

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA KLINIK PRATAMA
SANDJOJO SEHAT BERBASIS WEBSITE DENGAN METODE *RAPID*
APPLICATION DEVELOPMENT (RAD)



PROGRAM STUDI AKUNTANSI DAN SISTEM INFORMASI
FAKULTAS EKONOMI BISNIS

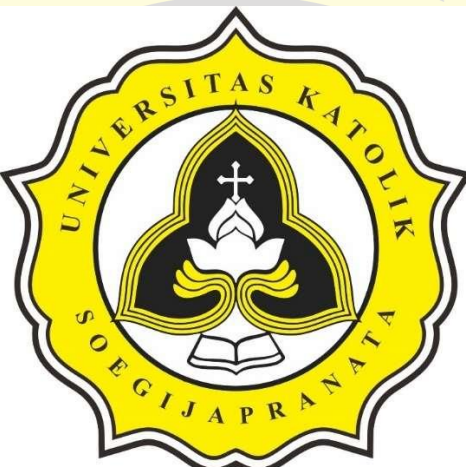
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

SEMARANG

2025

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA KLINIK PRATAMA
SANDJOJO SEHAT BERBASIS WEBSITE DENGAN METODE RAPID
APPLICATION DEVELOPMENT (RAD)

**Diajukan dalam Rangka Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana
Akuntansi, dan Sarjana Komputer (S. Ak., S. Kom.)**



YOHANA LAKSITA SANDRA AMAYA

20.G4.0018

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI DAN SISTEM INFORMASI
FAKULTAS EKONOMI BISNIS**

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

SEMARANG

2025

ABSTRAK

Dalam menanggapi otomatisasi teknologi dalam proses bisnis, studi ini membahas terkait perancangan sistem informasi akuntansi berbasis website pada sektor klinik kesehatan. Klinik Pratama Sandjojo Sehat adalah salah satu klinik pratama di Kota Semarang yang telah menjalankan proses bisnisnya sebagai perusahaan dagang, dan perusahaan jasa, dimana tengah menghadapi permasalahan dalam proses pendaftaran pasien, pencatatan transaksi baik pembelian, persediaan, dan penjualan obat, bahkan hingga pelaporan keuangan klinik yang belum terkomputerisasi. Permasalahan ini mengarah pada inefisiensi, dan ketidakakuratan dalam pencatatan transaksi yang terjadi pada klinik.

Sistem yang diusulkan akan menggunakan metodologi *Rapid Application Development* (RAD), dimana dapat memudahkan dalam proses pendaftaran pasien, pencatatan transaksi pembelian, persediaan, penjualan obat, hingga ke pelaporan keuangan klinik. Penggunaan metodologi RAD pada sistem ini, berdasarkan pada identifikasi kebutuhan klinik, dengan teknik pengumpulan data melalui wawancara pelaku usaha, observasi, dan dokumentasi. Sistem ini bertujuan untuk meningkatkan efektivitas dalam kegiatan operasional klinik, meningkatkan keakuratan data, dan laporan yang akan dihasilkan dapat mendukung dalam pengambilan keputusan untuk pengembangan klinik selanjutnya.

Penerapan sistem divalidasi melalui pengujian *Black Box*, dan wawancara pengguna, guna memastikan bahwa seluruh fitur yang tersedia pada sistem telah sesuai dengan yang dibutuhkan oleh klinik. Melalui pengembangan ini, akan menekankan pentingnya sistem akuntansi yang dirancang untuk meningkatkan efisiensi proses bisnis klinik.

Kata Kunci: Klinik Pratama, Otomatisasi Teknologi, Pelaporan Keuangan, RAD, Sistem Informasi Akuntansi