

LAPORAN SKRIPSI

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA TOKO
BANGUNAN MUARA MAS MENGGUNAKAN METODE RAPID
APPLICATION DEVELOPMENT**



Kristian Ruby Zen

18.G4.0011

PROGRAM STUDI AKUNTANSI

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

SEMARANG

2023

LAPORAN SKRIPSI

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA TOKO
BANGUNAN MUARA MAS MENGGUNAKAN METODE RAPID
APPLICATION DEVELOPMENT**

**Diajukan dalam Rangka Memenuhi
Salah Satu Syarat Memperoleh
Gelar Sarjana Akuntansi dan Sistem Informasi**



**Kristian Ruby Zen
18.G4.0011**

PROGRAM STUDI AKUNTANSI

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

SEMARANG

2023

ABSTRAK

Sistem informasi akuntansi penting untuk kelangsungan bisnis suatu perusahaan, sistem informasi akuntansi yang terintegrasi akan memberikan banyak keuntungan dimana perusahaan akan lebih efisien dan efektif baik dari segi waktu maupun biaya. Toko Bangunan Muara Mas saat ini masih menjalankan semua proses bisnisnya secara tradisional, sehingga masih banyak kelemahan yang terjadi mulai dari bagian persediaan dimana tidak ada pencatatan keluar masuk persediaan, pada bagian transaksi tidak ada pencatatan transaksi jual beli yang terjadi, juga pada bagian pengeluaran dimana tidak terdapat pencatatan pengeluaran, dan pemilik kesulitan menilai kondisi keuangan perusahaan karena tidak adanya laporan keuangan. Oleh karena itu, pengembangan dan perancangan sistem informasi akuntansi diperlukan untuk mengatasi permasalahan tersebut. Tujuan penelitian adalah mengembangkan dan merancang sistem informasi akuntansi untuk meningkatkan siklus persediaan, siklus transaksi masuk dan keluar, serta kualitas laporan keuangan. Sistem akan dibangun dengan metode *Rapid Application Development* menggunakan framework Laravel berbasis bahasa pemrograman php dan database MySQL dengan bantuan data yang diperoleh melalui wawancara, observasi dan dokumentasi, serta *Unified Modeling Language* seperti *use case diagram*.

Kata kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Persediaan, Pembelian, Penjualan, Transaksi, Pengeluaran, Laporan Keuangan, *Rapid Application Development*, Laravel, *Unified Modeling Language*