

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, G. (2000). *Microsoft Frontpage 2000 Webbot*. PT. Elex Media Komputindo.
- Agustina, N. (2016). Kualitas layanan website e-commerce Lazada.co.id. *Information System for Educators and Professionals*, 42–54.
- Al-Badi, A., Ali, S., & Al-Balushi, T. (2012). *Ergonomics of usability/accessibility-ready websites: tools and guidelines*.
- Al Fattah, H. (2007). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi*. Andi.
- Alhamdu. (2016). *Analisis Statistik dengan Program SPSS*. Noer Fikri Offset.
- Arofah, R., & Suyatno, D. F. (2021). Evaluasi Pemanfaatan Website Rapor Online menggunakan Metode WEBUSE (Studi Kasus: SD Kecamatan Bubutan Surabaya). *JEISBI*, 02.
- Asmawi, K., Mustafid, M., & Nurhayati, O. D. (2013). *Information system evaluation for website usability at the higher education*.
- Bevan, N. (1995). *Human Computer Interactions Standards*. Teddington.
- Bevan, N. (2001). *ISO and Industry Standards for User Centred Design*.
- Bungin, B. (2013). *Metode penelitian sosial & ekonomi (pertama)*. kencana prenatal media goup.
- Chiew, T.K. & Salim, S. S. (2003). Webuse: Website Usability Evaluation Tool. *Malaysian Journal of Computer Science*, 6.
- Dewi, I. K., Mursityo, Y. T., & Putri, R. R. (2018). Analisis usability aplikasi mobile pemesanan layanan taksi perdana menggunakan metode webuse dan heuristic evaluation. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2909–2918.
- Fagan, J. C., Mandernach, M. A., Nelson, C. S., Paulo, J. R., & Saunders, G. (2012). Usability test results for a discovery tool in an academic library. *Information Technology and Libraries*, 31(1), 83–112.
- Folmer, E., & Bosch, J. (2004). Architecting for usability a survey. *Journal of Systems and Software*, 70(1-2), 61–78.
- Ghozali, I. (2011). *SPSS, Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2012). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program IBM SPSS20*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Green, D., & Pearson, J. M. (2006). Development of a web site usability instrument based on iso 9241-11. *Journal of Computer Information Systems*, 47(1), 66–72.
- Hutagalung, N. A., Zainal, R. I., & Afriyudi. (2019). Evaluasi website pemerintah

kota prabumulih melalui pendekatan website usability evaluation (webuse). *Betrik*.

ISO/FDIS 9241-11. (1998). *Ergonomics of human-system interaction Usability: Definitions and concepts* (Vol. 11).

Karat, C.-M. (1994). *A Business Case Approach to Usability Cost Justification*. In Bias, R., Mayhew, D. *Cost-Justifying Usability*. Academic Press.

Komariah, A., & Satori, D. I. (2014). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Alfabeta.

Kurniawan, A., Rokhmawati, I. S., & Rachmadi, A. (2018). *Evaluasi User Experience dengan metode Heuristic Evaluation dan persona*.

Mahjuddin. (2018). *Tafsir Tarbawi: Kajian Ayat-Ayat Al-Qur'an Dengan Tafsir Pendidikan*. Kalam Mulia.

Matera, M., Rizzo, F., & Carughi, G. T. (2006). *Web usability: Principles and evaluation methods*.

Nielsen, J., Mack, R. . (1994). *Usability Inspection Methods*. New York: John Wiley & Sons, USA.

Nielsen, J. (1994). *Usability Engineering*. Elsevier.

Nielsen, J. (2012). *Definition of Usability. Introduction to Usability*.

Okafia, H. (2018). Implementasi Metode PIECES Pada Analisis Website Kantor Penanaman Modal Kota Lubuklinggau. *JUSIM*, 3, 46.

Oktaviani, N. (2017). *Analisa Website Media Elektornik Di Sumsel Melalui Penerapan Usability pada evaluasi Metode Webuse*.

Pangastuti, D., & Haviz, M. (2019). Analisis Usability Website Universitas Tridinanti Palembang Menggunakan Metode Website Usability Evaluation Tool. *Prosiding Seminar Nasional*
<http://semnas.radenfatah.ac.id/index.php/semnasfst/article/view/65>

Pressman, S. R. (2005). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. International Edition.

R. Gunawan Sudarmanto. (2013). *Statistik Terapan Komputer dengan Program IBM SPSS Statistic 19*. Mitra Wacana Media.

Radaideh, A., Q.A, E. A. S., Hamam, S., & Abu-Salem, H. (2011). Usability Evaluation of Online News Websites: A User Perspective Approach. *International Journal of Human and Social Sciences*.

Reza, I. (2016). *Metodologi Penelitian Psikologi : Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi*. Noer Fikri Offset.

Riadi, E. (2016). *Statistika Penelitian (Analisis Manual dan IBM SPSS)* (1st ed.). Andi.

Rusman. (2015). *Statistika Penelitian Aplikasi dengan SPSS*. Graha Ilmu.

Schreiter, R. J. (1991). *Constructing Local Theologi. terj. Oleh Stephen Suleeman*,. Gunung Mulia.

Siregar, S. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. PT Fajar Interpratama Mandiri.

Statistikian. (2016). *Pengertian SPSS*. Statistikian.Com.
<https://www.statistikian.com/spss>

- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R and D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. PT Alfabet.
- Tarigan, H. G. (2013). *Berbicara sebagai suatu keterampilan berbahasa*. Angkasa.
- Wiradi, G. (2002). *Analisis Sosial*. Rineka Cipta.
- Yuhefizar. (2008). *10 jam Mengenal Internet Teknologi dan Aplikasinya*. PT Elex Media Komputindo.