

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Pramoto, R. M. (2016). pengembangan Aplikasi Ujian Berbasil Komputer Beserta Analisis Uji Guna Sistem Perangkat Lunaknya Menggunakan Metode Sumi . *Jurnal Positif*, 1-11.
- Aisyah Sriwulandari, H. H. (2014). Analisis Dan Evaluasi Aspek Usability Pada Web HRMIS Telkom University Menggunakan Usability Testing. *e-proceeding of engineering*, 537.
- Banyal, N. A. (2019). Analisis Pengembangan Knowledge Sistem pemilihan Bibit Kelapa Sawit Menggunakan pendekatan Usability Engineering Pada Dinas Perkebunan provinsi Papua. *Jurnal Sistem Informasi*, 1845-1855.
- Corbett, J. K. (1993). SUMI: the Software Usability Measurement Inventory. *British Journal of Educational Technology*, 210.
- Dr. Meiryani, S. A. (2021, August 12). *Memahami Analisis Regresi Linear Berganda*. Retrieved from Binus University : [https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-analisis-regresi-linear-berganda/#:~:text=Regresi%20linear%20berganda%20merupakan%20model,dependen%20\(Ghozali%2C%202018\).](https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-analisis-regresi-linear-berganda/#:~:text=Regresi%20linear%20berganda%20merupakan%20model,dependen%20(Ghozali%2C%202018).)
- Hamidah. (2013). Pengembangan Situs PTN Menggunakan Usability Engineering dan Evaluasi Usability Dengan Kuesioner SUMI. *Bogor Agricultural University*, 38.
- Hamidah. (2013). Pengembangan Situs PTN Menggunakan Usability Engineering Dan Evaluasi Usability Dengan Kuesioner SUMi. *Bogor Agricultural University*, 38.

- Machrija Wahyuni Siregar, P. H. (2021). Penerapan Metode Lean UX Pada Pengembangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web di SMAS Al-Fityan. *Applied Business and Engineering Conference*, 393-404.
- Muhammad Ismail Farouqi, I. A. (2017). Evaluasi Usability pada Aplikasi Go-Jek Dengan Menggunakan Metode Pengujian Usability. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3110 - 3117.
- Ni Luh Putri Ari Wedayanti, N. K. (2019). Evaluasi Aspek Usability Pada Aplikasi Simalu Menggunakan Metode Usability Testing. *Merpati*.
- NI Luh Putu Moni Lestai, I. M. (2021). Usability Testing Menggunakan Model PACMAD Pada Aplikasi MOBILE Tabanan Dalam Genggaman. *Journal of computer, information System & technology management*, 53-65.
- Ni Luh Surya Wardani, G. M. (2019). Usability Testing Sesuai dengan ISO 9241-11 pada Sistem Informasi Program Pengalaman Lapangan Universitas Pendidikan Ganesha Ditinjau dari Pengguna Mahasiswa. *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)*, 356-368.
- Ningrum. (2017). Pengaruh Penggunaan Metode Berbasis Pemecahan Masalah (Problem Solving Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kelas X Semester Genap Man 1 Metro Tahun Pelajaran 2016/2017). *Jurnal Pendidikan Ekonomi UM Metro*, 145-151.
- Oni Yuliani, J. P. (2016). Evaluasi Usability Situs Web Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Pada STTNAS Yogyakarta). *Prasidang Seminar Nasional XI "Rekayasa Teknologi Industri dan Informasi"*, 78-87.
- Panagiotidi, D. M. (2021, December 16). *Standardized usability questionnaires: which one to use?* Retrieved from UX Psychology: <https://uxpsychology.substack.com/p/standardized-usability-questionnaires>

- Perindustrian, K. (2021, Juli 28). *pentingnya Mengetahui Pengertian Prakerin SMK dan Manfaatnya*. Retrieved from kemenperin: <https://siva.kemenperin.go.id/front/news/pentingnya-mengetahui-pengertian-prakerin-smk-dan-manfaatnya>
- Permatasari, S. A. (2021). Pengaruh Penerapan Standar Operasional Operasional Prosedur Dan Kompetensi Terhadap produktivitas Kerja Karyawan Divisi Ekspor PT. Dua Kuda Indonesia. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 38-47.
- Pristi Sukmasetya, A. S. (2020). Penggunaan Usability Testing Sebagai Alat Evaluasi Website Online Pada Perguan Tinggi. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 58-67.
- Puja Hanifah, M. W. (2021). penerapan Metode SUMI Pada Pengujian Usability Aplikasi . *Journal of Applied Informatics and Computing E-Learning Berbasis Website*, 156-159.
- Rahmah, N. (2020). Pengaruh Gaya Hidup Terhadap Sugesti Pengambilan Kredit Pada Masyarakat Suppa Kabupaten Pinrang. *IAIN PAREPARE*, 56.
- Reza Nur Hidayat, L. M. (2019). Analisis Desain Jaring GNSS Berdasarkan Fungsi Presisi. *Jurnal Geodesi Undip*, 48-55.
- rezkia, S. M. (2021, Oktober 14). *Jenis-jenis Uji Statistik Parametrik Sebelum melakukan penelitian* . Retrieved from DOLab: <http://dqlab.id/pelajari-jenis-jenis-uji-statistik-parametrik-sebelum-melakukan-penelitian#:~:text=Uji%2DT%20atau%20T%2DTest,William%20Seely%20Gosset%20pada%201915>.
- Rusi, I. (2022). Evaluasi Kebergunaan E-Learning Menggunakan Dimensi Usability Dan Metode Importance Performance Analysis (IPA). *Jurnal Sistem Informasi*, 132-143.

- Satria Artha Pratama, R. I. (2021). Pengaruh Penerapan Standar Operasional Prosedur dan Kompetensi Terhadap produktivitas Kerja Karyawan Divisi Ekspor PT. Dua Kuda Indonesia. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 38-47.
- Silitonga, M. C. (2019). pengaruh Pendanaan Dari Luar Perusahaan dan Modal Sendiri Terhadap Tingkat Profitabilitas Pada Perusahaan Property And real Estate Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Manajemen*, 195-204.
- Sulistiyastuti, E. A. (2017). Metode penelitian kuantitatif : untuk administrasi publik dan masalah-masalah sosial. *Gava Media Yogyakarta*, 211-214.
- T, T. (2018). Evaluasi Usability Pada Aplikasi E-Learning Di Jurusan Teknik Informatika Universitas Pamulang. *Jurnal Teknik Informatika*, 139-148.
- Tenia Wahyumimgrum, A. (2017). Tinjauan Usability Dalam Evaluasi Produk Perangkat Lunak. *Seminar Nasional Inovasi Teknologi*, 337-346.
- University, B. (2021, 08 2021). Memahami Nilai Standard Deviation (Standar Deviasi) Dalam Penelitian Ilmiah. *Memahami Nilai Standard Deviation*, p. 1.
- Vicihayu Dyah M, S. E. (2020). Evaluasi Program Pendidikan dan Pelatihan Menggunakan Aplikasi Berbasis Android Di Arsip Nasional Republik Indonesia (ANRI). *Jurnal manajemen pendidikan* , 89-94.