

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Tri Mabruhi, A. Indah Setyorini, B. Izzan Muafy, And G. Artikel, “Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Sma Negeri 1 Bumiayu Berbasis Web,” *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, Vol. 1, No. 1, P. 17, 2023, Doi: 10.30812/Upgrade.V0i0.3152.
- [2] B. Simare Mare, A. A. Yana, And U. N. Mandiri, “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Pada Koperasi Simpan Pinjam Sejahtera Bersama,” *Indonesian Journal On Networking And Security*, Vol. 11, No. 02, Pp. 70–76, 2022.
- [3] Presiden Ri, “Undang - Undang Nomor 25 Tahun 1992.”
- [4] Y. Rahmanto, “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Koperasi Menggunakan Metode Web Engineering (Studi Kasus : Primkop Kartika Gatam),” *Jdmsi*, Vol. 2, No. 1, Pp. 24–30, 2021.
- [5] A. Pratiwa Siregar, “Kinerja Koperasi Di Indonesia,” *Jurnal Ilmu Pertanian Tropika Dan Subtropika*, Vol. 5, No. 1, Pp. 31–38, 2021.
- [6] M. H. Wibowo, F. Ulum, N. Penulis, K. : Muhammad, And H. Wibowo, “Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Website Pada Primkoppabri Bandar Lampung,” Vol. 4, No. 1, Pp. 22–27, 2023, Doi: 10.33365/Jtsi.V4i1.2434.
- [7] “Scrum Guide,” Scrum.Org. Accessed: Jun. 03, 2024. [Online]. Available: <https://www.scrum.org/learning-series/what-is-scrum/the-scrum-team>
- [8] H. W. Aripadono And K. Venessa, “Pengembangan Front-End Website Sistem Keuangan Umkm Di Smk Multistudi Highschool Batam Menggunakan Agile Scrum,” *Jurnal Pengabdian Masyarakat Dan Kewirausahaan*, Vol. 01, No. 02, Pp. 90–107, 2023, Doi: 10.37253/Madani.V2i1.7442.
- [9] M. Rizqi Aditia, A. Aranta, And P. Astuti, “Sistem Informasi Manajemen Koperasi Siswa Smkn 3 Mataram Berbasis Website (Web-Based Management Information System On Smkn 3 Mataram Student

- Cooperative),” *Jbegati*, Vol. 3, No. 1, 2022, [Online]. Available: <Http://Begawe.Unram.Ac.Id/Index.Php/Jbti/>
- [10] F. Hanifah Izzati And N. Santoso, “Pengembangan Sistem Manajemen Akuntansi Keuangan Perusahaan Untuk Toko Roti Amaya Berbasis Website Menggunakan React Js,” 2021. [Online]. Available: <Http://J-Ptiik.Ub.Ac.Id>
- [11] Kohar And H. Zakaria, “Implementasi Single Page Aplikasi (Spa) Pada Aplikasi Pengajuan Cuti Karyawan Berbasis Web Menggunakan React Js (Studi Kasus : Pt Mitra Bisnis Sarana),” *Logic : Jurnal Ilmu Komputer Dan Pendidikan*, Vol. 1, No. 6, Pp. 1653–1661, 2023.
- [12] M. Nurkholis Husein, “Rancang Bangun Sistem Informasi Simpan Pinjam Berbasis Website (Studi Kasus Pada Ksp Sasono Mulyo Magetan),” *Jurnal Penelitian Rumpun Ilmu Teknik*, Vol. 2, No. 1, Pp. 173–184, 2023.
- [13] L. Iswari And Nasution, “Penerapan React Js Pada Pengembangan Frontend Aplikasi Startup Ubaform,” 2021.
- [14] Andini, Dadang Yusup, And Susilawati, “Penerapan System Usability Scale Dalam Menganalisis Ui/Ux Pada Website Asuransi Mitra (Studi Kasus : Website Pasarpolis),” *Innovative: Journal Of Social Science Research*, Vol. 3, No. 4, Pp. 149–163, 2023.
- [15] L. Mayo-Alvarez, S. Del-Aguila-Arcentales, A. Alvarez-Risco, M. Chandra Sekar, N. M. Davies, And J. A. Yáñez, “Innovation By Integration Of Drum-Buffer-Rope (Dbr) Method With Scrum-Kanban And Use Of Monte Carlo Simulation For Maximizing Throughput In Agile Project Management,” *Journal Of Open Innovation: Technology, Market, And Complexity*, Vol. 10, No. 1, Mar. 2024, Doi: 10.1016/J.Joitmc.2024.100228.
- [16] A. Kumar Shaw, R. Manna, A. Bhar, And S. Bhattacharyya, “Reactjs: The Latest Front-End Web Development Framework,” *International Journal Of Computer Techniques*, Vol. 10, No. 02, 2023, [Online]. Available: <Http://Www.Ijcsejournal.Org>
- [17] T. Oktaviana, “Peran Koperasi Unit Desa Simpan Pinjam Isma Jaya Dalam Upaya Meningkatkan Ekonomi Masyarakat,” *Jurnal Bisnis Dan Manajemen (Jurbisman)*, Vol. 1, No. 1, Pp. 9–18, 2023.

- [18] E. Riana, "Konsep Penerapan Metode Scrum Dan Rdc System Dalam Pengembangan System Mobile Taking Order Web," *Jurnal Media Informatika Budidarma*, Vol. 5, No. 1, P. 297, Jan. 2021, Doi: 10.30865/Mib.V5i1.2688.
- [19] S. Pratama, S. Ibrahim, And M. A. Reybaharsyah, "Penggunaan Metode Scrum Dalam Membentuk Sistem Informasi Penyimpanan Gudang Berbasis Web," *Jurnal Intech*, Vol. 3, No. 1, Pp. 27–35, 2022.
- [20] R. Marthanugraha, P. Aisyiyah, And R. Devi, "Sistem Informasi Koperasi Sekolah Berbasis Website Pada Upt Sd 56 Gresik," *Jurnal Fasilkom*, Vol. Xii, No. Iii, Pp. 145–151, 2022.
- [21] R. Daniel And S. Heru, "Pengembangan Desain Website Sebagai Media Informas Dan Promosi (Studi Kasus: Pt.Nada Surya Tunggal Kecamatan Pringapus)," *Jurnal Ilmiah Komputer Grafis*, Vol. 13, No. 2, Pp. 56–66, 2021, [Online]. Available: [Http://Journal.Stekom.Ac.Id/Index.Php/Pixel](http://Journal.Stekom.Ac.Id/Index.Php/Pixel)
- [22] D. Yuliawati And A. Andriyadi, "Pengujian Sistem Informasi E-Monitoring Pengelolaan Pembangunan Desa Dengan Menggunakan Metode Blackbox Testing," *Jurnal Teknika*, Vol. 16, No. 02, Pp. 303–310, 2022.
- [23] Z. Zulfidiana, D. H. Yunardi, And V. Mutiawani, "Rancang Bangun Aplikasi Pengujian Usability Berbasis Web," *J-Sign (Journal Of Informatics, Information System, And Artificial Intelligence)*, Vol. 1, No. 01, Pp. 58–70, May 2023, Doi: 10.24815/J-Sign.V1i01.31805.
- [24] M. Yusuf And Y. Astuti, "System Usability Scale (Sus) Untuk Pengujian Usability Pada Pijar Career Center," *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, Vol. 9, No. 2, Pp. 131–138, Oct. 2021, Doi: 10.34010/Komputika.V9i2.2873.
- [25] S. W. Rahayu, "Pengembangan Skala Likert Untuk Mengukur Sikap Terhadap Penerapan Penilaian Autentik Siswa Sekolah Menengah Pertama," *Jurnal Jendela Aswaja*, Vol. 3, No. 02, Pp. 57–75, 2022.
- [26] T. Arianti, A. Fa'izi, S. Adam, M. Wulandari, And P. ' Aisyiyah Pontianak, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language)," 2022.

- [27] W. Aliman, “Perancangan Perangkat Lunak Untuk Menggambar Diagram Berbasis Android,” *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, Vol. 6, No. 6, P. 3091, Jun. 2021, Doi: 10.36418/Syntax-Literate.V6i6.1404.
- [28] N. Khesya, “Mengenal Flowchart Dan Pseudocode Dalam Algoritma Dan Pemrograman,” *Preprints (Basel)*, Vol. 1, Pp. 1–15, 2021.
- [29] S. N. Oktaviani, C. Fikri Aziz, And B. M. Sulthon, “Analisa Ui/Ux Sistem Informasi Penjualan Berbasis Mobile Menggunakan Metode Prototype,” *Klik: Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, Vol. 2, No. 6, Pp. 225–233, 2022, [Online]. Available: [Https://Djournals.Com/Klik](https://Djournals.Com/Klik)