

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Yana Siregar, M. Irwan Padli Nasution Prodi Manajemen, and U. Negeri Islam Sumatera Utara, “DEVELOPMENT OF INFORMATION TECHNOLOGY ON INCREASING BUSINESS ONLINE,” *J. Ilm. Manaj. dan Bisnis*, vol. 2, no. 1, pp. 71–75, 2020, [Online]. Available: <https://doi.org/10.30606/hjimbhttp://journal.upp.ac.id/index.php/Hirarki>
- [2] M. Danuri, “Development and transformation of digital technology,” *Infokam*, vol. XV, no. II, pp. 116–123, 2019.
- [3] M. V. Aguayo Torrez, “PERKEMBANGAN TEKNOLOGI INFORMASI KOMUNIKASI / ICT DALAM,” vol. 2, no. 2, pp. 39–46, 2021.
- [4] L. Sa'diyah and M. F. Adli, “Perpustakaan Di Era Teknologi Informasi,” *Al Maktab. J. Kaji. Ilmu dan Perpust.*, vol. 4(2), pp. 1–8, 2019, [Online]. Available: <https://ejournal.iainbengkulu.ac.id/index.php/almaktabah/article/view/2520>
- [5] T. Theodoridis and J. Kraemer, “Pengaruh Teknologi terhadap Pendidikan di Era sekarang”.
- [6] F. Island, G. Islands, Y. Fuke, T. Iwasaki, M. Sasazuka, and Y. Yamamoto, “Pentingnya Keterampilan Belajar di Abad 21 sebagai Tuntutan dalam Pengembangan Sumber Daya Manusia,” vol. 71, no. 1, pp. 63–71, 2021.
- [7] E. Firmansyah, “Penerapan Teknologi sebagai Inovasi Pendidikan,” *Pros. Semin. Nas. Pendidik. FKIP*, vol. 2, no. 1, pp. 657–666, 2019, [Online]. Available: <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/psnp/article/view/5736/4117>
- [8] A. M. A. Saputra *et al.*, *TEKNOLOGI INFORMASI: Peranan TI dalam berbagai bidang*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=GgHSEAAAQBAJ>
- [9] S. Megawati, “Pengembangan Sistem Teknologi Internet of Things Yang Perlu Dikembangkan Negara Indonesia,” *J. Inf. Eng. Educ. Technol.*, vol. 5, no. 1, pp. 19–26, 2021, doi: 10.26740/jieet.v5n1.p19-26.
- [10] D. Rifai, S. Fitri, and I. N. Ramadhan, “Perkembangan Ekonomi Digital

- Mengenai Perilaku Pengguna Media Sosial Dalam Melakukan Transaksi,” *ADI Bisnis Digit. Interdisiplin J.*, vol. 3, no. 1, pp. 49–52, 2022, doi: 10.34306/abdi.v3i1.752.
- [11] F. P. Yusril, “Pemanfaatan teknologi informasi dalam bidang pendidikan (E-education),” *J. Pemanfaat. Teknol. Inf. Dalam Bid. Pendiikan*, vol. 1, 2019.
 - [12] A. F. Haya, K. Kurniawati, N. Hardiyanti, and I. A. Saputri, “Pentingnya Penerapan Literasi Digital dalam Meningkatkan Kreativitas Peserta Didik di Sekolah Dasar,” *Tsaqofah*, vol. 3, no. 5, pp. 850–862, 2023, doi: 10.58578/tsaqofah.v3i5.1491.
 - [13] A. Hermawanto and M. Anggrani, *Globalisasi, Revolusi Digital Dan Lokalitas : Dinamika Internasional Dan Domestik Di Era Borderless World*. 2020.
 - [14] Valentino Adhy Nuantra *et al.*, “Faktor Usability Testing Terhadap Penggunaan Presensi Di Web SIA UTY,” *J. Teknol. dan Manaj. Ind. Terap.*, vol. 1, no. 3, pp. 173–182, 2022, doi: 10.55826/tmit.v1iiii.36.
 - [15] A. Muqoddas, A. F. Yogananti, and H. Bastian, “Usability User Interface Desain pada Aplikasi Ecommerce (Studi Komparasi Terhadap Pengalaman Pengguna Shopee, Lazada, dan Tokopedia),” *ANDHARUPA J. Desain Komun. Vis. Multimed.*, vol. 6, no. 1, pp. 73–82, 2020, doi: 10.33633/andharupa.v6i1.3194.
 - [16] R. B. Utomo, “Aplikasi Pembelajaran Manasik Haji dan Umroh berbasis Multimedia dengan Metode User Centered Design (UCD),” *J-SAKTI (Jurnal Sains Komput. dan Inform.*, vol. 3, no. 1, p. 68, 2019, doi: 10.30645/j-sakti.v3i1.97.
 - [17] Y. A. Rahman, E. D. Wahyuni, and D. S. Pradana, “Rancang Bangun Prototype Sistem Informasi Manajemen Program Studi Informatika Menggunakan Pendekatan User Centered Design,” *J. Repos.*, vol. 2, no. 4, pp. 503–510, 2020, doi: 10.22219/repositor.v2i4.433.
 - [18] F. G. Sembodo, G. F. Fitriana, and N. A. Prasetyo, “Evaluasi Usability Website Shopee Menggunakan System Usability Scale (SUS),” *J. Appl.*

- Informatics Comput.*, vol. 5, no. 2, pp. 146–150, 2021, doi: 10.30871/jaic.v5i2.3293.
- [19] A. R. Hasnanursanti, B. T. Hanggara, and A. Reza, “Analisis Usability Website Resmi Pemerintah Kota Surakarta Menggunakan Metode Heuristic Evaluation Berdasarkan Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika dapat memenuhi kebutuhan masyarakat . Kebutuhan masyarakat tentu saja,” *Tecnoscienza*, vol. 6, 2022.
 - [20] F. A. Yul and M. Jannah, “Analisis Usabilitas Website Siam Umri Menggunakan Metode Usability Testing,” *J. Surya Tek.*, vol. 7, no. 1, pp. 86–95, 2020, doi: 10.37859/jst.v7i1.2355.
 - [21] M. Afiksih, “Perancangan Aplikasi Pemesanan Makanan Berbasis Web di Kantin PT. Pegadaian Kanwil I Medan,” *J. Comput. Sci. Informatics Eng.*, vol. 01, no. 2, pp. 66–77, 2022, doi: 10.55537/cosie.v1i2.61.
 - [22] I. A. Rozi and Khuzaini, “Pengaruh Harga Keragaman Produk, Kualitas Pelayanan dan Promosi terhadap Keputusan Pembelian Di Marketplace Shopee,” *J. Ilmu dan Ris. Manaemen*, vol. 10, pp. 1–20, 2021.
 - [23] M. L. Rahimsyah, A. N. Hayati, and R. N. Arapah, “Analisis Terhadap Aplikasi Whatsapp Dan Line Menggunakan Metode Usability Dalam Teknologi Komunikasi,” *J. Tek. Inform. Kaputama*, vol. 5, no. 2, pp. 321–326, 2021.
 - [24] N. Nurtsani and E. Sarvia, “Perancangan dan Analisis User Interface/User Experience Online Store dengan Menggunakan Pendekatan Ergonomi (Studi Kasus: Wods),” *J. Integr. Syst.*, vol. 5, no. 1, pp. 27–48, 2022, doi: 10.28932/jis.v5i1.4476.
 - [25] W. Buana and B. N. Sari, “Analisis User Interface Meningkatkan Pengalaman Pengguna Menggunakan Usability Testing pada Aplikasi Android Course,” *DoubleClick J. Comput. Inf. Technol.*, vol. 5, no. 2, p. 91, 2022, doi: 10.25273/doubleclick.v5i2.11669.
 - [26] M. S. Hartawan, “Penerapan User Centered Design (Ucd) Pada Wireframe Desain User Interface Dan User Experience Aplikasi Sinopsis Film,” *Jeis J. Elektro Dan Inform. Swadharma*, vol. 2, no. 1, pp. 43–47, 2022, doi:

- 10.56486/jeis.vol2no1.161.
- [27] A. P. Approach, *USER-CENTERED*.
 - [28] M. Maidiana, “Penelitian Survey,” *ALACRITY J. Educ.*, vol. 1, no. 2, pp. 20–29, 2021, doi: 10.52121/alacrity.v1i2.23.
 - [29] L. Setiyani, “Desain Sistem : Use Case Diagram Pendahuluan,” no. September, pp. 246–260, 2021.
 - [30] I. P. Sari, A. H. Kartina, A. M. Pratiwi, F. Oktariana, M. F. Nasrulloh, and S. A. Zain, “Implementasi Metode Pendekatan Design Thinking dalam Pembuatan Aplikasi HapSari, I. P., Kartina, A. H., Pratiwi, A. M., Oktariana, F., Nasrulloh, M. F., & Zain, S. A. (2020). Implementasi Metode Pendekatan Design Thinking dalam Pembuatan Aplikasi Happy Cl,” *Edsence J. Pendidik. Multimed.*, vol. 2, no. 1, pp. 45–55, 2020.
 - [31] S. Nurbaiti Oktaviani, C. Fikri Aziz, and B. Maula Sulthon, “Analisa UI/UX Sistem Informasi Penjualan Berbasis Mobile Menggunakan Metode Prototype,” *KLIK Kaji. Ilm. Inform. dan Komput.*, vol. 2, no. 6, pp. 225–233, 2022, doi: 10.30865/klik.v2i6.401.
 - [32] I. Salamah, “Evaluasi Usability Website Polsri Dengan Menggunakan System Usability Scale,” vol. 8, pp. 176–183, 2019.
 - [33] I. Rachmawati and R. Setyadi, “Evaluasi Usability Pada Sistem Website Absensi Menggunakan Metode SUS,” *J. Inf. Syst. Res.*, vol. 4, no. 2, pp. 551–561, 2023, doi: 10.47065/josh.v4i2.2868.
 - [34] M. Prabowo and A. Suprapto, “Usability Testing pada Sistem Informasi Akademik IAIN Salatiga Menggunakan Metode System Usability Scale,” *JISKA (Jurnal Inform. Sunan Kalijaga)*, vol. 6, no. 1, pp. 38–49, 2021, doi: 10.14421/jiska.2021.61-05.
 - [35] P. Kualitas, P. Karyawan, T. Kepuasan, C. Senja, and T. Kolot, “Pengaruh Kualitas Pelayanan Karyawan Terhadap Kepuasan Pelanggan Cafe Senja Tari Kolot,” vol. 6681, no. 7, pp. 1513–1522, 2024.
 - [36] N. D. Puspaningtyas and P. S. Dewi, “Persepsi Peserta Didik Terhadap Pembelajaran Berbasis Daring,” *J. Pembelajaran Mat. Inov.*, vol. 3, no. 6, pp. 703–712, 2020, doi: 10.22460/jpmi.v3i6.703-712.