

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Christian and F. Hidayat, "Dampak Coronavirus terhadap Ekonomi Global," Bank Indones., pp. 87–92, 2020, [Online]. Available: <https://www.suarasurabaya.net/ekonomibisnis/2020/dampak-covid-19-terhadap-ekonomi-global-2020/?amp>
- [2] E. C. Shirvanadi, "Perancangan Ulang UI/UX Situs E-Learning Amikom Center Dengan Metode Design Thinking (Studi Kasus: Amikom Center)," Peranc. Ulang UI/UX Situs E-Learning Amikom Cent. Dengan Metod. Des. Think. (Studi Kasus Amikom Center), p. 8, 2021, [Online]. Available: <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/34156>
- [3] Y. V. Akay, A. J. Santoso, and F. L. S. Rahayu, "Metode User Centered Design [UCD] Dalam Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Tindak Kriminalitas [Studi Kasus: Kota Manado]," Pros. Semin. Nas. ReTII, no. Amborowati, pp. 1–6, 2019, [Online]. Available: <http://e-journal.uajy.ac.id/9777/4/3MTF02193.pdf>
- [4] S. Tata, "Analisis Sistem Informasi," Yogyakarta Andi, 2012.
- [5] J. Hutahaean, Konsep sistem informasi. Deepublish, 2015.
- [6] A. Prasetio et al., Konsep Dasar E-Commerce. Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [7] J. Hm and A. Mba, "Sistem Teknologi Informasi," Andi, Yogyakarta, 2005.

- [8] W. Andriyan, S. S. Septiawan, and A. Aulya, "Perancangan Website sebagai Media Informasi dan Peningkatan Citra Pada SMK Dewi Sartika Tangerang," *J. Teknol. Terpadu*, vol. 6, no. 2, pp. 79–88, 2020, doi: 10.54914/jtt.v6i2.289.
- [9] A. Fadillah, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Slbn-A Citeureup Kota Cimahi," Universitas Komputer Indonesia, 2019.
- [10] J. W. Satzinger, R. B. Jackson, and S. D. Burd, *Systems analysis and design in a changing world*. Cengage learning, 2015.
- [11] M. B. Wiryawan, "User Experience (UX) sebagai bagian dari pemikiran desain dalam pendidikan tinggi desain komunikasi visual," *Humaniora*, vol. 2, no. 2, pp. 1158–1166, 2011.
- [12] J. Nielsen, R. Molich, C. Snyder, and S. Farrell, "E-commerce user experience," Nielsen Norman Gr., 2000.
- [13] J. J. Garrett, "The elements of user experience: user-centered design for the web and beyond (voices that matter)," *New riders*, vol. 2, 2011.
- [14] S. Supardianto, A. B. Tampubolon, and others, "Penerapan UCD (User Centered Design) Pada Perancangan Sistem Informasi Manajemen Aset TI Berbasis Web di Bid TIK Kepolisian Daerah Kepulauan Riau," *J. Appl. Informatics Comput.*, vol. 4, no. 1, pp. 74–83, 2020.
- [15] D. R. Prehanto, S. Kom, and M. Kom, *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Scopindo Media Pustaka, 2020.

- [16] R. A. Sukanto and M. Salahuddin, "Use Case Diagram," *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung, Inform., p. 155, 2014.