

DAFTAR PUSTAKA

- Caratiquit, K. and Caratiquit, K.D. (2021) 'Web-based School Information and Publication System: A Developmental Study', *Global Education & Social Sciences Journal*, I(3). Available at: <https://www.researchgate.net/publication/354006016>.
- Mohammadi, K. *et al.* (2017) 'MODEL EVALUASI PROGRAM DALAM PENELITIAN EVALUASI', *Advanced Drug Delivery Reviews*, 135(January 2006), pp. 989–1011. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.addr.2018.07.012><http://www.capsulae.com/media/Microencapsulation-Capsulae.pdf><https://doi.org/10.1016/j.jaerosci.2019.05.001>.
- Mubarak, Z.Y. *et al.* (2017) 'Perancangan Sistem Informasi Kesehatan Di Tingkat Posyandu Cilacap Selatan Kabupaten Cilacap', *Semnasteknomedia Online*, 5(1), pp. 271–276. Available at: <https://ojs.amikom.ac.id/index.php/semnasteknomedia/article/view/1633>.
- Nauval, M. and Ghiffary, E.L. (2018) *05211340000172-Undergraduate_Theses*.
- Putri, S.S., Hadi Wijoyo, S. and Hanggara, B.T. (2019) 'Evaluasi dan Perbaikan Desain Antarmuka Pengguna Situs Web SMA Negeri 1 Bangkalan Menggunakan Metode Webuse dan Pendekatan Human Centered Design', 3(11), pp. 10564–10571. Available at: <http://j-ptiik.ub.ac.id>.
- Walhidayah, I., Pradnyana, I.M.A. and Raditya Putra, I.G.L.A. (2022) 'Evaluasi Usability Aplikasi Rudaya Menggunakan Metode Usability Testing dan USE Questionnaire', *Techno.Com*, 21(3), pp. 667–679. doi:10.33633/tc.v21i3.6392.

- Rapa, Rezdy Juliani, et al. "Perancangan User Experience Website Diskominfo Kab. Toraja Utara menggunakan Metode Human Centered Design (HCD) dengan Evaluasi User Experience Questionnaire (UEQ)." *Perancangan User Experience Website Diskominfo Kab. Toraja Utara menggunakan Metode Human Centered Design (HCD) dengan Evaluasi User Experience Questionnaire (UEQ)*, vol. 6, 2022, pp. 2169-2178.
- Sulistiyono, M., Nurwandari, A., & Kunci, K. (n.d.). *IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI LAYANAN PERJALANAN WISATA MENGGUNAKAN METODE USER-CENTERED DESIGN DAN WEBUSE* Abstraksi
Keywords : Pendahuluan Tinjauan Pustaka Metode Penelitian. 2(1), 20–24.
- Safitri, D. K., & Andrianingsih, A. (2022). *Analisis UI/UX untuk Perancangan Ulang Front-End Web Smart-SITA dengan Metode UCD dan UEQ*, 21(No. 1), 127-138.
- Bintang Fajrianti, A. R. F. A. B., 2018. Evaluasi dan Perbaikan Desain Antarmuka Pengguna Situs Web SMK Negeri 1 Bangsri dengan Menggunakan WEBUSE dan Human Centered Design. *Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, pp. 3168-3177 .
- Lidya Yunike Yauw, A. M. A. Y., 2021. ANALISIS USABILITY DAN PERBAIKAN ANTARMUKA APLIKASI SCLEAN MENGGUNAKAN METODE HUMAN CENTERED DESIGN. *Ilmu Komputer*, pp. 169-182.
- Sapriliana Sukmana Putri, S. H. W. B. T. H., 2019. Evaluasi dan Perbaikan Desain Antarmuka Pengguna Situs Web SMA Negeri 1 Bangkalan Menggunakan Metode Webuse dan Pendekatan Human. *Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, pp. 10564-10571.
- Dewi, I. K., Mursityo, Y. T., Regasari, R., & Putri, M. (2018). *Analisis Usability Aplikasi Mobile Pemesanan Layanan Taksi Perdana Menggunakan Metode Webuse dan Heuristic Evaluation.* 2(8), 2909–2918.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabet.

Jacob Nielsen. (2012). *How Many Test Users in A Usability Testing*.

Walhidayah, I., Pradnyana, I.M.A. and Raditya Putra, I.G.L.A. (2022) 'Evaluasi Usability Aplikasi Rudaya Menggunakan Metode Usability Testing dan USE Questionnaire', *Techno.Com*, 21(3), pp. 667–679. doi:10.33633/tc.v21i3.6392.