

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, R., 2015. *Web Programming is Easy*. Jakarta: Elek Media Komputindo.
- Bekti, B. H., 2015. *Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS dan JQuery*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Biro Administrasi Mutu Akademik dan Informasi Universitas Medan Area, 2021. *Jenis-Jenis Teknik Pengumpulan Data*. <https://bamai.uma.ac.id/2021/08/13/jenis-jenis-teknik-pengumpulan-data/> [Diakses 4 Februari 2022].
- Hakim, L. & Musalini, U., 2004. *Cara Cerdas Menguasai Layout, Design, dan Aplikasi Web*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Hayati, R., 2021. *Pengertian Skala Likert, Ciri, dan Contohnya*. <https://penelitianilmiah.com/skala-likert/> [Diakses 07 Februari 2022].
- Irawan, Vega., 2021. Analisis Pengaruh Kualitas *Website* Terhadap Kepuasan Pengguna Berdasarkan Metode Webqual 4.0 Pada *Website WWW.SMKDAKA.SCH.ID*. *e-Prints UTDI*.
- Jaelani, Y & Budiarti, I., 2019. Pelaksanaan Rekrutmen dan Seleksi Pengaruhnya Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Kasus Pada RKM FO Keramik Bandung). *e-Library Unikom*.
- Jamalludin, A., S. & Lemantara, J., 2016. Analisis Pengaruh Kualitas *Website* Terhadap Kepuasan Pengguna Berdasarkan Metode *WebQual* 4.0 Pada *Website Stikom Career Center (Scc) Surabaya*. *Jurnal Sistem informasi & Komputer Akuntansi*, 5(1).
- Nazir, M., 2009. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Padmowati, R. d. L. E. & Buditama, A. T., 2019. Aplikasi Perangkat *WebQual* 4.0 Untuk Pengukuran Kualitas Sistem. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains*, pp. 715-719.
- Paramita, L. W., 2013. *Keefektifan Website Sekolah Sebagai Media Informasi Humas di SMA Negeri Kota Yogyakarta*. <https://eprints.uny.ac.id/25094/1/Laila.PDF> [Diakses 04 Februari 2022].
- Pratama, Y., 2015. Pengukuran Kualitas *Website* CDC Universitas Telkom Menggunakan Metode *WebQual* 4.0. *eProceedings of Engineering*, 02(01), pp. 1649 - 1658.

- Purwandani, I. & Syamsiah, N. O., 2021. Analisis Kualitas *Website* Menggunakan Metode *WebQual* 4.0. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, 09(3).
- Putri, A. S., 2022. *Pengertian Teknologi Informasi Komunikasi (TIK) dan Contohnya*.
<https://www.kompas.com/skola/read/2020/09/10/194000969/pengertian-teknologi-informasi-dan-contohnya> [Diakses 4 Februari 2022].
- Rahmaini, S. N., 2018. Analisis Kualitas *Website* Akademik Menggunakan Metode *WebQual* 4.0 dan *Importance-Performance Aanalysis (IPA)*. *Skripsi Progam Studi Sistem Informasi UIN Syarif Hidayatullah*.
- Riyanto, R. E. & Bachri, O. S., 2019. Analisis Pengukuran Kualitas *Website* Terhadap Kepuasan Pengguna Berdasarkan *WebQual* 4.0. *Jurnal Ilmiah INTECH (Information Technology Journal) of UMUS*, 1(1), pp. 89-97.
- Sarwono, J., 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Syahid, B., 2022. *Pengertian Website – Sejarah, Jenis, Manfaat, Unsur, Tahapan, Fungsi, Para Ahli*. <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-website/> [Diakses 04 Februari 2022].