

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Y.F. and Yulfitri, A. (2020) 'PENGUJIAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING STUDI KASUS E-WISUDAWAN DI INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI AL-KAMAL', 5.
- Al-Faruq, M.N.M., Nur'aini, S. dan Aufan, M.H. (2022) 'PERANCANGAN UI/UX SEMARANG VIRTUAL TOURISM DENGAN FIGMA', *Walisongo Journal of Information Technology*, 4(1), pp. 43–52. Available at: <https://doi.org/10.21580/wjit.2022.4.1.12079>.
- Amira, K. (2021) 'Pengertian Internet: Sejarah, Manfaat, dan Dampak Negatifnya'. Available at: <https://www.gramedia.com/literasi/internet/> (Accessed: 23 March 2024).
- Amurya, D.A.F. (2023) 'LAPORAN TUGAS AKHIR ANALISIS PERANCANGAN SISTEM INFORMASI IMMERSIVE PROPERTI (PROPERTIO.ID) BERBASIS WEBSITE'.
- Ananda, R.R. (2018) 'Pengembangan Media Pembelajaran Scrum Interaktif Berbasis Aplikasi Android', *Skripsi* [Preprint].
- Andika Candra, M.A. dan Arthalita, I. (2021) 'SISTEM INFORMASI BERPRESTASI BERBASIS WEB PADA SMP NEGERI 7 KOTA METRO', *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer*, 2(1), pp. 175–189. Available at: <https://doi.org/10.24127/.v2i1.1238>.
- Andriansyah, D. (2019) 'PERFORMANCE DAN STRESS TESTING DALAM MENGOPTIMASI WEBSITE', *Computer Based Information System Journal*, 7(1), pp. 23–28. Available at: <https://doi.org/10.33884/cbis.v7i1.995>.
- Andryadi, A.A. (2023) 'Analisis Tampilan WEB Responsive Studi Kasus : Situs Dicoding, Detik dan Rumah Zakat', *Jurnal Wahana Informatika*, 2(1), pp. 147–153.
- Aryasworo, W.V., Aknuranda, I. and Pramono, D. (2018) 'Pengembangan Sistem Informasi Pencatatan dan Pemantauan Distribusi Surat Masuk dan Surat Keluar dengan

Pendekatan Berorientasi Objek (Studi Kasus : Detasemen A Pelopor Satbrimob Polda Jatim)', 24, pp. 1534–1541.

Ayu, F. dan Permatasari, N. (2018) 'PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN', 2.

Cholifah, W.N., Yulianingsih, Y. dan Sagita, S.M. (2018) 'Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap', *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 3(2), p. 206. Available at: <https://doi.org/10.30998/string.v3i2.3048>.

Christina, M. (2019) 'Pengujian Performa dan Tingkat Stress pada Website Bapenda Jawa Barat, Jawa Tengah, dan Jawa Timur', *Media Informatika*, 18(2), pp. 101–106. Available at: <https://doi.org/10.37595/mediainfo.v18i2.29>.

Chrome For Developers (2019) 'Lighthouse performance scoring'. Available at: <https://developer.chrome.com/docs/lighthouse/performance/performance-scoring/> (Accessed: 23 March 2024).

Dedyanto, Antonius dan Kartono (2015) 'Penggunaan Jquery dan Ajax pada Content Management System', *Jurnal InTekSis*, 2(2), pp. 1–11.

Devi, N.P.C.A. (2019) 'Pengembangan Front End Fitur Controlling Sistem Smart Farming Berbasis Web', *Skripsi* [Preprint].

Dieni, A.R.K. (2019) 'Pengembangan Front End Sistem Informasi dan Dashboard Keluarga Alumni Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Universitas Gadjah Mada Berbasis Web', *Skripsi* [Preprint].

Fajriyan (2022) 'Website Mobile Friendly: Pengertian, Pentingnya & Manfaat', 9 December. Available at: <https://sekawanstudio.com/blog/website-mobile-friendly/> (Accessed: 24 March 2024).

Fauzi, J.R. (2020) 'ALGORITMA DAN FLOWCHART DALAM MENYELESAIKAN SUATU MASALAH', *Skripsi* [Preprint].

- Febrinastri, F. (2022) 'Apa Itu Model MVC di Laravel? Ini Penjelasannya'. Available at: <https://www.suara.com/tekno/2022/11/17/151644/apa-itu-model-mvc-di-laravel-ini-penjasannya> (Accessed: 23 March 2024).
- Hadi, H.N. *et al.* (2022) 'PENGUJIAN PERFORMA PADA WEBSITE LOMBA NASIONAL KREATIVITAS MAHASISWA', *Jurnal Informatika*, 22(1), pp. 100–110. Available at: <https://doi.org/10.30873/ji.v22i1.3194>.
- Hasbiyalloh, M. dan Jakaria, D.A. (2018) 'APLIKASI PENJUALAN BARANG PERLENGKAPAN HAND PHONE DI ZILDAN CELL SINGAPARNA KABUPATEN TASIKMALAYA', 1(1).
- Hidayati, N.H. (2022) 'ANALISIS PERFORMA WEBSITE KANTOR PENCARIAN DAN PERTOLONGAN PALEMBANG MENGGUNAKAN GTMETRIX', *Seminar Nasional Teknologi dan Multidisiplin Ilmu (SEMNASTEKMU)*, 2(2), pp. 228–233. Available at: <https://doi.org/10.51903/semnastekmu.v2i1.173>.
- Ikrimach, I. (2019) 'PENERAPAN AJAX DAN WEB SERVICE PADA SISTEM TUTORIAL PEMROGRAMAN WEB', *ScientiCO: Computer Science and Informatics Journal*, 2(1), p. 39. Available at: <https://doi.org/10.22487/j26204118.2019.v2.i1.12297>.
- Jimmy Adrian, Jason, dan Simalango (2020) 'PENGUJIAN PERFORMA DAN TINGKAT STRES PADA WEBSITE HOTEL DI KOTA BATAM', *Jurnal Ilmiah Binary STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklinggau*, 2(2), pp. 31–34. Available at: <https://doi.org/10.52303/jb.v2i2.27>.
- Kinsta (2023) 'What Is jQuery? A Look At the Web's Most-Used JavaScript Library', 11 September. Available at: <https://kinsta.com/knowledgebase/what-is-jquery/> (Accessed: 10 January 2024).
- Mullins, C. (2015) 'Responsive, mobile app, mobile firts: untangling the UX design web in practical experience', *In Proceedings of the 33rd Annual International Conference on the Design of Communication*, pp. 1–6.

- Nurfauziah, H. dan Jamaliyah, I. (2022) 'PERBANDINGAN METODE TESTING ANTARA BLACKBOX DENGAN WHITEBOX PADA SEBUAH SISTEM INFORMASI', 8(2).
- Paskalina, C. (2021) 'Antara Front End, Back End & Full-Stack Developer', 20 September. Available at: <https://skilvul.com/blogs/antara-front-end-back-end-and-full-stack-developer> (Accessed: 23 March 2024).
- Prasetiyo, S.M. *et al.* (2022) 'Pembahasan Mengenai Front-End Web Developer dalam Ruang Lingkup Web Development', 01(6).
- Prasetya, W. (2022) 'Rancang Bangun Sistem Pengarsipan Surat Berbasis Web Menggunakan Codeigniter (Studi Kasus: Kantor Desa Kebun Balok Kabupaten Langkat)', *Skripsi* [Preprint].
- Salamah, I. dan Ganiardi, M.A. (2016) 'JQUERY SEBAGAI KOMPONEN USABILITAS ANTARMUKA APLIKAS WEB', 6.
- Saputra, D., Arafat, M. dan Saputro, H. (2022) 'Jurnal Teknik Informatika Mahakarya (JTIM)', 5(1).
- Sari, S.K. (2015) 'Analisis Dan Pemodelan Proses Bisnis Prosedur Pelaksanaan Proyek Akhir Sebagai Alat Bantu Identifikasi Kebutuhan Sistem', 7(2).
- Statista (2022) 'Share of households who owned the housing unit they lived in in Indonesia from 2018 to 2022, by area', 17 October. Available at: <https://www.statista.com/statistics/1211567/indonesia-households-living-in-their-own-housing-unit-by-urbanization/> (Accessed: 20 December 2023).
- Suliman (2020) 'Analisis Performa Website Universitas Teuku Umar Dan Universitas Samudera Menggunakan Pingdom Tools Dan Gtmetrix', *SIMKOM*, 5(1), pp. 24–32. Available at: <https://doi.org/10.51717/simkom.v5i1.47>.
- Suyud, W. (2018) 'Scrum! Sebuah Framework Project Management Pendobrak Tradisi'. Available at: <https://inixindojogja.co.id/scrum-sebuah-framework-project-management-pendobrak-tradisi/> (Accessed: 23 March 2024).

- Syaiful Anwar (2020) ‘RANCANGAN APLIKASI PENJUALAN PERLENGKAPAN DAN MAINAN ANAK MENGGUNAKAN KONSEP MODEL VIEW CONTROLLER (MVC)’, *Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknologi Informasi (JURSISTEKNI)*, 2(1), pp. 33–45. Available at: <https://doi.org/10.52005/jursistekni.v2i1.37>.
- Tahir, M.A. (2018) ‘IMPLEMENTASI AJAX PADA APLIKASI INDEX ARTIKEL BERBASIS WEB’, 1.
- Terttiaavini *et al.* (2023) ‘Perancangan dan Implementasi Frontend Web untuk Sistem Pengaduan Masyarakat’, *Jurnal Informasi dan Teknologi*, pp. 112–126. Available at: <https://doi.org/10.37034/jidt.v5i1.290>.
- Uma, B. (2022) ‘Pengertian Properti: Manfaat serta Laba Usaha Properti’, 19 December. Available at: <https://bamai.uma.ac.id/2022/12/19/pengertian-properti-manfaat-serta-laba-usaha-properti/> (Accessed: 28 January 2022).
- Uminingsih *et al.* (2022) ‘PENGUJIAN FUNGSIONAL PERANGKAT LUNAK SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN DENGAN METODE BLACK BOX TESTING BAGI PEMULA’, *STORAGE: Jurnal Ilmiah Teknik dan Ilmu Komputer*, 1(2), pp. 1–8. Available at: <https://doi.org/10.55123/storage.v1i2.270>.
- Uspandi, E.T. dan Witriyono, H. (2021) ‘IMPLEMENTASI PROTEKSI JQUERY AJAX DENGAN PROTEKSI SESION PADA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KULIAH KERJA NYATADI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU’.
- Wagiu, E.B. (2018) ‘PEMODELAN PROSES BISNIS DENGAN BPMN (STUDI KASUS: DEPARTEMEN PROCUREMENT UNIVERSITAS ADVENT INDONESIA)’, *TeIka*, 8(2), pp. 39–44. Available at: <https://doi.org/10.36342/teika.v8i2.667>.
- Wagner, J. (2023) ‘Mengoptimalkan Time to First Byte’. Available at: <https://web.dev/articles/optimize-ttfb?hl=id>.

- Wahyudi, S.E. (2016) ‘Sistem Pemrograman Model View Controller (MVC)’. Available at: <https://informatika.uc.ac.id/2016/12/sistem-pemrograman-model-view-controller-mvc> (Accessed: 23 March 2024).
- Wardhanie, A. dan Lebdaningrum, K. (2023) ‘Pengenalan Aplikasi Desain Grafis Figma pada Siswa-Siswi Multimedia SMK PGRI 2 Sidoarjo’, *Yumary: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 3(3), pp. 165–174. Available at: <https://doi.org/10.35912/yumary.v3i3.1536>.
- Wijanarko, A., Kuncoro, A.P. and Wuryantoro, N.D. (2021) ‘Penerapan Model View Controller untuk Membangun Aplikasi Data Dasar Keluarga Desa Somagede’, *Jurnal Informatika*, 8(1), pp. 79–86. Available at: <https://doi.org/10.31294/ji.v8i1.8662>.
- Wijaya, Y.D. dan Astuti, M.W. (2021) ‘PENGUJIAN BLACKBOX SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA KARYAWAN PT INKA (PERSERO) BERBASIS EQUIVALENCE PARTITIONS’, *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, 4(1), p. 22. Available at: <https://doi.org/10.32502/digital.v4i1.3163>.
- Wulandari, R. *et al.* (2020) ‘Perancangan Sistem Informasi Manajemen Wedding Organizer Online Menggunakan Scrum’, *Jurnal Algoritma*, 16(2), pp. 135–146. Available at: <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.16-2.135>.
- Yatini, I. (2014) ‘Aplikasi Pengolahan Citra Berbasis Web Menggunakan Javascript dan JQuery’, *Jurnal Teknik*, 3(3), pp. 18–25.
- Yudhistira, Y. (2021) ‘Implementasi Application Programming Interface (API) Kawal Corona Sebagai Media Informasi Pandemi Covid-19 Berbasis Android’, 2(1).
- Yusron, A. (2023) ‘Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Properti Berbasis Web (Studi Kasus: PT. Pendopo Insan Mandiri)’, *Skripsi*.