

**LAPORAN SKRIPSI**  
**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI**  
**PERUSAHAAN DAGANG BERBASIS WEBSITE STUDI KASUS**  
**PADA TOKO PLASTIK “RAMAI”**



Jeshelyn Hartono

20.G4.0002

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI DAN SISTEM INFORMASI**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**  
**SEMARANG**

**2024**

**LAPORAN SKRIPSI**  
**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERUSAHAAN DAGANG**  
**BERBASIS WEBSITE STUDI KASUS PADA TOKO PLASTIK “RAMAI”**

**Diajukan dalam Rangka Memenuhi**  
**Salah Satu Syarat Memperoleh**  
**Gelar S.Ak, S.Kom**



Jeshelyn Hartono  
20.G4.0002

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI DAN SISTEM INFORMASI**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**  
**SEMARANG**

**2024**

## ABSTRAK

Perkembangan teknologi informasi yang pesat telah mendorong perusahaan-perusahaan dagang untuk memanfaatkannya dalam mengelola dan memperbaiki sistem informasi akuntansi mereka. Toko Plastik Ramai merupakan salah satu perusahaan dagang yang menyadari pentingnya penerapan teknologi informasi dalam kegiatan operasionalnya. Oleh karena itu, penelitian ini akan menjawab tantangan yang dihadapi oleh Toko Plastik Ramai, sebuah perusahaan dagang di Jawa Timur yang menjual berbagai produk plastik dan bahan kue, dalam proses akuntansi manual terkait persediaan, pembelian, dan transaksi penjualan yang mengakibatkan banyak kehilangan data dan data yang dihasilkan tidak akurat. Penelitian ini mengusulkan penerapan sistem informasi akuntansi berbasis web dengan menggunakan metodologi Rapid Application Development (RAD). Dalam perancangan sistem berbasis web ini, peneliti menggunakan framework Laravel. Perancangan sistem informasi akuntansi berbasis website pada Toko Plastik Ramai terdiri dari beberapa modul utama, termasuk modul pembelian, penjualan, persediaan, dan laporan keuangan. Sistem ini bertujuan untuk mengotomatisasi proses keuangan, meningkatkan efisiensi operasional, dan meningkatkan akurasi dalam pelaporan keuangan. Studi ini mengantisipasi bahwa sistem yang diusulkan akan membantu Toko Plastik Ramai dalam mengatasi tantangan akuntansi dan meningkatkan kinerja operasional secara keseluruhan.

Kata kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Website, Toko Plastik Ramai, Metode Rapid Application Development (RAD), Framework Laravel.