

DAFTAR PUSTAKA

- htmx - high power tools for html. (n.d.). *htmx.org*. Retrieved May 6, 2024, from <http://www.htmx.org>
- About SQLite. (n.d.). *sqlite.org*. Retrieved April 22, 2024, from <https://sqlite.org/about.html>
- Ahmad Fahrezi, Fahry Noer Salam, Gilang Mahardhika Ibrahim, Rifki Rahman Syaiful, & Aries Saifudin. (2022). Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Inventori Barang Berbasis Web di PT. AINO Indonesia. *LOGIC : Jurnal Ilmu Komputer dan Pendidikan*, 1(1), 1–5.
- Ahmad Irfan Musyaffa, None Mulki Indana Zulfa, & Muhammad, N. (2024). RANCANG BANGUN PURECOMPUTE PLATFORM E-COMMERCE UNTUK BELANJA LAPTOP BERBASIS WEBSITE. *Jurnal Sinta*, 1(1), 21–29.
- Aina Hubby Aziira, Kamil, H., & Afriyanti Dwi Kartika. (2023). Pembangunan Sistem Informasi Pengelolaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS). *Jurnal nasional teknologi dan sistem informasi (TEKNOSI) Universitas Andalas*, 9(2), 103–112.
- Alhadi Saputra. (2012). MANAJEMEN BASIS DATA MYSQL PADA SITUS FTP LAPAN BANDUNG. *Berita Dirgantara*, 13(4), 155–162.
- Anharudin, & Nurdin, A. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Pendaftaran Kursus (Studi Kasus: Ghibrant English Course Pandeglang). *Jurnal PROSISKO*, 5(2), 116–126.
- Anisya Caty Praniiffa, Alfi Syahri, Fitriani Sandes, Umi Fariha, Qhoiril Aldi Giansyah, & Muhammad Luthfi Hamzah. (2023). PENGUJIAN BLACK BOX DAN WHITE BOX SISTEM INFORMASI PARKIR BERBASIS WEB. *Jurnal Testing dan Implementasi Sistem Informasi*, 1(1), 1–16.
- Ardhi Firmansyah, Muhammad Afriyan Arief, Muhammad Daffa Fajrul Falah, Oke Dwiky Dharmawan, & Joko Riyanto. (2022). Pengujian Aplikasi Sistem Penilaian Mahasiswa Dengan Menggunakan Teknik Boundary



Value Analysis. *Scientia Sacra: Jurnal Sains, Teknologi dan Masyarakat*, 2(1), 175–179.

- Arief Ichwani, Nizirwan Anwar, Kundang Karsono, & Mohamad Alrifqi. (2021). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website dengan Pendekatan Metode Prototype. *Prosiding Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi (SISFOTEK)*, 5(1), 1–6.
- Ayu Pita Sari, Siti Aisyah, Azhar Fauzi, Nur Afifah Gustini, & Muhammad Randa Syuhada. (2023). PERANCANGAN APLIKASI PORTAL UI/UX PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK. *Jurnal Bidang Penelitian Multimedia*, 1(1), 35–41.
- Azhar Fadilah Zuhri, Ahmad, A., lin Parlina, Rafiqah Dewi, & Solikhun Solikhun. (2020). Sistem Informasi Data Rehabilitasi Narkoba Pada Badan Narkotika Nasional Kota (BNNK) Pematangsiantar. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, 1(1), 255–260.
- Business Process Model and Notation (BPMN)*. (2011). Retrieved from <https://www.omg.org/spec/BPMN/2.0/PDF>
- Danang Tejo Kumoro, & Valian Yoga Pudya Ardhana. (2023). Perancangan Antarmuka Aplikasi Mobile SIM UNIQHBA Menggunakan Metode User-Centered Design UCD. *Terapan Informatika Nusantara*, 4(2), 121–128.
- Dhea Islamiyati, Diki Gita Purnama, Muhammad Darwis Mawardin, Vani Julia Wulandari, & Agustiranti, T. (2024). Perancangan Basis Data Sistem Pemesanan Rumah Makan Padang Sederhana Ganto Minang Kebayoran. *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*, 7(1), 286–296.
- Fajar Mahardika, Sania Galuh Merani, & Akrim Teguh Suseno. (2023). Penerapan Metode Extreme Programming pada Perancangan UML Sistem Informasi Penggajian Karyawan. *Blend Sains Jurnal Teknik*, 2(3), 204–217.
- Farida Yusuf, Ansar, & Didit Hermawan. (2023). IMPLEMENTASI PERANGKAT LUNAK OTOMASI



PENYUSUNAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS) PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI BERBASIS SN DIKTI DAN LAM INFOKOM. *INSYPRO*, 8(2).

- Firdaus, A. (2022). Pemodelan Proses Bisnis Konveksi di Tasikmalaya dengan Business Process Model and Notation (BPMN). *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Digital*, 1(3), 133–142.
- Heri Maulana, Kasmawi Kasmawi, & Depandi Enda. (2020). Buku Penghubung Berbasis Android Menggunakan Metode Prototyping. *JuTISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 6(3), 521–530.
- Indera, Sushanty Saleh, & Agustinus Kristian. (2020). Implementasi Rencana Pembelajaran Semester (RPS) IIB Darmajaya Berbasis Web. *JURNAL TEKNIKA*, 14(2), 137–144.
- Karimah, M., Supriyatna, S., & Rozali, C. (2024). PENGGUNAAN FIGMA DALAM MENGGALI KREATIVITAS DESAIN UI/UX WEB PADA SMK IT BINA ADZKIA. *JIPM: Jurnal Inovasi Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 6–10.
- Mahardika, B. T. (2024). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web dengan Laravel. *Jurnal Sains & Teknologi*, 13(2), 104–112.
- Maiyana, E., & Mengkasrinal, T. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Surat Keterangan Pendamping Ijazah Berbasis Web dan Mobile Android. *PROSIDING Seminar Nasional SISFOTEK*, 1(1), 7–16.
- Muhammad Alfi Syahrin, & Ega Mei Prianto. (2023). Aplikasi Penggalangan Dana Sosial Berbasis Android & SQLite. *Jurnal GIT*, 1(1), 16–20.
- Muhammad Saefudin, Dyah Ayu Megawaty, Alita, D., Rillya Arundaa, & Tenda, E. (2023). Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Informasi Posyandu Berbasis Website. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 4(2), 213–220.

- Nada S. Adilah, Lillyan Hadjaratie, & Rampi Yusuf. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Rencana Pembelajaran Semester dan Evaluasi Capaian Pembelajaran Lulusan Berbasis Progressive Web App. *DIFFUSION JOURNAL OF SYSTEM AND INFORMATION TECHNOLOGY*, 2(2), 84–96.
- None Khana Wijaya, None Rishi Suprianto, & None Endi Istiawan. (2022). IMPLEMENTASI FRAMEWORK BOOTSTRAP DALAM PERANCANGAN SISTEM PENERIMAAN MAHASISWA BARU PADA SEKOLAH TINGGI ILMU TARBIYAH AL-QUR'AN AL-ITTIFAQIAH BERBASIS WEB. *Masda*, 1(1), 1–13.
- Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). rancangan dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web. *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), 88–103.
- Nur Eyni Alfa. (2021). Perancangan Aplikasi Retensi Data Pada Database MySQL (Studi Kasus: PT. Telkomsigma). *JUSIBI-(JURNAL SISTEM INFORMASI DAN E-BISNIS)*, 2(3), 364–374.
- Pulungan, S. M., Febrianti, R., Lestari, T., Gurning, N., & Fitriana, N. (2023). Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram Dalam Perancangan Database. *Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis (JEMB)*, 1(2), 143–147.
- Putri Permata Sari. (2022). Sistem Informasi Penjualan Tiket Pesawat Pada PT. Pesona Liburan Sumatera Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Multimedia dan Teknologi Informasi (Jatilima)*, 2(1), 9–18.
- Renny Puspita Sari, & Istikoma. (2018). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Rapat Online FMIPA UNTAN menggunakan UML. *PROSIDING SEMINAR NASIONAL SISFOTEK*, 2(1), 154–165.
- Rokhmawati, R. I., Evantio, Y. B., & Saputra, M. C. (2019). Penerapan Pendekatan Human Centered Design dan CRM dalam Perancangan Antarmuka Sistem E-Complaint. *Jurnal Mantik*, 6(4), 3818–3826.



- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *JURNAL MEDIA INFOTAMA*, 16(1), 48–53.
- Setiawan, A., Gunawan, H., Hidayatullah, A., Putra, M. A. S., Sugema, R. C., Pane, A. H., Nasution, A. R., et al. (2022). Black Box Testing Dengan Teknik State Transition Testing Pada Inventori Alat-Alat Medis. *Jurnal Sains dan Teknologi (JSIT)*, 2(2), 151–158.
- Sinaga, G. R. U., & Samsudin, S. (2021). Implementasi Framework Laravel dalam Sistem Reservasi pada Restoran Cindelaras Kota Medan. *Jurnal Janitra Informatika dan Sistem Informasi*, 1(2), 73–84.
- Subhana, Prasetyo Hadi Wibowo, Rikardus Wuli Dike, Azhari Hidayat, & Aries Safudin. (2023). Pengujian Sistem Informasi Lembaga Donasi Berbasis Web Menggunakan Metode Black Box Testing dan Teknik Equivalence Partitions. *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, 2(6), 1760–1763.
- Tengku Alvin Firdaus, Rinno Hendika Putra, Fajar Arifandi, & M. Khairul Anam. (2023). IMPLEMENTASI SISTEM RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER BERBASIS WEB UNTUK MEMPERMUDAH PROSES PEMBELAJARAN. *JURNAL TEKNOINFO*, 17(1), 156–169.
- Ulhusna, M., Yetrina, M., & Harma, B. (2002). Perancangan Aplikasi Penjualan dan Pendataan Stok Barang dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan Database MySQL. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(3), 11210–11215.
- Buana, I. K. S. (2014). Jago Pemrograman PHP. Dunia Komputer.
- Kadir, A. (2014). Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Yogyakarta: Andi.
- Raharjo, B. (2011). Belajar Otodidak Pemrograman Web dengan PHP + Oracle. Penerbit INFORMATIKA.
- Alpine.js. (n.d.). alpinejs.dev. Retrieved from <https://alpinejs.dev/>