

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Autoridad Nacional del Servicio Civil, “PROSES TRANSAKSI MOBILE BANKING PADA PT.BANK TABUNGAN NEGARA (PERSERO) TBK KANTOR CABANG YOGYAKARTA,” *Angew. Chemie Int. Ed.* 6(11), 951–952., pp. 2013–2015, 2021.
- [2] M. D. E. A. Frisca, P. Studi, T. Geofisika, and J. T. Kebumian, “ANALISIS USABILITY PADA APLIKASI EDULOGY MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE (SUS) STUDI KASUS DI SMA NEGERI 5 KOTA JAMBI,” *Fak. SAINS DAN Teknol. Univ. Jambi*, 2021.
- [3] M. Yudhi Setiawan, “Analisis Usability Aplikasi JM Tools pada Game PUBG dengan Metode System Usability Scale,” *Univ. Din. Bangsa Jambi*, 2020.
- [4] M. L. Rahimsyah, A. N. Hayati, and ..., “Analisis Terhadap Aplikasi Whatsapp Dan Line Menggunakan Metode Usability Dalam Teknologi Komunikasi,” *JTIK (Jurnal Tek. ...)*, vol. 5, no. 2, pp. 321–326, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.kaputama.ac.id/index.php/JTIK/article/view/603>.
- [5] S. Hermawan and Amirullah, “Metode Penelitian Bisnis: Pendekatan Kuantitatif & kualitatif,” *Metod. Penelit. Bisnis Bandung*, p. 264, 2016.
- [6] J. Raco, “Metode penelitian kualitatif: jenis, karakteristik dan keunggulannya,” 2018, doi: 10.31219/osf.io/mfzuj.
- [7] Putra Pamungkas Tegar Iman, “Evaluasi Aplikasi Gudang Buku Berbasis Mobile Menggunakan Kuesioner System Usability Scale (SUS).,” 2021.
- [8] C. K. Rahmawati and B. A. Fianto, “Analisis Deskriptif Pada Dimensi Kualitas Layanan Mobile Banking (M-Banking) Terhadap Kepuasan Nasabah Perbankan Syariah,” *J. Ekon. Syariah Teor. dan Terap.*, vol. 7, no. 6, p. 1118, 2020, doi: 10.20473/vol7iss20206pp1118-1127.
- [9] Y. Yadi, “Analisa Usability Pada Website Traveloka,” *J. Ilm. Betrik*, vol. 9, no. 03, pp. 172–180, 2018, doi: 10.36050/betrik.v9i03.43.
- [10] A. Saputra, “Penerapan Usability pada Aplikasi PENTAS Dengan Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS),” *JTIM J. Teknol. Inf. dan Multimed.*, vol. 1, no. 3, pp. 206–212, 2019, doi: 10.35746/jtim.v1i3.50.
- [11] I. H. N. Aprilia, P. I. Santosa, and R. Ferdiana, “Pengujian Usability Website Menggunakan System Usability Scale Website Usability Testing using System Usability Scale,” *J. IPTEK-KOM*, vol. 17, no. 1, pp. 31–38,

- 2015, [Online]. Available:  
<https://jurnal.kominfo.go.id/index.php/iptekkom/article/view/428>.
- [12] Priyatno, “metodologi Penelitian,” pp. 33–52, 2010.
  - [13] F. Sains, U. I. N. Sultan, and S. Kasim, “ANALISIS PADA SISTEM INFORMASI AKADEMIK MAHASISWA MENGGUNAKAN METODE SYSTEM USABILITY SCALE,” vol. 25, pp. 184–194, 2020.
  - [14] B. Pudjoatmodjo and R. Wijaya, “Tes Kegunaan (Usability Testing) Pada Aplikasi Kepergawaihan Dengan Menggunakan System Usability Scale,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Multimed. 2016*, pp. 37–42, 2016.
  - [15] A. W. Soejono, A. Setyanto, A. F. Sofyan, and W. Anova, “Evaluasi Usability Website UNRIYO Menggunakan S ystem Usability Scale ( Studi Kasus : Website UNRIYO ),” vol. XIII, pp. 29–37, 2018.
  - [16] U. Ependi, T. B. Kurniawan, and F. Panjaitan, “System Usability Scale Vs Heuristic Evaluation: a Review,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 10, no. 1, pp. 65–74, 2019, doi: 10.24176/simet.v10i1.2725.
  - [17] I. Novikasari, “Uji Validitas Instrumen,” *Inst. Agama Islam Negeri Purwokerto*, pp. 1–10, 2016, [Online]. Available:  
[https://www.academia.edu/29978868/Uji\\_Validitas\\_Instrumen](https://www.academia.edu/29978868/Uji_Validitas_Instrumen).
  - [18] gunawan I, “KUANTITATIF Imam Gunawan,” p. 29, 2016.
  - [19] A. WIBOWO, “BTN Tambah Jumlah Fitur Mobile Banking,” *Media Indoenesia*, Nov. 09, 2020.
  - [20] I. Deviana Ilyas, “PENGUJIAN USABILITY WEBSITE SMKN 1 PONOROGO MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE,” *Diss. Univ. Muhammadiyah Ponorogo, 2020.*, 2020.
  - [21] Henri, “Populasi dan Sampel penilaian,” *Angew. Chemie Int. Ed. 6(11), 951–952.*, pp. 32–47, 2018.