

Daftar Pustaka

- Alfian Nurlifah, Sri Kusuma Dewi, Kariyam. 2014. *Analisis Pengaruh User Interface Terhadap Kemudahan Penggunaan Sistem Pendukung Keputusan Seorang Dokter.*0
- Aulia, B., Saputra, C. M., dan Pinandito A. (2016). *Analisis Usability Pada Website Universitas Brawijaya Dengan Heuristic Evaluation.* Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Vol. 3, No. 3.
- Ali, A. F. (2016). *Evaluasi Heuristik Pada Web Based Learning Dalam Upaya Meningkatkan Kemudahan Pengisian Try Out Uji Kompetensi Bagi Mahasiswa D3 RMIK STIKES Yayasan RS Dr.SOETOMO.* Jurnal Manajemen Kesehatan STIKES Yayasan RS. Dr. Soetomo, Vol.2 No.1.
- Dwi Astuti. https://www.academia.edu/30639857/Rumus_Statistik_Rata-rata_Hitung_Mean
- Ghozali, Imam. 2009. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS* . Semarang : UNDIP.
- Harinaldi. 2005. *Prinsip-prinsip Dasar Statistik untuk Teknik dan Sains*. Jakarta: Erlangga.
- Hollingsed, T and Novick, D (20017). Usability inspection methods after 15 years of research and practice. Association for Computing Machinery. New York: Association for Computing Machinery.0
- Krisnayani, P., Arthana, R. K. I., dan Darmawiguna, M. G. I. (2016). *Analisa Usability Pada Website UNDIKSHA Dengan Menggunakan Metode Heuristic Evaluation.* Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika, Volume 5 Nomor 2.
- Lastiansah, Sena. 2012. *Pengertian User Interface*. Jakarta: PT. Elex Media.0
- Nielsen, J., and Molich, R. (1990). Heuristic evaluation of user interfaces, Proc. ACM CHI'90 Conf. (Seattle, WA, 1-5 April), 249-256. at: <https://www.nngroup.com/articles/ten-usability-heuristics/>
- Nielsen, J. (1994). Guerilla HCI: Using Discount Usability Engineering to Penetrate the Intimidation Barrier. [online] Available at: http://www.useit.com/papers/guirrella_hci.html [Accessed 15 Sep. 2014]0
- Nielsen, J. (1995). *Ten Usability Heuristics*. Retrieved from <http://www.nngroup.com/articles/ten-usability-heuristics/>
- Nielsen, J. (2011). *Top 10 Mistakes in Web Design*. Retrieved from <http://www.nngroup.com/articles/ top-10-mistakes-in-web-design/>

Nielsen, J. (2012). *Usability 101: Introduction to Usability*. Retrieved from <http://www.nngroup.com/articles/usability-101-introduction-to-usability/>

Nabila Oper, Ema Utami, Hanif Al Fatta. (2017). *Analisis User Interface Pada Website UIN SUNAN KALIJAGA Yogyakarta Menggunakan Metode Evaluasi Heuristik*. Seminar Nasional Inovasi Teknologi, UN PGRI Kediri.0

Rifda Faticha Alfa Aziza,Yahya Taufiq Hidayat.2019. *Analisa Usability Desain User Interface Pada Website Tokopedia Menggunakan Metode Heuristic Evaluation.0*

Roscoe.(1975). dikutip dari Uma Sekaran.2006. *Metode Penelitian Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.

Sigit Hadi Prayoga, Dana Indra Sensuse (2010). *Analisis Usability Pada Aplikasi Berbasis Web Dengan Mengadopsi Model Kepuasan Pengguna (User Satisfaction)*.

Sauro, Jeff (2011). *What's The Difference Between A Heuristic Evaluation And A Cognitive Walkthrough?*. Denver: MeasuringU. <http://www.measuringu.com/blog/he-cw.php> (diakses 02 April 2019.0

Sugiyono. (2006). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2010). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. (2013). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung : Alfabeta

Sugiyono. (2014). *Metodelogi Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung : Alfabeta

Suliyanto. (2006). *Metode Riset Bisnis*. Yogyakarta: ANDI.

Tolibin (2013). *Analisis Website Pikiran Rakyat Online*.

Walizer, H.Michael dan Wiener, L. Paul. (1987). *Metode dan Anlisis Penelitian : Mencari Hubungan, Jilid Dua, Alih Bahasa Arief Sukadi Sadiman*. Jakarta : Erlangga.

Yemima Monica Geasela, Pranchis Ranting, Johanes Fernandes Andry.2018. *Analisis User Interface Terhadap Website Berbasis E-Learning Dengan Metode Heuristic Evaluation.0*