

DAFTAR PUSTAKA

- Bangor, Aaron, Kortum, P., & Miller, J. (2009). Determining what individual SUS scores mean: Adding an adjective rating scale. *Journal of Usability Studies* 4, 3, 114–123.
- Brooke. (1991). *SUS - Skala kegunaan yang cepat dan kotor,*" no. *Skala kegunaan yang cepat dan kotor.*
- Brooke, J. (1996). SUS: A “Quick and Dirty” Usability Scale. *Usability Evaluation In Industry*, June, 207–212. <https://doi.org/10.1201/9781498710411-35>
- H, & Joo. (2017). “A study on understanding of UI and UX, and understanding of design according to user interface change”. *Appl. Eng. Res*, 12(20), 9931–9935.
- Istikomah, N, N., F, E., & E.T, A. (2020). Analisis Prioritas Penyebab Belum Terlaksananya Retensi dan Pemusnahan Dokumen Rekam Medis Rawat Inap di RS Mitra Medika Bondowoso. *Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 381–392.
- Listiyono, & R.A. (2015). Studi Deskriptif Tentang Kuaitas Pelayanan di Rumah Sakit Umum Dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto Pasca Menjadi Rumah Sakit Tipe B,”. *Kebijak. Dan Manaj*, 1(1), 1–7.
- Nurhabibie, I, P., & B, S. (n.d.). *Pengembangan User Experience pada website AyoSparring menggunakan Pendekatan User- Centered Design dan Metode Heuristic Evaluation.*
- Prawastiyo, & Hermawan. (2020). “*Pengembangan Front-End Website Perpustakaan Politeknik Negeri Jakarta Dengan Menggunakan Metode UCD (User Centered Design)*. 1(2), 1–11.
- Sidik. (2018). “Penggunaan System Usability Scale (SUS) Sebagai Evaluasi Website Berita Mobile”. *Technol. J. Ilm*, 9(2), 83. <https://doi.org/10.31602/tji.v9i2.1371>.
- Syahirsyah, I, A., & H, A. (2018). Evaluasi dan Perbaikan Desain Antar Muka Pengguna Situs Talangin . com. *Pengembangan Teknologi Informasi*, 2(12), 6618–6626.
- Wowor, D, L., & J, R. (2016). Pelayanan Kesehatan di Puskesmas Amurang Timur Kabupaten Minahasa Selatan. *Ilmu Sos. Pengelolaan Sumberd. Pembang.*, 3, 103–122.