

DAFTAR PUSTAKA

- Fajarini, Putu Tantri dkk. 2020. "EVALUASI PORTAL BERITA ONLINE PADA ASPEK USABILITY MENGGUNAKAN HEURISTIC EVALUATION DAN THINK ALOUD." 7(5): 905–10.
- Gianina Tileng, Kartika. 2021. "Usability Testing Pada Aplikasi Zoom Dengan Menggunakan Metode Cognitive Walkthrough." *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi* 8(2). <http://jurnal.mdp.ac.id>.
- Ginting, Lit Malem, Grady Sianturi, dan Christina Vitaloka Panjaitan. 2021. "Perbandingan Metode Evaluasi Usability Antara Heuristic Evaluation dan Cognitive Walkthrough." *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)* 11(2): 146–57.
- Giska Pranandita, Yan, Hanifah Muslimah Az-Zahra, dan Diah Priharsari. 2021. *5 Evaluasi Usability pada Aplikasi Among Kota dengan Metode Think Aloud dan Heuristic Evaluation*. <http://j-ptiik.ub.ac.id>.
- Iryanti, Emi dkk. 2022. "PENGUKURAN KEPUASAN PENGGUNA E-LEARNING MENGGUNAKAN METODE EVALUASI HEURISTIK DAN SYSTEM USABILITY SCALE." 9(3): 469–78.
- Made, I dkk. 2020. "Evaluasi Sistem Informasi Kemajuan Akademik (SIsKA-NG) Mobile Menggunakan Metode Heuristic Evaluation, System Usability Scale, dan Concurrent Think Aloud." *Jurnal Ilmu Komputer Indonesia (JIK)* 5(2).
- Mastri Suputera I Dewa Nyoman, Ardwi Pradnyana I Made, dan Resika Arthana I Ketut. 2022. "USABILITY TESTING PADA SISTEM INFORMASI AKADEMIK NEW GENERATION (SIK-NG) UNDIKSHA MENGGUNAKAN METODE HEURISTIC EVALUATION DITINJAU DARI PENGGUNA MAHASISWA." *INSERT: Information System and Emerging Technology Journal* 3.
- Nielsen, J., dan Robert Mack. 1994. *Usability Inspection Methods Heuristic Evaluation*.
- Nielsen, Jakob. 2012. "Usability 101: Introduction to Usability." *All Usability*.
- Rahmatullah Fuad, Saputra Eki, dan Hamzah M Luthfi. 2022. "EVALUASI UI/UX WEBSITE E-LEARNING UIN SUSKA RIAU MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE DAN HEURISTIC EVALUATION." <http://repository.uin-suska.ac.id/id/eprint/62882> (Oktober 21, 2022).

Sharfina, Zahra, dan Harry Budi Santoso. 2017. "An Indonesian adaptation of the System Usability Scale (SUS)." Dalam *2016 International Conference on Advanced Computer Science and Information Systems, ICAC SIS 2016*,.

Silalahi, Rachel Jessica, Hanifah Muslimah Az-Zahra, dan Retno Indah Rokhmawati. 2022. 6 *Evaluasi Usability pada Website Skilvul sebagai Massive Open Online Courses (MOOCS) menggunakan Metode Think-Aloud*. <http://j-ptiik.ub.ac.id>.

Surat Edaran Sekretaris Jenderal Kementerian Perhubungan Nomor 3 Tahun 2017 tentang Pembangunan, Pengembangan dan Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) di Lingkungan Kementerian Perhubungan. *Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Dephub*. https://jdih.dephub.go.id/produk_hukum

Utami, Nengah Widya dkk. 2020. 9 *EVALUASI USABILITY PADA E-LEARNING UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA DENGAN METODE USABILITY TESTING*.

