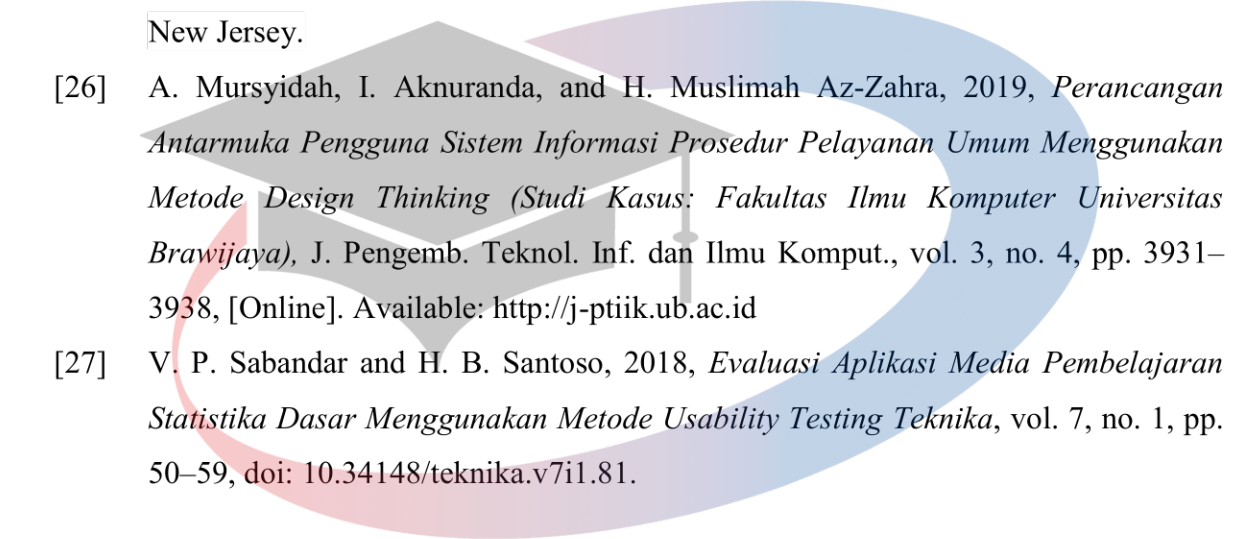


DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. N. dan S. Kurniawan, 2021, *Pengadministrasi Pendidikan Dalam Meningkatkan Kualitas Pengelolaan Lembaga Pendidikan*, Adiba J. Educ., vol. 1, no. 1, p. 70.
- [2] H. Hasbiyallah and I. M. N. Ihsan, 2019, *Administrasi Pendidikan Perspektif Ilmu Pendidikan Islam*, [Online]. Available: <http://digilib.uinsgd.ac.id/id/eprint/24690>
- [3] I. Irma, A. Arsi, and M. Arsyam, 2021, *Administrasi Tata Kelola Dalam Pendidikan*, J. Manaj. Pendidikan, vol. 5, no. 1, pp. 1–8, [Online]. Available: <https://osf.io/preprints/sdgwa/>
- [4] Zainal Berlian Zainuri, Ahmad, Aquari, 2021, *Administrasi Pendidikan*.
- [5] M. I. Sa'ad, 2020, *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [6] A. Sidik, S.Sn., M.Ds, 2019, *Teori, Strategi, dan Evaluasi Merancang Website dalam Perspektif Desain*, Kalimantan Selatan Indonesia: Universitas Islam Kalimantan, Muhammad Arsyad Al Banjari.
- [7] S. Suryadi, 2019, Implementasi normalisasi dalam perancangan database relational, vol. 3, no. 2, pp. 1–5.
- [8] M. Database, 2020, MODEL DATABASE REVITALISASI LUMBUNG PANGAN DESA (STUDI KASUS DESA PENEN KECAMATAN NGAGLIK SLEMAN YOGYAKARTA) DATABASE MODEL OF REVITALIZATION OF VILLAGE FOOD BARNS (CASE STUDY OF PENEN VILLAGE), NGAGLIK SLEMAN, pp. 343–350.
- [9] P. Gray, 1989, Systems Analysis and Design, *J. Inf. Syst. Manag.*, vol. 6, no. 1, pp. 89–90, doi: 10.1080/07399018908960136.
- [10] S. Setiawati and F. Ramdhania, 2021, *Penerapan Teori Design Thinking Pada Kegiatan Upgrading Organisasi Remaja Masjid Di Jatiasih Bekasi*, *J. Comput. Sci. Contrib.*, vol. 1, no. 2, pp. 25–32.
- [11] C. Dell'Era, S. Magistretti, C. Cautela, R. Verganti, and F. Zurlo, 2020, *Four kinds of design thinking: From ideating to making, engaging, and criticizing*, *Creat. Innov. Manag.*, vol. 29, no. 2, pp. 324–344, doi: 10.1111/caim.12353.
- [12] L. Collina, P. Di Sabatino, L. Galluzzo, C. Mastrandoni, and M. Mazzocchi, Collina, L., Di Sabatino, P., Galluzzo, L., Mastrandoni, C., & Mazzocchi, M., 2018, *Spatial and Service Design: Guidelines Defining University Dormitories*. In *International*

- Conference of Design, User Experience, and Usability*, (pp. 14-26). Springer, vol. 10918. Springer International Publishing, doi: 10.1007/978-3-319-91797-9.
- [13] M. L. Baskoro and B. N. Haq, 2020, *Penerapan Metode Design Thinking Pada Mata Kuliah Desain Pengembangan Produk Pangan*, J. IKRA-ITH Hum., vol. 4, no. 2, pp. 83–93.
- [14] A. A. Razi, I. R. Mutiaz, and P. Setiawan, 2018, *Penerapan Metode Design Thinking Pada Model Perancangan Ui/Ux Aplikasi Penanganan Laporan Kehilangan Dan Temuan Barang Tercecer*, Desain Komun. Vis. Manaj. Desain dan Periklanan, vol. 3, no. 02, p. 219, doi: 10.25124/demandia.v3i02.1549.
- [15] P. Dwitasari et al., 2020, *Penggunaan Metode Observasi Partisipan untuk Mengidentifikasi Permasalahan Operasional Suroboyo Bus Rute Merr-ITS*, J. Desain Idea J. Desain Prod. Ind. Inst. Teknol. Sepuluh Nop. Surabaya, vol. 19, no. 2, p. 53, doi: 10.12962/iptek_desain.v19i2.7943.
- [16] S. Did and T. Felt, 2021, *Empathy Map — Templates and Examples*, pp. 1–5, [Online]. Available: <https://leadstartup.ru/db/empathy-map>
- [17] G. Karnawan, *Implementasi User Experience Menggunakan Metode Design Thinking Pada Prototype Aplikasi Cleanstic*, J. Teknoinfo, vol. 15, no. 1, p. 61, 2021, doi: 10.33365/jti.v15i1.540.
- [18] D. A. Rusanty, H. Tolle, and L. Fanani, 2019, *Perancangan User Experience Aplikasi Mobile Lelenesia (Marketplace Penjualan Lele) Menggunakan Metode Design Thinking*, J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput., vol. 3, no. 11, pp. 10484–10493.
- [19] JA. A. Razi, I. R. Mutiaz, and P. Setiawan, 2018, *Penerapan Metode Design Thinking Pada Model Perancangan Ui/Ux Aplikasi Penanganan Laporan Kehilangan Dan Temuan Barang Tercecer*, Desain Komun. Vis. Manaj. Desain dan Periklanan, vol. 3, no. 02, p. 219, doi: 10.25124/demandia.v3i02.1549.
- [20] R. S. Kurnia, 2019, *Implementasi User Journey Map pada Evaluasi User Experience Aplikasi Mobile Tunanetra*, INTECHNO Journal-Information Technol. J., vol. 1, no.4,[Online].Available:https://ojs.amikom.ac.id/index.php/INTECHNO_Journal/article/view/2375
- [21] S. Soedewi, 2022, *Penerapan Metode Design Thinking Pada Perancangan Website Ukm Kirihuci*, Vis. J. Online Desain Komun. Vis., vol. 10, no. 02, p. 17, doi: 10.34010/visualita.v10i02.5378.

- [22] M. A. Muhyidin, M. A. Sulhan, and A. Sevtiana, 2020, *Perancangan Ui/Ux Aplikasi My Cic Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma*, J. Digit, vol. 10, no. 2, p. 208, doi: 10.51920/jd.v10i2.171.
- [23] A. Segara, 2019, *Penerapan Pola Tata Letak (Layout Pattern) pada -45-Article Text-169-1-10-20190204*, J. Magenta, STMK Trisakti, vol. 3.
- [24] S. L. Ramadhan, 2021, *Perancangan User Experience Aplikasi Pengajuan E-KTP menggunakan Metode UCD pada Kelurahan Tanah Baru*, JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi), vol. 8, no. 1, pp. 287–298, doi: 10.35957/jatisi.v8i1.633.
- [25] K. E. Kendall, J. E. Kendall, 2011, *Systems Analysis and Design*, Ed. 8, Prentice Hall, New Jersey.
- [26] A. Mursyidah, I. Aknuranda, and H. Muslimah Az-Zahra, 2019, *Perancangan Antarmuka Pengguna Sistem Informasi Prosedur Pelayanan Umum Menggunakan Metode Design Thinking (Studi Kasus: Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya)*, J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput., vol. 3, no. 4, pp. 3931–3938, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [27] V. P. Sabandar and H. B. Santoso, 2018, *Evaluasi Aplikasi Media Pembelajaran Statistika Dasar Menggunakan Metode Usability Testing Teknika*, vol. 7, no. 1, pp. 50–59, doi: 10.34148/teknika.v7i1.81.



UNIVERSITAS
MIKROSKIL