

Daftar pustaka

- [1] widiyana, n., t. W. Y. Pratama, and a. A. Prasetyo. "rancang bangun sistem informasi pendaftaran pasien berbasis *web* di klinik dander medical center design and build a *web*-based patient registration information system at d." indones. J. Heal. Inf. Manag 1.2 (2021): 1-7.
- [2] ariska, ayu pipin, and fiqih prayoga pangestu. "rancang bangun sistem informasi pelayanan kesehatan rsia bunda asy-syifa berbasis *web*." cyberarea. Id 2.1 (2022): 1-14.
- [3] h. I. Wardana, g. G. Setiaji, and a. Rifa'i, "pengembangan sistem antrian sesuai jadwal praktik dokter berbasis *website* menggunakan laravel," adopsi teknologi dan sistem informasi (atasi), vol. 4, no. 1, pp. 27–36, jun. 2025, doi: 10.30872/atasi.v4i1.2908.
- [4] s. W. Sambo, y. Damayanti, g. S. Nasution, s. Alacsel, and f. Jaya, "pengembangan aplikasi sistem informasi janji temu dengan dokter (e-doc) berbasis *web* untuk mengurangi waktu tunggu pasien di rumah sakit umum nurul hasanah," jurnal informatika ekonomi bisnis, pp. 843–853, dec. 2024, doi: 10.37034/infeb.v6i4.1070.
- [5] maulana, muhammad ircham, and danur wijayanto. "aplikasi kasir berbasis *web* di kedai kopi xyz menggunakan metode *waterfall*." jurnal sains komputer dan teknologi informasi e-issn 5.2 (2023): 66-72.
- [6] d. Riki, y. Dharmawan, f. Agushybana, and c. T. Purnami, "pengembangan sistem informasi pendaftaran rawat jalan rumah sakit jiwa daerah provinsi kepulauan bangka belitung," jurnal kesehatan masyarakat, vol. 8, no. 1, pp. 160–168, jan. 2020, doi: 10.14710/jkm.v8i1.26064.

- [7] r. Melyanti, d. Irfan, a. Ambiyar, a. Febriani, and r. Khairana, “rancang bangun sistem antrian *online* kunjungan pasien rawat jalan pada rumah sakit syafira berbasis *web*,” *intecoms*, vol. 3, no. 2, pp. 192–198, dec. 2020, doi: 10.31539/intecoms.v3i2.1676.
- [8] r. Y. Ekadianti, a. Voutama, and a. A. Ridha, “rancang bangun sistem informasi pendaftaran pasien berbasis *website* di rumah sakit permata,” *string*, vol. 8, no. 3, pp. 249–256, apr. 2024, doi: 10.30998/string.v8i3.17552.
- [9] pratama, oka. "pengembangan sistem informasi manajemen rumah sakit berbasis *web* untuk meningkatkan efisiensi operasional." *logicloom* 1.6 (2024).
- [10] f. T. Anggoro and f. Amin, “perancangan dan implementasi sistem anjungan pendaftaran mandiri di rumah sakit paru dr. Ario wirawan salatiga menggunakan algoritma fifo,” *elkom: jurnal elektronika dan komputer*, vol. 16, no. 1, pp. 163–171, jul. 2023, doi: 10.51903/elkom.v16i1.1039.
- [11] ekadianti, ririn yulia, apriade voutama, and azhari ali ridha. "rancang bangun sistem informasi pendaftaran pasien berbasis *website* di rumah sakit permata." *string (satuan tulisan riset dan inovasi teknologi)* 8.3 (2024): 249-256.
- [12] a. Aidah, o. Arifudin, and t. Ibrahim, “pengembangan sistem informasi manajemen dalam dunia pendidikan,” *jurnal tahsinia*, vol. 5, no. 6, pp. 966–977, sep. 2024, doi: 10.57171/jt.v5i6.604.
- [13] devianto, y., & dwiasnati, s. (2021). Rancang bangun *web* portal berita sebagai sumber informasi berita tentang pertanian. *Jatisi (jurnal teknik informatika dan sistem informasi)*, 8 (2), 534546.

- [14] y. Yusneli, y. Harnani, h. Ismainar, h. Marlina, and d. Jepisah, “analisa implementasi koneksi laboratorium informasi sistem (lis) dengan sistem informasi rumah sakit (sirs) awal brosur pekanbaru,” *ensiklopedia of journal*, vol. 6, no. 3, pp. 299–308, apr. 2024, doi: 10.33559/eoj.v6i3.2397.
- [15] a. Alfauzain, a. Wisandra, and p. S. Azzahra, “perancangan sistem informasi pendaftaran *online* pasien rawat jalan pada puskesmas menggunakan metode prototype,” *jurnal testing dan implementasi sistem informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 122–136, jul. 2023, doi: 10.55583/jtisi.v1i2.548.
- [16] wahid, aceng abdul. "analisis metode *waterfall* untuk pengembangan sistem informasi." *j. Ilmu-ilmu inform. Dan manaj. Stmik*, no. November 1.1 (2020): 1-5.
- [17] roziqin, susiswo, dan wahyu joko rusdianto. "pendekatan konseptual antara prosedural dan substantif dalam penyelenggaraan pemilihan umum." *journal de facto* 10.1 (2023): 45-60.
- [18] f. Hidayat, konsep pengembangan sistem informasi kesehatan. Yogyakarta: deepublish, 2020.
- [19] “*flowchart* adalah: fungsi, jenis, simbol, dan contohnya - dicoding blog.” <https://www.dicoding.com/blog/flowchartadalah/> (accessed nov. 28, 2025).
- [20] santi, indyah hartami. *Analisa perancangan sistem*. Penerbit nem, 2020.
- [21] widodo, pudji, and khasanah arum wijayanti. "perancangan sistem informasi penjualan besi berbasis *web* pada cv. Mulya jaya yogyakarta." *bianglala informatika* 8.1 (2020): 49-57.
- [22] a. Shostack, “threat modeling: designing for security,” *ieee security & privacy*, vol. 12, no. 1, pp. 84–87, jan.–feb. 2014, doi:

- 10.1109/msp.2014.6.[23] azzahra, zaimah fira, and azaroby dwi angoro. "analisis teknik entity-relationship diagram dalam perancangan *database* sebuah literature review." *intech 3.1* (2022): 8-11.
- [24] endang setyawati, h. Sarwani, hadion wijoyo, dan nyoto soeharmoko. *Relational database management system (rdbms)*. Purwokerto: cv. Pena persada, 2020, hlm. 7–9.
- [25] badariyah, siti, et al. "perancangan aplikasi berbasis *website* untuk mom & baby spa." *jurnal sistem informasi 14.01* (2025): 1-10.
- [26] subecz, zoltán. "*web-development with laravel framework*." *gradus 8.1* (2021): 211-218.
- [27] zuliarso, eri, and hery februaryanti. "sistem informasi perpustakaan buku elektronik berbasis *web*." *dinamik 18.1* (2023).
- [28] lestanti, s., and a. D. Susana. "sistem pengarsipan dokumen guru dan pegawai menggunakan metode mixture modelling berbasis *web*. *Antivirus: jurnal ilmiah teknik informatika*, 10 (2), 69–77." *jurnal tekno kompak*. Fakultas teknik dan ilmu komputer, universitas teknokrat indonesia. Bandarlampung (2021).
- [29] ramadhan, rizdqi akbar, abdul kodus zaini, and bima kristian pranoto. "edukasi pemrograman *web* fundamental sebagai ilmu wajib era industri 4.0." *jurnal pengabdian masyarakat dan penerapan ilmu pengetahuan 3.1* (2022): 11-15.
- [30] rychkov, slava, and ning su. "new developments in the numerical conformal *bootstrap*." *reviews of modern physics 96.4* (2024): 045004.

[31] joel, aellen sarce, falaah abdussalaam, and yuyun yunengsih. "tata kelola rekam medis berbasis teknologi informasi dalam penanganan kerahasiaan dan keamanan data pasien dengan metode kriptografi." jurnal indonesia: manajemen informatika dan komunikasi 4.3 (2023): 837-848



**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johanes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.

Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 0410/WM.H16/SK.CP/2026

Dengan ini menerangkan bahwa:


Nama : Ivanka Barbier
NIM : 23122116
Fakultas/Prodi : Teknik/Ilmu Komputer
Dosen Pembimbing : 1. Yulianti Paula Bria, S.T., M.T., Ph.D.
2. Yovinia C. Hoar Siki, S.T., M.T.
Judul Skripsi/Thesis : **RANCANG BANGUN PORTAL WEB UNTUK LAYANAN INFORMASI DAN PENDAFTARAN PASIEN PADA RUMAH SAKIT PRATAMA KUALIN**

Skripsi/Thesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **18 (Delapan Belas)%**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 10 Maret 2026

Kepala UPT. Perpustakaan Unwira,


Damianus Dami, S.Ptk.