

DAFTAR PUSTAKA

- Andry, Johanes Fernandes, Kevin Christianto, dan Fuji Rahayu Wilujeng. 2019. “Using Webqual 4 . 0 and Importance Performance Analysis to Evaluate E-Commerce Website.” *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence* 5(1): 23–31.
- Arisena, G M K. 2018. *Pengantar Statistika*. FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS UDAYANA.
- Ariska, Okta Dwi, Ari Kusyanti, dan Fitra A Bachtiar. 2018. “Evaluasi Kualitas Layanan Website Portal Jurnal Universitas Brawijaya dan Website Student Journal Universitas Brawijaya Menggunakan Metode Webqual 4 . 0 dan IPA (Importance Performance Analysis).” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* 2(8): 2595–2603.
- Athallah, Muhammad Abigail, dan K Kraugusteeliana. 2022. “Analisis Kualitas Website Telkomsel Menggunakan Metode Webqual 4.0 dan Importance Performance Analysis.” *CogITO Smart Journal* 8(1): 171–82.
- Azmi, R K, E Krisnanik, dan A O Indarso. 2021. “... Kualitas Website E-learning Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode WebQual 4.0 dan Importance ...” *Senamika* (April): 353–62.
<https://conference.upnvj.ac.id/index.php/senamika/article/view/1374>.
- Borman, Rohmat Indra, Adhie Thyo Priandika, dan Arif Rahman Edison. 2020. “Implementasi Metode Pengembangan Sistem Extreme Programming (XP) pada Aplikasi Investasi Peternakan.” *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (Justin)* 8(3): 272.
- Budiman, Edy. 2016. *Belajar Dasar Algoritma & Pemrograman*. Pemula:Samarinda,

Farhan Naufal Dhiandra, 2023

Pengembangan Website Company Profile SDIT Al-Barkah Depok Menggunakan Metode Extreme Programming Berdasarkan Hasil Analisis Dengan Metode Webqual 4.0 Dan Importance Performance Analysis (IPA)

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Komputer, Sistem Informasi

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

Kalimantan Timur.

Fahril, Muhammad, dan Muhammad Farhan. 2021. “IJIRSE: Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering Web-Based Company Profile Information System Design At PT. Gotrans Logistics Rancang Bangun Sistem Informasi Company Profile Berbasis Web Pada PT. Gotrans Logistics 1.” *IJIRSE: Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering* 1(1): 45–52. <https://journal.irpi.or.id/index.php/ijirse>.

Hamzah, Muhammad Luthfi, Rahmi Fitria Rahmadhani, dan Astri Ayu Purwati. 2022. “An Integration of Webqual 4 . 0 , Importance Performance Analysis and Customer Satisfaction Index on E-Campus.” *Journal of System and Management Sciences* 12(3): 25–50.

Jayadi, Agus, dan Zul Anwar. 2018. *PEMANFAATAN APLIKASI SPSS UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN MAHASISWA MENGOLAH DATA STATISTIKA*. <https://suicidealone.wordpress.com/2008>.

Josi, Ahmat, dan Sidhiq Andriyanto. 2020. “Implementasi Metode Waterfall Dalam Pembangunan Company Profile Website Akademi Komunitas Dharma Bhakti Bangka (AK DBB).” *JUTIM (Jurnal Teknik Informatika Musirawas)* 05(02): 133–40.

Jundillah, Muhammad Labib, Jatmiko Endro Suseno, dan Bayu Surarso. 2019. “Evaluation of E-learning Websites Using the Webqual Method and Importance Performance Analysis.” *E3S Web of Conferences* 125(2019): 1–5.

Muharam, Yusuf, M Kom, dan Ayu Agustiasri. 2021. “Membangun Website Sekolah Dengan Menggunakan Framework Laravel 7 Untuk Media Sarana Nformasi (Studi Kasus Smp Nurul Halim Widasari Di Kab.Indramayu).” (Mcv).

Nur Cholifah, Wahyu, dan Sri Melati Sagita. 2018. 3 Jurnal String *PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI ACTION & STRATEGY BERBASIS*

Farhan Naufal Dhiandra, 2023

Pengembangan Website Company Profile SDIT Al-Barkah Depok Menggunakan Metode Extreme Programming Berdasarkan Hasil Analisis Dengan Metode Webqual 4.0 Dan Importance Performance Analysis (IPA)

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Komputer, Sistem Informasi

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

ANDROID DENGAN TEKNOLOGI PHONEGAP.

- Pranatawijaya, Viktor Handrianus, Widiatry Widiatry, Ressa Priskila, dan Putu Bagus Adidyana Anugrah Putra. 2019. “Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online.” *Jurnal Sains dan Informatika* 5(2): 128–37.
- Rerung, Rintho Rante, Muhammad Fauzan, dan Hari Hermawan. 2020. “Website Quality Measurement of Higher Education Services Institution Region IV Using Webqual 4 . 0 Method.” *International Journal of Advances in Data and Information Systems* 1(2): 89–102.
- Seidl, Martina, dan Marion Scholz. 2015. *UML @ Classroom An Introduction to Object-Oriented Modeling*. Springer International Publishing AG.
- Susanto, Heru, Suparni Suparni, dan Lilyani Asri Utami. 2020. “Analisa Kualitas Web Employee Self Service (Ess) Pada Pt. Pln Uipjbb Menggunakan Metode Webqual 4.0 Dan Ipa.” *Jurnal Teknologi Dan Open Source* 3(2): 230–44.
- Susilo, Abelia et al. 2022. “ANALISIS KUALITAS LAMAN KOMPAS.COM MENGGUNAKAN METODE WEBQUAL 4.0 dan IMPORTANCE PERFORMANCE ANALYSIS WEBSITE.” *Prosiding Seminar Nasional Teknologi dan Sistem Informasi (SITASI)* (September): 1–9.
- Susilo, Muhammad. 2018. “Rancang Bangun Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall.” *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan)* 2(2): 98–105.
- Utami, Lilyani Asri, Abdul Gani, dan Suparni Suparni. 2020. “Penerapan Metode Webqual 4.0 dan IPA Dalam Mengukur Kualitas Website VISLOG PT. Citra Surya Indonesi.” *Komputika : Jurnal Sistem Komputer* 9(1): 25–34.
- Utami, S I, Winarno, dan H Setiadi. 2020. “Analysis The Effect of Website Quality on User Satisfaction with The WebQual 4 . 0 Method and Importance-Performance Analysis (IPA) (Case Analysis The Effect of Website Quality on

Farhan Naufal Dhiandra, 2023

Pengembangan Website Company Profile SDIT Al-Barkah Depok Menggunakan Metode Extreme Programming Berdasarkan Hasil Analisis Dengan Metode Webqual 4.0 Dan Importance Performance Analysis (IPA)

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Komputer, Sistem Informasi

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

User Satisfaction with The WebQual 4 . 0 Method and Importance-Performan.” *International Conference on Science Education and Technology (ICOSETH)*: 0–8.

Widiyatni, Wiwik, Vilianty Rafida, dan Ita Arfyanti. 2021. “Rancang Bangun Company Profile Gabungan Perusahaan Konstruksi Nasional Indonesia (Gapeksindo) Berbasis Web.” *Jurnal Ilmiah Matrik* 23(1): 69–75.

Yusup, Febrinawati. 2018. “Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif.” *Jurnal Tarbiyah : Jurnal Ilmiah Kependidikan* 7(1): 17–23.

Zhang, Jinpei. 2023. “A Systems-Theoretic Perspective to the Translation of Company Profiles from Chinese into English.” *International Journal of Linguistics and Translation Studies* 4(2): 1–10.