

DAFTAR PUSTAKA

- Handiwidjojo, W., & Ernawati, L, 2016, *Pengukuran Tingkat Ketergunaan (Usability) Sistem Informasi Keuangan Studi Kasus: Duta Wacana Internal Transaction (Duwit)*, Jurnal Informatika dan Sistem Informasi, 2(1), 49-55
- Hidayat, W., Ranius, A. Y., & Ependi, U, 2014, *Penerapan Metode Usability Testing Pada Evaluasi Situs Web Pemerintahan Kota Prabumulih*, Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika.
- Huang, Z., Limke, J., & Kong, J, 2017, *Investigating one-handed and two-handed inter-device interaction*, Journal of Visual Languages & Computing, 42, 1-12.
- Ikhwan Arief, Handoko 2016, *Jurnal Online dengan Open Journal System*, Lembaga Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi, Universitas Andalas.
- Islamiah, Mega Putri., 2014, *Tata Kelola Teknologi Informasi (IT Governance) menggunakan Framework COBIT 5 (Studi Kasus: Dewan Kehormatan Penyelenggaraan Pemilu (DKPP))*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Krisnayani, P., Arthana, I. K. R., Darmawiguna, I. G. M., & Kom, S, 2016, *Analisa Usability Pada Website UNDIKSHA Dengan Menggunakan Metode Heuristic Evaluation*, KARMAPATI (Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika) ISSN: 2252-9063, 5(2).
- Luh, Ni Kartika, Ayu Sarja, Yuniastari, 2016, *Analisis Pengukuran Faktor Usability Sistem Informasi Konferensi Nasional Sistem Dan Informatika Stikom Bali*, STMIK STIKOM Bali
- M.Six Janet dan Ritch Macefield ,2016, *How to Determine the Right Number of Participants for Usability Studies*, <https://www.uxmatters.com/mt/archives/2016/01/how-to-determine-the-right-number-of-participants-for-usability-studies.php>
- Made Adhi Widya Sadnyana, I Gede Mahendra Darmawiguna, I Made Ardwi Pradnyana, 2017, *Evaluasi Usability Sistem Informasi Prakerin Pendidikan Teknik Informatika Di Universitas Pendidikan Ganesha Dengan Metode Usability Testing*, Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja, Bali.

- Nielsen Jakob, 2012, *Usability 101: Introduction to Usability*, <https://www.nngroup.com/articles/usability-101-introduction-to-usability/>
- Priatna, W. S., Manalu, S. R., & Sundjaja, A. M, 2017, Development of Review Rating and Reporting in Open Journal System. *Procedia Computer Science*, 116, 645-651.
- Sauro Jeff, dan lewis james R, 2016, *Quantifying the User Experience*,Cambride: Elsevier Inc.
- Rosa,F, Dkk, 2015, *European Portuguese validation of the Post-Study System Usability Questionnaire (PSSUQ) [Validação para Português Europeu do Post-Study System Usability Questionnaire (PSSUQ)]*, In 2015 10th Iberian Conference on Information Systems and Technologies, CISTI 2015, art. no. 7170431, 201
- Sri Lestari, 2014, *Analisis Usability Web (Studi Kasus Website Umkm Binaan Bppku Kadin Kota Bandung)*, Universitas Widyatama Bandung
- Sriwulandari, A., Hidayati, H., & Pudjoatmojo, B, 2014, *Analisis dan Evaluasi Aspek Usability Pada Web HRMIS Telkom University Menggunakan Usability Testing*, eProceedings of Engineering, 1(1).
- Wahid Nashihuddin, Dwi Ridho Aulianto, 2016, *Pengelolaan Terbitan Berkala Ilmiah Sesuai Ketentuan Akreditasi: Upaya Menuju Jurnal Trakreditasi Dan Bereputasi Internasional*, Pusat Dokumentasi dan Informasi Ilmiah – LIPI
- Yoris Adi Mareta, Sukirman, Akhmad Munib, 2014, *Pengembangan Open Journal System Sebagai Sumber Belajar Mahasiswa* , Universitas Semarang, Indonesia
- Yurmalin, 2016, *Evaluasi Pengguna Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testing*, Universitas Janabadra, Yogyakarta.
- Willy dkk, 2017, *Development of Review Rating and Reporting in Open Journal System*, Jakarta: procedia computer science

