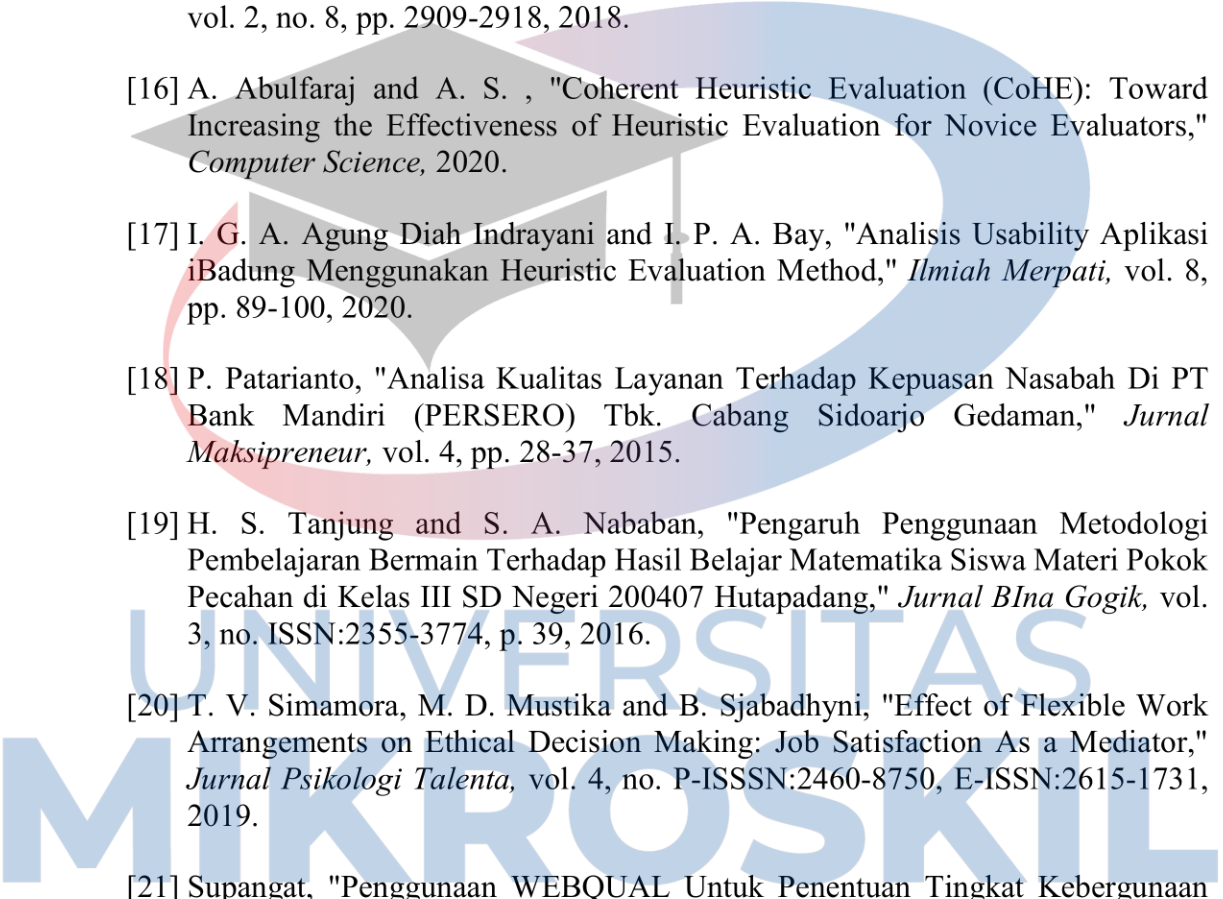


DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. H. Wijaya, K. and R. Y. Dewanta, "Optimalisasi Website Pada Portal Game Online Sebagai Upaya Peningkatan Pelayanan Pelanggan (Studi pada PT. Megaxus Infotech)," *Jurnal Administrasi Bisnis*, vol. 37, pp. 137-146, 2016.
- [2] E. Supriyadi, "Analisa Web Untuk Memahami Perilaku Konsumen Online Studi Kasus "Store Steam Powered"," *Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi*, vol. 7, pp. 185-194, 2015.
- [3] I. Salamah, "Evaluasi Usability Website Polsri Dengan Menggunakan System Usability Scale," *Janapati*, vol. 8, pp. 176-183, 2019.
- [4] K. Al-Omar, "Evaluating the Usability and Learnability of the "Blackboard" LMS Using SUS and Data Mining," *2018 Second International Conference on Computing Methodologies and Communication (ICCMC)*, pp. 386-390, 2018.
- [5] K. S. Buana and N. M. D. K. Putri, "Deteksi Gerakan Kepala Dan Kedipan Mata Dengan Haar Cascade Classifier Contour Dan Morfologi Dalam Pengoperasian Komputer Untuk Kaum Difable," *JURTEKSI*, vol. 4, pp. 29-36, 2018.
- [6] D. Rahadian, G. Rahayu and R. R. Oktavia, "Teknologi Pendidikan: Kajian Aplikasi Ruangguru Berdasarkan Prinsip Dan Paradigma Interaksi Manusia Dan Komputer," *PETIK*, vol. 5, pp. 11-21, 2019.
- [7] P. Sukmasetya, A. Setiawan and E. R. Aru, "Penggunaan Usability Testing Sebagai Alat Evaluasi Website Krs Online Pada Perguruan Tinggi," *Jurnal Sains dan Teknologi*, vol. 9, pp. 58-67, 2020.
- [8] J. Nielsen and R. Budiu, Mobile Usability, New Riders Press, ISBN 0-321-88448-5., 2012.
- [9] A. William and T. Thomas, Measuring the User Experience Collecting, Analyzing, and Presenting Usability Metrics, 2013.
- [10] L. Amanda, F. Yanuar and D. Devianto, "Uji validitas dan reliabilitas tingkat partisipasi politik masyarakat kota padang," *Jurnal Matematika UNAND*, vol. 8, no. 1, pp. 179-188, 2019.
- [11] F. Yusup, "Uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian kuantitatif," *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, vol. 7, no. 1, pp. 17-23, 2018.
- [12] N. M. Janna and Herianto, "Konsep uji validitas dan reliabilitas dengan menggunakan spss," 22 Januari 2021. [Online]. Available: <https://osf.io/v9j52/>. [Accessed 06 November 2021].

- 
- [13] T. K. Chiew and S. S. Salim, "WEBUSE: Website Usability Evaluation Tool," vol. 16, 2003.
 - [14] R. Arofah and D. F. Suyatno, "Evaluasi Pemanfaatan Website Rapor Online menggunakan Metode WEBUSE (Studi Kasus: SD Kecamatan Bubutan Surabaya)," *JEISBI*, vol. 2, pp. 40-46, 2021.
 - [15] I. K. Dewi, Y. T. Mursityo and R. R. M. Putri, "Analisis usability aplikasi mobile pemesanan layanan taksi perdana menggunakan metode webuse dan heuristic evaluation," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, no. 8, pp. 2909-2918, 2018.
 - [16] A. Abulfaraj and A. S. , "Coherent Heuristic Evaluation (CoHE): Toward Increasing the Effectiveness of Heuristic Evaluation for Novice Evaluators," *Computer Science*, 2020.
 - [17] I. G. A. Agung Diah Indrayani and I. P. A. Bay, "Analisis Usability Aplikasi iBadung Menggunakan Heuristic Evaluation Method," *Ilmiah Merpati*, vol. 8, pp. 89-100, 2020.
 - [18] P. Patariantoro, "Analisa Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Nasabah Di PT Bank Mandiri (PERSERO) Tbk. Cabang Sidoarjo Gedaman," *Jurnal Maksipreneur*, vol. 4, pp. 28-37, 2015.
 - [19] H. S. Tanjung and S. A. Nababan, "Pengaruh Penggunaan Metodologi Pembelajaran Bermain Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Materi Pokok Pecahan di Kelas III SD Negeri 200407 Hutapadang," *Jurnal BIna Gogik*, vol. 3, no. ISSN:2355-3774, p. 39, 2016.
 - [20] T. V. Simamora, M. D. Mustika and B. Sjabadhyni, "Effect of Flexible Work Arrangements on Ethical Decision Making: Job Satisfaction As a Mediator," *Jurnal Psikologi Talenta*, vol. 4, no. P-ISSN:2460-8750, E-ISSN:2615-1731, 2019.
 - [21] Supangat, "Penggunaan WEBQUAL Untuk Penentuan Tingkat Kebergunaan Pada Website," *Konvergensi*, vol. 12, p. 57, 2016.