

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Pemerintah Pusat, “Undang-undang (UU) tentang Pelayanan Publik,” 18 Juli 2009. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/38748/uu-no-25-tahun-2009>. [Diakses 14 November 2022].
- [2] N. Asaniyah, “PELESTARIAN INFORMASI KOLEKSI LANGKA: Digitalisasi, Restorasi, Fumigasi,” Buletin Perpustakaan Universitas Islam Indonesia Yogyakarta, Yogyakarta, 2017.
- [3] Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi, “Peraturan Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi tentang E-Government di Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi,” 5 Januari 2016. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/150570/permendes-pdtt-no-1-tahun-2016>. [Diakses 31 Oktober 2022].
- [4] Pemerintah Pusat, “Peraturan Presiden (PERPRES) tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik,” 2 Oktober 2018. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/96913/perpres-no-95-tahun-2018>. [Diakses 14 November 2022].
- [5] Adminopensid, “Panduan OpenSID,” OpenSID Rumah Data Desa, 10 Maret 2021. [Online]. Available: <https://opensid.my.id/2021/03/10/panduan-opensid/>. [Diakses 21 November 2022].
- [6] Pemerintah Pusat, “Peraturan Presiden (Perpres) tentang Satu Data Indonesia,” 12 Juni 2019. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/108813/perpres-no-39-tahun-2019>. [Diakses 20 November 2022].
- [7] A. Firmansyah, Interviewee, *Interview Masalah Pelayanan Publik di Desa Sukapura*. [Wawancara]. 17 November 2022.
- [8] Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi, “Peraturan Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi tentang

- Pedoman Umum Pembangunan Desa dan Pemberdayaan Masyarakat Desa,” 21 Desember 2020. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/199685/permendesa-pdtt-no-21-tahun-2020>. [Diakses 31 Oktober 2022].
- [9] Komunitas Peduli SID, “Tanya Jawab OpenSID vs SID CRI,” Komunitas Peduli SID, 25 Oktober 2021. [Online]. Available: <https://github.com/OpenSID/OpenSID/wiki/Tanya-Jawab-OpenSID-vs-SID-CRI>. [Diakses 14 Desember 2022].
- [10] Flutter Developer, “FAQ Flutter,” Flutter, 4 Desember 2018. [Online]. Available: <https://docs.flutter.dev/resources/faq#what-is-flutter>. [Diakses 18 Desember 2022].
- [11] Ryan Taruna, Umar Ali Ahmad, R. Rogers Dwiputra Setiady, “Perancangan Frontend Untuk Aplikasi Peer-To-Peer Lending “Salur” Berbasis Android Menggunakan Flutter,” *e-Proceeding of Engineering*, vol. 9, no. 3, p. 1195, 2022.
- [12] A. Josi, “Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang),” Juni 2017. [Online]. Available: <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1121983&val=13036&title=PENERAPAN%20METODE%20PROTOTIPING%20DALAM%20PEMBANGUNAN%20WEBSITE%20DESA%20STUDI%20KASUS%20DESA%20SUGIHAN%20KECAMATAN%20RAMBANG>. [Diakses 18 Desember 2022].
- [13] Laravel Developer, “Installation Laravel,” Laravel, 11 Juni 2011. [Online]. Available: <https://laravel.com/docs/9.x#why-laravel>. [Diakses 15 Desember 2022].
- [14] M. A. Kasyfurrahman, “Implementasi Framework Laravel 9 dalam Pengembangan Sistem Manajemen Pengunjung di PT. Cilegon Fabricators Menggunakan Metode MVC,” 2022. [Online]. Available: <https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/home/catalog/id/183417/slug/implementasi-framework-laravel-9-dalam-pengembangan-sistem-manajemen-pengunjung-di-pt-cilegon-fabricators-menggunakan-metode-mvc.html>. [Diakses 18 Desember 2022].
- [15] A. D. Febriyanto, “Sistem Keamanan Data Pada IoT Berbasis MQTT Dan Database MySQL Menggunakan Metode RSA,” 2022. [Online]. Available:

- <https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/home/catalog/id/181896/slug/sistem-keamanan-data-pada-iot-berbasis-mqtt-dan-database-mysql-menggunakan-metode-rsa.html>. [Diakses 18 Desember 2022].
- [16] Pemerintah Kabupaten Bandung, “Peraturan Bupati (Perbup) No. 82 Tahun 2019 tentang Tatta Kelola Satu Data Daerah,” 1 November 2019. [Online]. Available: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/148802/perbup-kab-bandung-no-82-tahun-2019>. [Diakses 27 Desember 2022].
- [17] A. R. Dewi, “Pentingnya Standar Pelayanan Publik,” Kementrian Keuangan Republik Indonesia, 31 Mei 2021. [Online]. Available: <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/kpkn1-bengkulu/baca-artikel/13921/Pentingnya-Standar-Pelayanan-Publik.html>. [Diakses 19 Desember 2022].
- [18] M. A. Jamil, M. Arif, N. S. A. Abubakar dan A. Ahmad, “Software Testing Techniques: A Literature Review,” November 2016. [Online]. Available: <https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/7814898>. [Diakses 19 Maret 2023].
- [19] N. C. Wurangian, “Testing – Alpha, Beta...,” 1 Maret 1993. [Online]. Available: <https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/EUM000000003718/full/html>. [Diakses 19 Maret 2023].
- [20] A. Indrayanti, B. A. Wardijono dan N. R. Aulia, “ANALISIS PENGUJIAN GRAPHICAL USER INTERFACE ECOMMERCE DENGAN MENGGUNAKAN KATALON STUDIO,” *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi STI&K*, vol. 5, no. 1, pp. 205-206, 2021.
- [21] R. Supriatna, “Implementasi dan User Acceptance Test (UAT) Terhadap Aplikasi e-Learning pada Madrasah Aliyah Negeri (MAN) 3 Kota Banda Aceh,” 18 Desember 2019. [Online]. Available: <https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/10361/>. [Diakses 17 Juli 2023].
- [22] Postman, Inc., “What is Postman?,” Postman, Inc., 2023. [Online]. Available: <https://www.postman.com/product/what-is-postman/>. [Diakses 17 Juni 2023].

- [23] Apache Software Foundation, “Apache JMeter,” The Apache Software Foundation, 2023. [Online]. Available: <https://jmeter.apache.org/index.html>. [Diakses 26 Juni 2023].
- [24] phpMyAdmin Team, “phpMyAdmin Documentation,” 12 April 2020. [Online]. Available: <https://docs.phpmyadmin.net/en/latest/intro.html>. [Diakses 22 Juni 2023].
- [25] Postman, Inc, “Collections overview,” Postman, 2023. [Online]. Available: <https://learning.postman.com/docs/collections/collections-overview/#:~:text=Postman%20Collections%20are%20a%20group,the%20history%20section%20is%20convenient..> [Diakses 8 Juli 2023].
- [26] Testinium Inc. R&D engineers, “Loadium,” 28 April 2023. [Online]. Available: <https://wiki.loadium.com/getting-started>. [Diakses 8 Juli 2023].
- [27] N. R. Wiwesa, “User Interface dan User Experience Untuk Mengelola Kepuasan Pelanggan,” 25 Juni 2021. [Online]. Available: <https://scholarhub.ui.ac.id/jsht/vol3/iss2/2/>. [Diakses 15 Maret 2023].
- [28] M. B. Wiryawan, “User Experience (UX) Sebagai Bagian Dari Pemikiran Desain Dalam Pendidikan Tinggi Desain Komunikasi Visual,” 31 Oktober 2011. [Online]. Available: <https://journal.binus.ac.id/index.php/Humaniora/article/view/3166>. [Diakses 15 Maret 2023].
- [29] B. Kurniawan dan M. Romzi, “Perancangan UI/UX Aplikasi Manajemen Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Menggunakan Aplikasi Figma,” Juni 2022. [Online]. Available: <https://journal.unmaha.ac.id/index.php/jsim/article/view/109/97>. [Diakses 14 Maret 2023].
- [30] A. Mauliya, “Empathy dan Design Thinking Dalam Inovasi Manajemen Pendidikan Islam Di Era Distruptif,” Maret 2021. [Online]. Available: https://www.researchgate.net/profile/Suci-Wulandari-18/publication/350699885_EMPATHY_DAN_DESIGN_THINKING_DALAM_INOVASI_MANAJEMEN_PENDIDIKAN_ISLAM_DI_ERA_DISRUPTIF/links/

61b816a44b318a6970dd0b81/EMPATHY-DAN-DESIGN-THINKING-DALAM-
INOVASI-MANAJEMEN-PENDIDIKA. [Diakses 15 Maret 2023].

- [31] D. I. Permatasari, M. Ardani, A. Y. Ma'ulfa, N. Ilhami, S. G. Pratama, S. R. Dwi Astuti dan N. W. Naufalita, "Penguujian Aplikasi Menggunakan Metode Load Testing dengan Apache Jmeter pada Sistem Informasi Pertanian," *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, vol. 8, no. 1, p. 136, 2020.
- [32] M. Amirrudin, K. Nasution dan S. , "Effect of Variability on Cronbach Alpha Reliability in Research Practice," *Jurnal Matematika, Statistika dan Komputas*, vol. 17, no. 2, pp. 223-230, 2020.
- [33] E. Windmill, *Flutter in Action*, Manning Publications, 2019.
- [34] G. Sukamawibawa, Interviewee, *Pertemuan 1 Dengan Kepala Desa Sukapura*. [Wawancara]. 10 November 2022.
- [35] M. I. Medina, "11 Metode Pengambilan Keputusan untuk Membantumu Sukses," *Glints*, 20 Agustus 2022. [Online]. Available: https://glints.com/id/lowongan/metode-pengambilan-keputusan/#.Y3sEZHZBxD_. [Diakses 16 November 2022].
- [36] R. Patria, "Domainsia," 10 Januari 2022. [Online]. Available: <https://www.domainsia.com/berita/design-user-interface-ui/>. [Diakses 15 Mei 2023].