

**LAPORAN SKRIPSI**  
**SISTEM INFORMASI KEUANGAN BISNIS KONVEKSI**  
**SERAGAM SEKOLAH**



**Disusun Oleh:**

**THERESIA SEKAR NIRMALA SARI**

**22.N1.0024**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

**FAKULTAS ILMU KOMPUTER**

**UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG**

**2026**

**LAPORAN SKRIPSI**  
**SISTEM INFORMASI KEUANGAN BISNIS KONVEKSI**  
**SERAGAM SEKOLAH**

**Diajukan dalam Rangka Memenuhi**  
**Salah Satu Syarat Memperoleh**  
**Gelar Sarjana Ilmu Komputer**



**Theresia Sekar Nirmala Sari**  
**22.N1.0024**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**  
**FAKULTAS ILMU KOMPUTER**  
**UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**  
**SEMARANG**

**2026**

## ABSTRAK

Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) di bidang konveksi seragam sekolah memiliki peran penting dalam perekonomian, namun masih banyak yang menghadapi permasalahan dalam pengelolaan keuangan, seperti pencatatan manual yang rentan kesalahan, kurangnya transparansi, serta rendahnya efisiensi operasional. Penelitian ini bertujuan untuk merancang dan membangun Sistem Informasi Keuangan berbasis Laravel yang dapat membantu pengelolaan transaksi dan penyusunan laporan keuangan pada bisnis konveksi seragam sekolah. Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif kualitatif dengan pendekatan studi kasus. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara terstruktur, observasi lapangan, dokumentasi, dan studi pustaka. Pengembangan sistem menggunakan metode *Waterfall* yang meliputi tahap analisis kebutuhan, perancangan sistem, implementasi, dan pengujian. Pengujian sistem dilakukan dengan metode *blackbox* dan wawancara pengguna yang melibatkan pemilik dan admin. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem informasi keuangan yang dikembangkan mampu menjalankan seluruh fungsi utama dengan baik, seperti pencatatan transaksi, pengelolaan data keuangan, dan penyusunan laporan keuangan secara terintegrasi. Sistem ini mudah digunakan, meningkatkan efisiensi pengelolaan keuangan, serta membantu pemilik usaha dalam memantau kondisi keuangan dan mengambil keputusan bisnis secara lebih akurat dan terstruktur.

Kata Kunci: Sistem Informasi Keuangan, Laravel, Akuntabilitas, Efisiensi, Konveksi Seragam Sekolah, UMKM.