

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Haidar Mirza, D. S. (2016). Analisis Usability Pada Website Badan Promosi Dan Perizinan Penanaman Modal Daerah (Bp3md) Provinsi Sumatera Selatan, 28–29.
- Ardiansyah, M. I. G. (2016). Pengujian Usability User Interface Dan User Experience Aplikasi E-Reader Skripsi Berbasis Hypertext, *Ii*(3). (<https://doi.org/10.15408/jti.v10i2.6824>)
- Erza, A, M. 2015. Usability Evaluation Website E-Government Layanan Aspirasi Dan Pengaduan Online (Lapor!). Depok: Universitas Indonesia
- Ependi, U., Panjaitan, F., & Hutrianto. (2017). Sistem Usability Scale Antarmuka Palembang Guide Sebagai Media Pendukung Asia Games XVIII. *Journal of Engineering and Business Intelligence* , 80-86.
- Irsan, M. (2015). Rancang Bangun Aplikasi Mobile Notifikasi Berbasis Android Untuk Mendukung Kinerja Di Instansi Pemerintahan. *Jurnal Penelitian Teknik Informatika*, 1 (1) 115-120.
- Krisna, Kadek. 2018. Pengujian Usability Pada Prototype Aplikasi Wadaya Dengan Metode Usability Testing Mengadopsi Standar Iso 9241:11. Singaraja: Undiksha
- Lewis, J. J. R. (2017). Revisiting The Factor Structure Of The System Usability Scale. *Uxpajournal.Org*, 12(4), 183–192. (<https://doi.org/10.1007/978-3-642-21753-1>)
- Mifsud, J. (2015, June 22). Usability Metrics – A Guide To Quantify The Usability Of Any System. Retrieved April 30, 2018, (From Usabilitygeek.Com: 135 (<https://usabilitygeek.com/usability-metrics-a-guide-to-quantify-system-usability/>))
- Pudjoatmodjo, B. (2016). Tes Kegunaan (Usabilty Testing) Pada Aplikasi Kepegawaian Dengan Menggunakan System Usabilty Scale (Studi Kasus : Dinas Pertanian Kabupaten Bandung), 6–7.
- Rahadi, D. R. (2014). Pengukuran Usability Sistem Menggunakan Use Questionnaire Pada Aplikasi Android, 6(1), 661–671.
- Sauro, J. (2011, March 21). What Is A Good Taks-Complemention Rate. Retrieved May 15, 2018, From Measuringu: (<https://measuringu.com/task-completion/>)
- Sugiyono, P. D. (2014). *Penelitian Pendidikan*.

Taufik Ramadhan, V . G. U. (2014). Rancang Bangun Aplikasi Mobile Untuk Notifikasi Jadwal. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*. 5, 47-55.

Ui. Designer.Efficiency. [Http://Ui-Designer.Net/Usability/Efficiency.Htm](http://Ui-Designer.Net/Usability/Efficiency.Htm)

Usability.Gov. (N.D.). Creating Wireframes. Retrieved May 21, 2018, From Usability.Gov:
(<https://www.usability.gov/sites/default/files/creatingwireframes.pdf>)

Usability.Gov. (N.D.). Usability Evaluation Basics. Retrieved May 1, 2018, From www.usability.gov:
(<https://www.usability.gov/what-and-why/usabilityevaluation.html>)

Utama, S. (2011). Perbaikan User Interface Halaman Internet Banking Dengan Metode Usability Testing. Depok: Universitas Indonesia.

Utami, N. W. (2016). Evaluasi Usability Pada E-Learning Universitas Pendidikan Ganesha Menggunakan Metode Usability Testing. Singaraja: Undiksha.

Widhiani. (2018). Pengukuran Usability Sistem Menggunakan Use Questionnaire Pada Aplikasi Android, *15*(1), 92–102.

Wijaksono, Prastyo. 2018. Analisis Usability Pada Aplikasi Cerdas Layanan Untuk Publik (Si Cantik) Berbasis Iso 9241-11 Menggunakan Metode Webuse Dan Usability Testing. Singaraja: Undiksha

