

DAFTAR REFERENSI

- Aikaterini Kokkinaki, A. (n.d.). *On the Evaluation of OLEs Using the HEART Framework Ilias Flaounas*.
- Albantani, A. (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Niat Masyarakat Untuk Terus Menggunakan Aplikasi Satu Sehat. *JURA : JURNAL RISET AKUNTANSI*, 1(3), 298–311. <https://doi.org/10.54066/jura-itb.v1i2>
- Budijaji, W., Fakultas, D., Universitas, P., Tirtayasa, A., Raya, J., Km, J., & Serang Banten, P. (2013). SKALA PENGUKURAN DAN JUMLAH RESPON SKALA LIKERT (The Measurement Scale and The Number of Responses in Likert Scale). *Jurnal Ilmu Pertanian Dan Perikanan Desember*, 2(2), 127–133. <http://umbidharma.org/jipp>
- Ifo, P., Wisastra, Y., & Jauvani Sagala, E. (n.d.). *PENGARUH PELATIHAN TERHADAP KOMPETENSI KARYAWAN PT. LEN INDUSTRI (PERSERO) BANDUNG*. www.swa.co.id,
- Indra Tektona, R., Setyawan, F., & Prima, F. (n.d.). *Kepastian Hukum Pemilik Data Pribadi Dalam Aplikasi Satu Sehat*. <https://www.cnbcindonesia.com/tech/20210904094647-37-273607/duh-heboh-begini-kronologi-bocornya-sertifikat->
- Kanah Arieska, P., Herdiani, N., Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, P., Kesehatan, F., & Nahdlatul Ulama Surabaya Alamat, U. (2018). *PEMILIHAN TEKNIK SAMPLING BERDASARKAN PERHITUNGAN EFISIENSI RELATIF* (Vol. 6, Issue 2). <http://jurnal.unimus.ac.id>
- Khoiriyah, K. N., Pratama, A., & Faroqi, A. (2023). KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer User Experience Pengguna Learning Management System Seal Menggunakan Metode Heart Metrics. *Media Online*, 3(6), 836–842. <https://doi.org/10.30865/klik.v3i6.914>
- Latifah Hanum, A., Karunia Miranti, T., Fatmawati, D., Frendi Diyon, M., & Joyo Prawiro, C. (2022). Analisis User Experience Aplikasi Mobile Peduli Lindungi Menggunakan Heart Metrics. *Jurnal Health Sains*, 3(2), 362–372. <https://doi.org/10.46799/jsa.v3i2.390>
- Miftahul Janna, N., & Pembimbing, D. (n.d.). *KONSEP UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS DENGAN MENGGUNAKAN SPSS*.

- Ong, J. O., & Pambudi, J. (2014). DI SBU LABORATORY CIBITUNG PT SUCOFINDO (PERSERO). In *J@TI Undip: Vol. IX* (Issue 1).
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, W., Priskila, R., & Putra, P. B. A. A. (2019). Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(2), 128–137. <https://doi.org/10.34128/jsi.v5i2.185>
- Putra Gusrinda, L., Fanani, L., & Supianto, A. A. (2020). *Perancangan User Experience Aplikasi Pendukung Evaluasi dan Analisis Proses Pembelajaran untuk Guru Berbasis Android dengan Metode User-Centered Design dan Design Solution* (Vol. 4, Issue 4). <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Putri, N. N., Faroqi, A., Lathif, T., & Suryanto, M. (n.d.). *Analisis User Experience Aplikasi PLN Mobile Berdasarkan Alat Ukur HEART Metrics*.
- Ramadhan, S. L., Fitri, I., & Rubhasy, A. (n.d.). *Perancangan User Experience Aplikasi Pengajuan E-KTP Menggunakan Metode UCD Pada Kelurahan Tanah Baru*. <http://jurnal.mdp.ac.id>
- Retnawati, H. (n.d.). *Teknik Pengambilan Sampel*.
- Saputra, B. A., Pratama, A., & Safitri, E. M. (2023). ANALISIS USER EXPERIENCE SISTEM INFORMASI AKADEMIK MENGGUNAKAN HEART METRICS DAN IMPORTANCE PERFORMANCE ANALYSIS. *Jurnal SIMETRIS*, 14(2).
- Sudiarsa, W., & Wiraditya, G. B. (2020). HEURISTIC EVALUATION USABILITY ANALISYS ON INFORMATION AND TRACKING COVID-19 APPLICATION PEDULI LINDUNGI USING HEURISTIC EVALUATION. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 3(2).
- Syahputra, R. P., Hardiartama, R., Kristana, B. P., & Wulansari, A. (2023). Analisis User Experience Aplikasi Flip Menggunakan Metode Heart Metrics dan Importance Performance analysis (IPA). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 4(2), 228–236. <https://doi.org/10.33365/jatika.v4i2.2630>
- Widyo Trenggono, B., Faroqi, A., Wulansari, A., Rungkut, J., No, M., & Surabaya, I. (n.d.). *Penerapan Metode Heart Metrics dalam Menganalisis User Experience Aplikasi E-Learning*.

Yewangoe, A. A. (n.d.). *Living in the world that is fit for habitation : CCI's ecumenical and religious relationships*.

Zarkasi, A. C., Wardani, A. S., & Sucipto, S. (2022). ANALISA USER EXPERIENCE TERHADAP FITUR DI APLIKASI ZENIUS MENGGUNAKAN HEART FRAMEWORK. *METHOMIKA Jurnal Manajemen Informatika Dan Komputerisasi Akuntansi*, 6(6), 174–179. <https://doi.org/10.46880/jmika.Vol6No2.pp174-179>