siswa Berbasis Google Form Pada Kegiatan Belajar Dari Rumah Siswa Sekolah ...,” *J. Komunitas ...*, vol. 4, pp. 626–634, 2021, [Online]. Available: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/jatayu/article/view/38158>
- [22] S. P. M. S. Minhajul Ngabidin, K. G. S. M. di D. I. Yogyakarta, and S. S. M. P. Dr. Arwan Rifa’i, *Pembelajaran Di Masa Pandemi, Inovasi Tiada Henti (Kumpulan Best Practices Inovasi Pembelajaran)*. Deepublish, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=h6IkEAAAQBAJ>
- [23] F. Alihar, “No Title ענףויי הקייוי: תמונת מצב,” *דגנוטע עלון*, vol. 66, pp. 37–39, 2018, [Online]. Available: https://www.fairportlibrary.org/images/files/RenovationProject/Concept_cost_estimate_accepted_031914.pdf
- [24] D. D. S Zein, L Yasyifa, R Khozi, E Harahap, FH Badruzzaman, “Pengolahan dan Analisi Data Kuantitatif Menggunakan Aplikasi SPSS,” *Jtep*, vol. 4, no. 1, pp. 3–12, 2022.
- [25] W. Sukoraharjo and D. L. C. Pardede, “Analisis Website Yayasan Amil Zakat Terhadap Niat Membayar Zakat Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (Tam),” *J. Ilm. Inform. Komput.*, vol. 23, no. 1, pp. 1–10, 2018, doi: 10.35760/ik.2018.v23i1.2062.
- [26] S. Gunawan, “Analisis Kualitas Layanan Pengguna Website E- Learning Dengan Metode Servqual (Studi Kasus Spada Dikti Program Kampus Merdeka),” *MDP Student Conf.*, vol. 1, pp. 526–537, 2022.
- [27] S. Monalisa *et al.*, “Analisis Kualitas Layanan Website Terhadap Kepuasan Mahasiswa dengan Penerapan Metode Webqual (Studi Kasus : UIN Suska Riau),” *J. Sains, Teknol. dan Ind.*, vol. 13, no. 2, pp. 181–189, 2016, [Online]. Available: <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/sitekin>
- [28] S. Informasi, K. Blimbing, K. Pandanwangi, and K. Malang, “Analisis Website STIMATA Menggunakan System Usability Scale (SUS),” *J. Ilm. Komputasi*, vol. 20, no. 3, pp. 331–338, 2021, doi: 10.32409/jikstik.20.3.2776.
- [29] I. K. Sudaryana, H. Sanjaya, and R. Tjong, “Analisis Website Wiki Versaillus Dengan Menggunakan Metode Pieces,” *JBASE - J. Bus. Audit Inf. Syst.*, vol. 2, no. 2, pp. 38–46, 2019, doi: 10.30813/jbase.v2i2.1731.

- [30] A. Majid, *ANALISIS DATA PENELITIAN KUALITATIF*. Penerbit Aksara Timur, 2017. [Online]. Available:
<https://books.google.co.id/books?id=sMgyEAAAQBAJ>
- [31] S. Siyoto and M. A. Sodik, *DASAR METODOLOGI PENELITIAN*. Literasi Media Publishing, 2015. [Online]. Available:
<https://books.google.co.id/books?id=QPhFDwAAQBAJ>
- [32] M. P. Dr. H. Fajri Ismail, *Statistika Untuk Penelitian Pendidikan dan Ilmu-Ilmu Sosial*. Kencana, 2018. [Online]. Available:
<https://books.google.co.id/books?id=D9B1DwAAQBAJ>
- [33] K. T. Widarsa, P. A. S. Astuti, and N. M. D. Kurniasari, *Metode Sampling Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. BASWARA PRESS, 2022. [Online]. Available:
<https://books.google.co.id/books?id=J21mEAAAQBAJ>
- [34] M. M. FIRDAUS, *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF; DILENGKAPI ANALISIS REGRESI IBM SPSS STATISTICS VERSION 26.0*. CV. DOTPLUS Publisher, 2021. [Online]. Available:
<https://books.google.co.id/books?id=IJ8hEAAAQBAJ>

