

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, A. D. (2016). *Pembangunan Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Pemetaan Persebaran Industri Kreatif Berbasis Budaya Di Kota Surakarta*. Institut Teknologi Sepuluh November.
- Al Fatta, Hanif. 2007. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Arfiani, Ika. 2012. *Sistem Informasi Geografis untuk Pemetaan dan Pencarian Rumah Sakit di Kota Yogyakarta*. Jurnal Informatika, 687-699.
- Defiani, M., Resmi, M. G., & Jaelani, I. (2021). *Uji Usability Dengan Metode Cognitive Walkthrough Dan System Usability Scale (SUS) Pada Situs Web STT Wastukencana*. INTECOMS: Journal of Information Technology and Computer Science, 4(1), 30-39.
- GreenIT. (2018). *Pengertian Dan Fungsi Dari Black Box Testing*. Diambil dari: <https://bierpinter.com/pengetahuan/pengertian-dan-fungsi-dari-black-boxtesting/>.
- Hidayat, Argi Noor. 2015. *Belajar HTML Kelas Ringkas*. Jakarta: PT Elex Komputindo.
- Hidayat, A., & Piliang, F. (2019). *Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Lahan Parkir Berbasis WebGIS*. Jurnal Sistem Informasi Dan Sains Teknologi.
- Hidayatullah, Ahmad. F. 2010. *Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Penanganan Penyebaran Penyakit Demam Berdarah*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga.
- Ginting, Guidio Leonardo. 2013. *Perancangan Aplikasi Pembelajaran Casrading Style Sheets dengan metode Computer Based Intruction*. Vol. III, Maret 2013.
- Liawatimena, S., Margono, A., & Yati, Y. (2006). *Analisis Strategi Pemasaran Web Hosting PT Singcat Network*. The Winners, 7(2), 89-103.
- Jati, Bangun. M. 2011. *Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Pemetaan Industri Kecil di Kabupaten Bantul*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga.
- Jubilee, Enterprise. 2016. *Belajar Java, Database, Dan Netbeans Dari Nol*. Jakarta : PT. Elex Media Kopotindo.
- Muhammad Ibnu Wardana dan Muhammad Jazman. (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Pemetaan Ruang Ujian Menggunakan Bootstrap dan Leaflet.js*

(Studi Kasus: Fakultas Sains dan Teknologi UIN Suska Riau). Pekanbaru: Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI).

Muhamad Nurudin, dkk. (2019). *Pengujian Black Box pada Aplikasi Penjualan Berbasis Web menggunakan Teknik Boundary Value Analysis*. Jurnal Informatika Volume 4 Nomor 4. Banten: Universitas Pamulang.

Mulyono, Y., Widya Sari, M., & Fairuzabadi, M. (2017). *Sistem Informasi Geografis Pasar Tradisional Di Kabupaten Kulon Progo Berbasis Web*. SEMINAR NASIONAL Dinamika Informatika, 253–259.

Noor, Djauhari. (2012). *Pengantar Geologi - Edisi Kedua*. Bogor: Pakuan University Press.

Oktaviani, S. (2015). *Pengembangan Aplikasi WebGIS Usaha Kecil Dan Menengah (UKM) Kota Banda Aceh Menggunakan Google Maps Api*. Universitas Syah Kuala.

Pangestu, A. Y., Safe'i, R., Darmawan, A., & Kaskoyo, H. (2020). *Evaluasi Usability pada Web GIS Pemantauan Kesehatan Hutan Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS)*. MATRIK : Jurnal Manajemen, Teknik Informatika Dan Rekayasa Komputer, 20(1), 19–26. <https://doi.org/10.30812/matrik.v20i1.709>

Prahasta, Eddy. 2009. *Sistem Informasi Geografis : Konsep-konsep Dasar (Perspektif Geodesi dan Geomatika)*. Informatika: Bandung.

Priyanto, E., Muludi, K., & Irawati, A. R. 2013. *Perancangan Sistem Informasi Geografis (SIG) Berbasis Web Untuk Penyediaan Informasi Fasilitas dan Personalia di Universitas Lampung*. Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung, 167-172.

Rahmawati, Y. 2008. *Sistem Informasi Spasial Fasilitas Umum Kesehatan*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.

Ramadhan, D. W. (2019). *Pengujian usability website time excelindo menggunakan system usability scale (sus) (studi kasus: website time excelindo)*. JIPI Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika), 4(2), 139-147.

Rifai, N. (2022.). *Pemanfaatan WebGIS Untuk Sistem Zonasi Penerimaan Peserta Didik Baru Sekolah Menengah Pertama Dan Sekolah Menengah Atas Negeri Di Kota Bogor*.

- Rika & Ricky, Michael Yoseph. (2009). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Laboratorium Rumah Sakit Kanker Dharmais Dengan Menggunakan Total Architecture*.
- Rizky, Y. R. N., Nugraha, A. L., & Wijaya, A. P. (2015). *Aplikasi sistem informasi geografis berbasis web untuk persebaran sekolah menengah atas (studi kasus: Kota Semarang)*. Jurnal Geodesi Undip, 4(1), 172-182.
- Sari, A.O, Abdilah, A., dan Sunarti. 2019. *Web Programming*. Graha Ilmu : Yogyakarta.
- Sidik, Betha dan Husni Iskandar Pohan, 2007, *Pemrograman WEB dengan HTML, Informatika*. Bandung.
- Solichin, A. 2022. *Pemrograman Web dengan PHP dan MYSQL*. Jakarta: Universitas Budi Luhur.
- Suryamen, H., & Hsb, H. (2017). *Pembangunan sistem informasi komoditi berbasis WebGIS untuk pertanian perkebunan dan kehutanan daerah tanjung raya maninjau*. Prosiding Semnastek.
- Susanto, J., Junaidi, M. M., Sudrajat, Y., & Desyani, T. (2021). *Pengujian Black Box pada Aplikasi Desktop Penjualan Elektronik Menggunakan Metode Equivalence Partitioning*. Jurnal Teknologi Sistem Informasi, 52-57.
- Tjiptanata, R. A., Widastuti, & Widyanti, M. 2011. *Sistem Informasi Geografis Rumah Sakit Berbasis Web*. Seminar Nasional dan Expo Teknik Elektro, 19-14.
- Veni, Manik. 2021. *Evaluasi Usability pada Aplikasi Mobile ACC.ONE menggunakan System Usability Scale (SUS) dan Usability Testing*. Jurnal Sains dan Informatika, 7(1), pp. 1–10.