

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. G. A. A. M. Wulandari, I. G. W. Sudatha, and A. H. Simamora, “Pengembangan Pembelajaran Blended Pada Mata Kuliah Ahara Yoga Semester II di IHDN Denpasar,” *J. Edutech Undiksha*, vol. 8, no. 1, p. 1, 2020, doi: 10.23887/jeu.v8i1.26459.
- [2] Y. M. Jamun, “Dampak Teknologi Terhadap Pendidikan - Pdf,” *J. Pendidik. dan Kebud. Missio*, vol. 10, no. 1, pp. 48–52, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.unikastpaulus.ac.id/index.php/jpkm/article/view/54>
- [3] J. Iptek and R. Lipi, “Rencana Strategis,” vol. 7608368, no. 024, pp. 1–6, 2015, doi: 351.077 Ind r.
- [4] I. Salamah, “Evaluasi Usability Website Polsri Dengan Menggunakan System Usability Scale,” vol. 8, pp. 176–183, 2019.
- [5] W. A. Pramono, H. M. Az-Zahra, and R. I. Rokhmawati, “Evaluasi Usability Pada Aplikasi MyTelkomsel Dengan Menggunakan Metode Usability Testing,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 3, pp. 2235–2242, 2019.
- [6] S. A. Purnamasari, N. Heryana, and K. Prihandani, “Perbandingan Penggunaan System Usability Scale dan Usefull, Satisfaction and Ease of Use Questionnaire pada Usability Testing,” *J. Ilm. Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 59–69, 2021, doi: 10.35316/jimi.v6i1.1236.
- [7] A. Yulandari, W. W. Winarno, and A. Nasiri, “Evaluasi Kualitas Layanan Website Alumni Menggunakan Metode Webqual 4.0,” *Creat. Inf. Technol. J.*, vol. 5, no. 2, p. 105, 2019, doi: 10.24076/citec.2018v5i2.173.
- [8] A. A. Jiwa Permana, “Usability Testing Pada Website E-Commerce Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus) (Studi Kasus : Umkmbuleleng.Com),” *JST (Jurnal Sains dan Teknol.*, vol. 8, no. 2, pp. 149–158, 2019, doi: 10.23887/jstundiksha.v8i2.22858.
- [9] D. W. Ramadhan, “Pengujian Uusability Website Time Excelindo

- Menggunakan System Usability Scale (SUS) (Studi Kasus: *Website Time Excelindo*),” *JUPI (Jurnal Ilm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.*, vol. 4, no. 2, p. 139, 2019, doi: 10.29100/jupi.v4i2.977.
- [10] W. Welda, D. M. D. U. Putra, and A. M. Dirgayusari, “Usability *Testing Website* Dengan Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus),” *Int. J. Nat. Sci. Eng.*, vol. 4, no. 3, p. 152, 2020, doi: 10.23887/ijnse.v4i2.28864.
- [11] R. N. Dasmen, F. Fatoni, A. Wijaya, B. Tujni, and S. Nabila, “Pelatihan uji kegunaan *website* menggunakan System Usability Scale (SUS),” *ABSYARA J. Pengabd. Pada Masy.*, vol. 2, no. 2, pp. 146–158, 2021, doi: 10.29408/ab.v2i2.4031.
- [12] H. P. Aji and N. R. DPA, , S.T, M.Kom, “Analisis Perbandingan *Website* Digilib dengan Metode Penghitungan Usability Menggunakan Kuesioner SUS,” *J. Buana Inform.*, vol. 11, no. 1, p. 63, 2020, doi: 10.24002/jbi.v11i1.2502.
- [13] M. Grüne and R. Kneuper, “Web Engineering,” *Wirtschaftsinformatik*, vol. 44, pp. 269–275, 2002, doi: 10.1007/BF03250845.
- [14] W. Andriyan, S. S. Septiawan, and A. Aulya, “Perancangan *Website* sebagai Media Informasi dan Peningkatan Citra Pada SMK Dewi Sartika Tangerang,” *J. Teknol. Terpadu*, vol. 6, no. 2, pp. 79–88, 2020, doi: 10.54914/jtt.v6i2.289.
- [15] J. Santoso, “Usability User Interface dan User Experience Media Pembelajaran Kamus Kolok Bengkala Berbasis Android,” *J. Sist. Dan Inform.*, vol. 12, no. 2, pp. 174–181, 2018.
- [16] Jakob Nielsen, “Usability 101:Introduction to Usability,” 2012. <https://www.nngroup.com/articles/usability-101-introduction-to-usability/>
- [17] M. D. Richardo and M. Ulfa, “Evaluasi Usability Web User Menggunakan Metode System Usability Scale (Studi Kasus : E-learning Universitas Bina Darma),” vol. 08, no. 01, pp. 60–67, 2022.
- [18] IDF, “What is Usability *Testing?*,” 2019. <https://www.interaction->

design.org/literature/topics/usability-testing (accessed Jan. 20, 2023).

- [19] S. Aisyah *et al.*, “Evaluasi Usability *Website* Dinas Pendidikan Provinsi Riau Menggunakan Metode System Usability Scale,” *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 125–132, 2021, [Online]. Available: <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/RMSI/article/view/13066>
- [20] A. W. Soejono, A. Setyanto, and A. F. Sofyan, “Evaluasi Usability *Website* UNRIYO Menggunakan System Usability Scale (Studi Kasus: *Website* UNRIYO),” *Respati*, vol. 13, no. 1, pp. 29–37, 2018, doi: 10.35842/jtir.v13i1.213.
- [21] M. A. Muhyidin, M. A. Sulhan, and A. Sevtiana, “Perancangan Ui/Ux Aplikasi My Cic Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma,” *J. Digit*, vol. 10, no. 2, p. 208, 2020, doi: 10.51920/jd.v10i2.171.
- [22] M. A. Laurenda Ryzque, “Analisis Usability Pada Aplikasi Edulogy Menggunakan System Usability Scale (SUS) Studi Kasus Di SMA Negeri 5 Kota Jambi,” 2021.