

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Deswandi And B. Hudaya, “Audit Pengembangan Perangkat Lunak Menggunakan Metode Capability Maturity Model Integration Level 3,” *Jurnal Informatika*, Vol. 7, No. 2, Pp. 148–155, 2020, [Online]. Available: [Http://Ejournal.Bsi.Ac.Id/Ejournal/Index.Php/Ji](http://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/ji)
- [2] Puji Lestari, “Implementasi Sistem Informasi Manajemen Sekolah Dalam Meningkatkan Mutu Layanan Pendidikan Di Smk Karangpucung Kabupaten Cilacap,” Jawa Barat, 2019.
- [3] P. Agriza, N. Azizah, M. Asfi, And I. Syafrinal, “Implementasi Model Scrum Pada Sistem Informasi Pembelajaran Diluar Kampus Untuk Skema Wirausaha Kampus Merdeka,” 2021.
- [4] “View Of Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Monja Store Menggunakan Php Dan Mysql.” Accessed: Apr. 27, 2024. [Online]. Available: [Https://Journal.Admi.Or.Id/Index.Php/Jts/Article/View/128/139](https://journal.admi.or.id/index.php/jts/article/view/128/139)
- [5] H. Sama And J. Hirawan, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Manajemen Siswa Di Sekolah Smk Negeri 5 Batam Menggunakan Metode Scrum,” *Prosiding National Conference For Community Service Project (Nacospro)*, Vol. 4, No. 1, Pp. 1094–1101, 2022, [Online]. Available: [Http://Journal.Uib.Ac.Id/Index.Php/Nacospro](http://journal.uib.ac.id/index.php/nacospro)
- [6] I. Setiawan, N. Aini H, And C. Cloudyna, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pada Sdn 17 Prabumulih Berbasis Web,” *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, Vol. 8, No. 3, 2021, [Online]. Available: [Http://Jurnal.Mdp.Ac.Id](http://jurnal.mdp.ac.id)
- [7] R. Aryanti, E. Fitriani, D. Ardiansyah, And A. Saepudin, “Penerapan Metode Rapid Application Development Dalam Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, Vol. 23, No. 2, Oct. 2021, Doi: 10.31294/P.V23i2.11170.
- [8] H. Malius And A. Ali Hakam Dani, “Sistem Informasi Sekolah Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Negeri (Sdn) 109 Seriti,” *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, Vol. 1, 2021.
- [9] I. N. Ahmad¹, A. Wahab², U. Pamulang, And T. Selatan, “Sistem Informasi Berbasis Web Sekolah Mi Hidayatul Athfal Menggunakan Metode Agile,” *Jurnal Informatika Multi*, Vol. 1, No. 5, 2023.
- [10] D. Ambriani And A. I. Nurhidayat, “Rancang Bangun Repository Publikasi Ilmiah Dosen Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel.”

- [10] D. Ambriani And A. I. Nurhidayat, “Rancang Bangun Repository Publikasi Ilmiah Dosen Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel.”
- [11] Parjito, Rahmawati Oktavia, And Ulum Faruq, “Rancang Bangun Aplikasi E-Agribisnis Untuk Meningkatkan Penjualan Hasil Tanaman Hortikultura,” *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, Vol. 3, No. 3, Pp. 354–365, Sep. 2022.
- [12] J. P. Hendrik Sitorus And M. Sakban, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar,” *Jurnal Bisantara Informatika (Jbi)*, Vol. 5, No. 2, 2021.
- [13] M. Rasid Ridho, “Rancang Bangun Sistem Informasi Point Of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada Cv Powershop,” 2021.
- [14] G. Citra Lenardo, “Pemanfaatan Bot Telegram Sebagai Media Informasi Akademik Di Stmik Hang Tuah Pekanbaru (Utilization Of Telegram Bot As Academic Information Media At Stmik Hang Tuah Pekanbaru),” Vol. 1, No. 4, Pp. 351–357, 2020.
- [15] S. Dwiyatno And H. Abdillah, “Aplikasi Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” Vol. 9, No. 2, 2022.
- [16] M. Php, D. M. Tumini, And M. Fitria, “Penerapan Metode Scrum Pada E-Learning Stmik Cikarang,” *Jurnal Informatika Simantik*, Vol. 6, No. 1, 2021, [Online]. Available: <https://www.simantik.panca-sakti.ac.id>
- [17] M. Efniasari, A. Wantoro, And E. R. Susanto, “Pengembangan Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web Menggunakan Metode Scrum (Studi Kasus: Puskesmas Kisam Ilir),” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (Jtsi)*, Vol. 3, No. 3, Pp. 56–63, 2022, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/jtsi>
- [18] D. Oleh, “Implementasi Scrum Pada Pengembangan Modul Leadership Quality Feedback (Liquid) (Studi Kasus: Pengembangan Aplikasi Komando) Tugas Akhir Jalur Magang.”
- [19] Y. Fitriani *Et Al.*, “Ciptaan Disebarluaskan Di Bawah Lisensi Creative Commons Atribusi 4.0 Internasional. Perancangan Sistem Informasi Human Capital Management Berbasis Website,” *Journal Of Information System, Applied, Management, Accounting And Research*, Vol. 6, No. 4, Pp. 792–803, 2022, Doi: 10.52362/Jisamar.V6i4.919.
- [20] R. Prasetyo, “Penggunaan Website Sebagai Sarana Evaluasi Kegiatan Akademik Siswa Di Sma Negeri 1 Punggur Lampung Tengah,” 2020.
- [21] R. Fitri, *Pemrograman Basis Data Menggunakan Mysql*. 2020. Accessed: Jun. 03, 2024. [Online]. Available:

- [https://Books.Google.Co.Id/Books?Hl=Id&Lr=&Id=Y9kzeaaaqbaj
&Oi=Fnd&Pg=Pp1&Dq=Mysql+Adalah&Ots=3-
Jvsfgmcv&Sig=Bppfs44ushj75uouy7ksd-
5doyi&Redir_Esc=Y#V=Onepage&Q=Mysql%20adalah&F=True](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=Y9kzeaaaqbaj&oi=fnd&pg=pp1&dq=Mysql+adalah&ots=3-jvsfgmcv&sig=Bppfs44ushj75uouy7ksd-5doyi&redir_esc=y#v=onepage&q=mysql%20adalah&f=true)
- [22] I. Meidina, Y. Siradj, And E. Insanudin, “Pembangunan Web Administrator Pada Aplikasi Media Informasi Dan Perdagangan Untuk Petani Satur Di Nagari Alahan Panjang Kabupaten Solok Web-Based Administrator Development In The Application Of Information And Trade Media For Vegetable Farmers In Nagari Alahan Panjang Solok Regency.”
- [23] R. Andarsyah, C. Yuda Pratama, And H. D. Kishendrian, “Implementasi Code Coverage Pada Chatbot Telegram Sebagai Media Alternatif Sistem Informasi,” 2022.
- [24] Jajang Winanjar And D. Susanty, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Desa Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql,” *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (Snast)*, Pp. 97–105, 2021.
- [25] “Pemrograman Web Dengan Php Dan Mysql - Achmad Solichin - Google Buku.” Accessed: Jun. 04, 2024. [Online]. Available: [https://Books.Google.Co.Id/Books?Hl=Id&Lr=&Id=K8-
Gdaaaqbaj&Oi=Fnd&Pg=Pr3&Dq=Php&Ots=Dkagz_Ttdo&Sig=L_
Do0bi0z4kqazmblo9mo7gfome&Redir_Esc=Y#V=Onepage&Q=Ph
p&F=False](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=K8-Gdaaaqbaj&oi=fnd&pg=pr3&dq=Php&ots=Dkagz_Ttdo&sig=L_Do0bi0z4kqazmblo9mo7gfome&redir_esc=y#v=onepage&q=Php&f=false)
- [26] M. Muthoir, *Mudah Membuat Web Bagi Pemula*. 2021.
- [27] “Desain Web Praktis Dengan Css - Budi Kurniawan, S. Kom - Google Buku.” Accessed: Jun. 04, 2024. [Online]. Available: [https://Books.Google.Co.Id/Books?Hl=Id&Lr=&Id=Iudgdwaaqbaj
&Oi=Fnd&Pg=Pp1&Dq=Css+Adalah&Ots=6gyuj-
Hngp&Sig=Nngi6a34-
Lxhzyn088lbtxiycoy&Redir_Esc=Y#V=Onepage&Q=Css%20adala
h&F=False](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=Iudgdwaaqbaj&oi=fnd&pg=pp1&dq=Css+adalah&ots=6gyuj-Hngp&sig=Nngi6a34-Lxhzyn088lbtxiycoy&redir_esc=y#v=onepage&q=Css%20adalah&f=false)
- [28] “Javascript: Dari A Sampai Z - Vivian Siahaan, Rismon Hasiholan Sianipar - Google Buku.” Accessed: Jun. 04, 2024. [Online]. Available: [https://Books.Google.Co.Id/Books?Hl=Id&Lr=&Id=Iyxedwaaqbaj
&Oi=Fnd&Pg=Pp2&Dq=Javascript+Adalah+&Ots=3bmgbmone&
Sig=Tql5jj1xyqbzuxl4shig09tjjo&Redir_Esc=Y#V=Onepage&Q=J
avascript%20adalah&F=False](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=Iyxedwaaqbaj&oi=fnd&pg=pp2&dq=Javascript+adalah+&ots=3bmgbmone&sig=Tql5jj1xyqbzuxl4shig09tjjo&redir_esc=y#v=onepage&q=JavaScript%20adalah&f=false)
- [29] G. Agus Supriatmaja, I. Putu Mas Yuda Pratama, K. Mahendra, K. Dwika Darma Widyaputra, J. Deva, And G. Surya Mahendra, “Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Framework Bootstrap Dengan

- Php Native Dan *Database Mysql* Berbasis Web Pada Smp Negeri 2 Dawan,” *Jurnal Teknologi Ilmu Komputer*, Vol. 1, No. 1, Pp. 7–15, 2022, Doi: 10.56854/Jtik.V1i1.30.
- [30] M. Zawaruddin Abdullah *Et Al.*, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel (Studi Kasus Pada Ukm Batik Dan Bordir Desa Pakisaji Kabupaten Malang),” *Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri*, Vol. 18, No. 1, Pp. 49–56, 2020.
- [31] A. Amalia, S. W. Putri Hamidah, And T. Kristanto, “Pengujian Black Box Menggunakan Teknik Equivalence Partitions Pada Aplikasi E-Learning Berbasis Web,” *Building Of Informatics, Technology And Science (Bits)*, Vol. 3, No. 3, Pp. 269–274, Dec. 2021, Doi: 10.47065/Bits.V3i3.1062.
- [32] E. Hakimah Kusuma Dewi, I. Shiddiq Pratama, A. Sukma Putera, T. Informatika, And U. Singaperbangsa Karawang, “String (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi) Black Box Testing Pada Aplikasi Pencatatan Peminjaman Buku Menggunakan Boundary Value Analysis.”
- [33] P. Sistem Pelayanan Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Yesi Nurhana Dalimonthe, A. Dina Kalifia, S. Diwandari, F. Sains Dan Teknologi, And U. Teknologi Yogyakarta, “Pemanfaatan Api (Application Programming Interface) Untuk,” *Jurnal Tekinkom*, Vol. 6, No. 2, P. 2023, Doi: 10.37600/Tekinkom.V6i2.1053.
- [34] “273798-Analisa-Dan-Perancangan-Berbasis-Uml-Pad-7925802c”.
- [35] R. Hafsari, E. Aribi, And N. Maulana, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Inventori Dan Penjualan Pada Perusahaan Pt. Inhutani V,” Vol. 10, No. 2, 2023.
- [36] L. Setiyani, “Implementasi Cybersecurity Pada Operasional Organisasi,” 2021.
- [37] D. Sebagai And S. Satu, “Rancang Bangun Aplikasi Media Pembelajaran Tentang Budidaya Pertanian Tugas Akhir.”
- [38] M. Ridha And S. Khofifah, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Childs Aquatic.” [Online]. Available: <https://jurnalmahasiswa.com/index.php/biikma>
- [39] M. W. Magister, A. Pendidikan, U. Kristen, And S. Wacana, “Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif Dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method)”.

- [40] C. D. S. Azhari, Z. Afif, And M. Kustati, “Penelitian Mixed Method Research Untuk Disertasi,” *Nana Sepriyanti Innovative: Journal Of Social Science Research*, Vol. 3, Pp. 8010–8025, 2023.
- [41] “Analisis Website Stimata Menggunakan System Usability Scale (Sus),” *Jurnal Ilmiah Komputasi*, Vol. 20, No. 3, Sep. 2021, Doi: 10.32409/Jikstik.20.3.2776.
- [42] N. F. Wibawanto, Y. P. Astuti, N. Anisa, S. Winarsih, G. W. Saraswati, And M. S. Rohman, “Sistem Permohonan Ijin Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel Dengan Metodologi Scrum,” *Jurnal Manajemen Informatika & Sistem Informasi (Misi)*, Vol. 6, No. 1, 2023, Doi: 10.36595/Misi.V5i2.