

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. N. Laily, R. I. Rokhmawati, A. D. Herlambang, “Evaluasi dan Perbaikan Desain Antarmuka Pengguna Menggunakan Pendekatan *Human-Centered Design* (HCD),” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, No. 9, pp. 3153-3161, September 2018.
- [2] M. Y. Alfique, I. Aknuranda, N. H. Wardani, “Evaluasi *Usability* Pada Aplikasi UBER Menggunakan Pengujian *Usability*,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, No. 9, pp. 2599-2606, September 2018.
- [3] N. A. Mutmainnah, A. Kusyanti, Y. T. Mursityo, “Evaluasi *Website* Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya Malang Berdasarkan Presepsi Pengguna *Website* Dengan Menggunakan Metode *Webqual 4.0* Dan *Kirkpatrick*,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, No. 10, pp. 3851-3859, Oktober 2018.
- [4] J. Dika, K. C. Brata, H. M. Az-Zahra, “Evaluasi Usabilitas dan Perbaikan Tampilan Desain Antarmuka Pengguna Situs Web *Eventmalang.net* dengan Pendekatan *Human-Centered Design*, *WEBUSE*, dan *ImportancePerformance Analysis*,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, No. 10, pp. 3655-3663, Oktober 2018.
- [5] P. Setiawan, “Pengertian Interaksi Manusia Komputer Terlengkap”, *Interaksi Manusia Komputer*, 7 September 2021, [Online]. Tersedia: <https://www.gurupendidikan.co.id/interaksi-manusia-komputer/> [Diakses: 14 Oktober 2021].
- [6] J. Dalle, A. A. Mutalib, N. Shaari, & S. N. A. Salam “Konsep Interaksi Manusia Komputer”, *Pengantar Interaksi Manusia dan Komputer*, Depok: PT RajaGrafindo Persada, 2019, pp. 3-10.
- [7] M. N. E. Ghiffary, T. D. Susanto, & A. H, “Analisis Komponen Desain Layout, Warna, dan Kontrol Pada Antarmuka Pengguna Aplikasi Mobile Berdasarkan Kemudahan Penggunaan (Studi Kasus: Aplikasi *Olride*)”, *Jurnal Teknik ITS*, vol. 7, No. 1, pp. 2337-3520, 2018.
- [8] L. Hardiansyah, K. Iskandar, & Harliana, “Perancangan *User Experience* Website Profil Dengan Metode *The Five Planes*”, *Jurnal Ilmiah INTECH (Information Technology Journal) of UMUS*, vol. 01, No. 01, pp. 11-21, Mei 2019.
- [9] W. Handiwidjojo, L. Ernawati, “Pengukuran Tingkat Ketergunaan (*Usability*) Sistem Informasi Keuangan Studi Kasus: Duta Wacana Internal Transaction (Duwit)”, *JUISI*, vol. 02, No. 01, Februari 2016.
- [10] F. Aziz, Irmawati, D. Riana, J. D. Mulyanto, D. Nurrahman, & M. Tabrani, “Usability Evaluation of the Website Services Using the *WEBUSE* Method (A Case Study: *covid.19.go.id*)”, *Journal of Physics: Conference Series*, vol. 1641, No. 1, 2020.
- [11] Y. L. Prasetio, “8 Golden Rules Interface Design”, 22 Desember 2016, [Online]. Tersedia: <https://socs.binus.ac.id/2016/12/22/8-golden-rules-interface-design/> [Diakses: 28 Oktober 2021].

- [12] Harmayani, D. Apdilah, F. Helmiah, Y. Siagian, & A. Z. Syah, “Pengantar Interaksi Manusia dan Komputer”, *Interaksi Manusia dan Komputer*, Yayasan Kita Menulis, 2021, pp. 4.
- [13] R. F. A. Aziza, & Y. T. Hidayat, “Analisa Usability Desain User Interface Pada Website Tokopedia Menggunakan Metode *Heuristics Evaluation*”, *Jurnal TEKNOKOMPAK*, vo. 13, No. 1, pp. 7-11, 2019.
- [14] R. B. Paramadani, A. A. K. O. Sudana, I. M. S. Putra, “Pengembangan User Interface dan User Experience SIMRS untuk Meningkatkan Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit Bagian Farmasi”, *JITTER- Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer*, vol. 1, No. 2, Desember 2020.
- [15] M. S. Hartawan, “Analisa User Interface Untuk Meningkatkan User Experience Menggunakan Usability Testing Pada Aplikasi Android Pemesanan Test Drive Mobil”, *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. XIV, No. 02, pp. 46-52, Juli 2019.
- [16] D. H. Pane, T. Purba, “Pengaruh Kualitas Produk, Kualitas Pelayanan dan Kepercayaan Konsumen Terhadap Minat Beli di Situs E-Commerce Bukalapak”, *Jurnal Ilmiah Kohesi*, vol. 4, No. 3, pp. 156-167, Juli 2020.
- [17] M. Linarwati, A. Fathoni, M. M. Minarsih, “Studi Deskriptif Pelatihan dan Pengembangan Sumberdaya Manusia Serta Penggunaan Metode Behavioral Event Interview Dalam Merekrut Karyawan Baru di Bank Mega Cabang Kudus”, *Journal of Management*, vol. 2, No. 2, Maret 2016.
- [18] D. Taluke, R. S. M. Lakat, A. Sembel, “Analisis Preferensi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat”, *Jurnal Spasial*, vol. 6, No. 2, 2019.
- [19] N. Wahyuni, “Uji Validitas dan Reliabilitas”, *Binus University*, 01 Nopember 2014. [Online]. Tersedia: <https://qmc.binus.ac.id/2014/11/01/u-j-i-v-a-l-i-d-i-t-a-s-d-a-n-u-j-i-r-e-l-i-a-b-i-l-i-t-a-s/> [Diakses: 10 Desember 2021].
- [20] R. Immah, A. S. Budi, A. Jalaluddin, “Analisis Prestasi Mahasiswa Berdasarkan Tingkat Kehadiran Dengan Matlab Studi Kasus Fakultas Teknik Prodi Teknik Informatika”, *J-TIIES*, Vol. 1, No. 1, September 2017.
- [21] L. A. Purvashti, “10 Aplikasi Jual Beli Mobil Terbaik dan Populer di Indonesia”, *CariSinyal*, 28 Oktober 2021. [Online]. Tersedia: <https://carisinyal.com/aplikasi-jual-beli-mobil/> [Diakses: 18 Februari 2022].

UNIVERSITAS  
MIKROSKIL