

**Skripsi**

**Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Toko Alat**

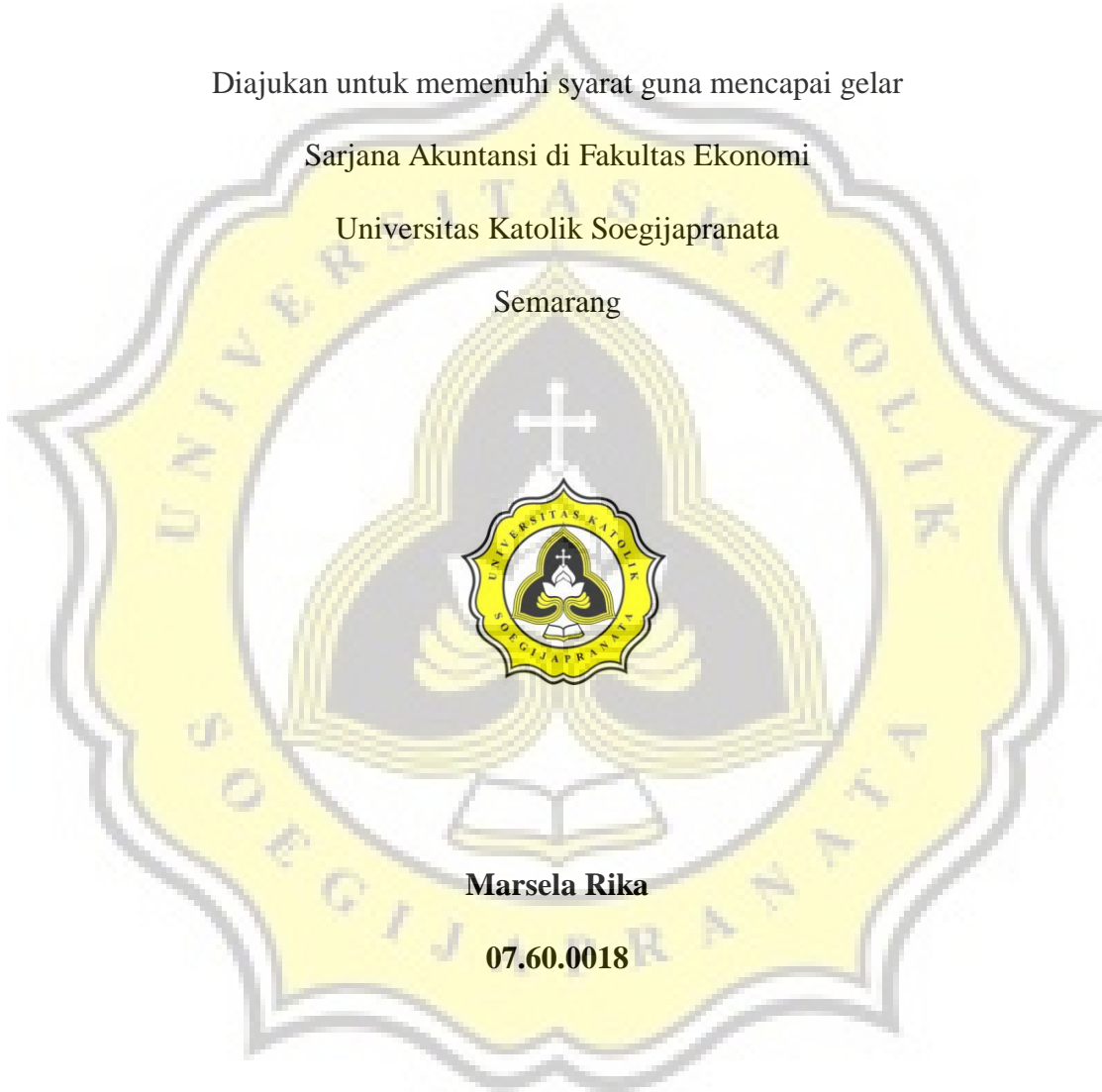
**Tulis Jadi dengan Metode RAD (*Rapid Application Development*)**

Diajukan untuk memenuhi syarat guna mencapai gelar

Sarjana Akuntansi di Fakultas Ekonomi

Universitas Katolik Soegijapranata

Semarang



**Marsela Rika**

**07.60.0018**

**Fakultas Ekonomi**

**Universitas Katolik Soegijapranata**

**Semarang**

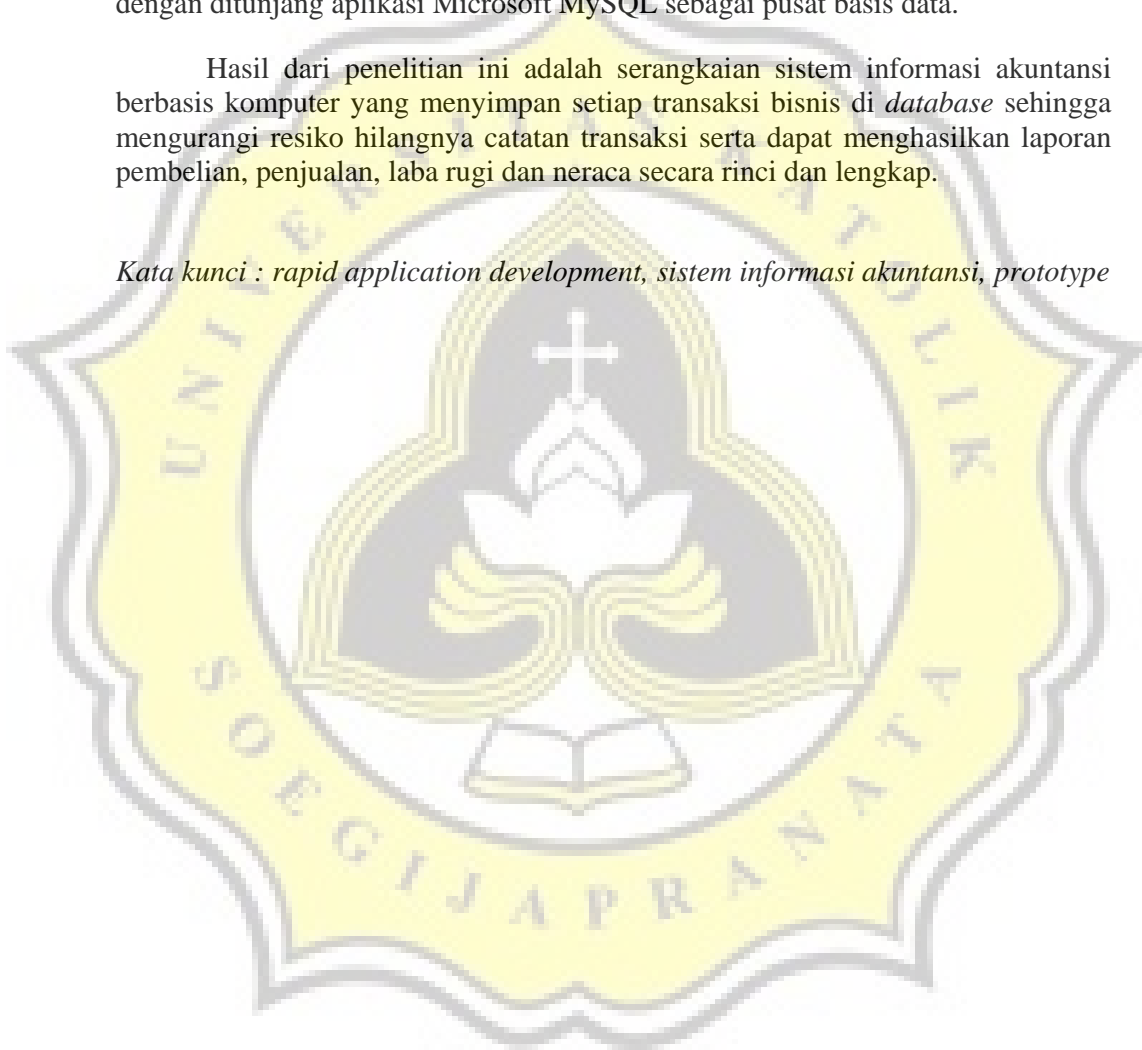
**2011**

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk merancang suatu rangkaian aplikasi sistem informasi akuntansi berbasis komputer yang sesuai dengan usaha Toko Alat Tulis Jadi sehingga dapat membantu pemilik toko dalam melakukan kegiatan operasional sehari-hari. Dalam pembuatan *prototype* sistem ini, aplikasi yang digunakan adalah Microsoft Visual Basic 6.0 yang beroperasi pada *Windows* dengan ditunjang aplikasi Microsoft MySQL sebagai pusat basis data.

Hasil dari penelitian ini adalah serangkaian sistem informasi akuntansi berbasis komputer yang menyimpan setiap transaksi bisnis di *database* sehingga mengurangi resiko hilangnya catatan transaksi serta dapat menghasilkan laporan pembelian, penjualan, laba rugi dan neraca secara rinci dan lengkap.

*Kata kunci : rapid application development, sistem informasi akuntansi, prototype*



## ABSTRACT

The objective of this research is to design a series of applications of computer-based accounting information system in accordance with the business Stationary Stores So that can help store owners in performing the daily operational activities. In making this prototype system, applications used are Microsoft Visual Basic 6.0 that operates on Windows with Microsoft applications is supported as a central MySQL database.

This research found that a series of computer-based accounting information system that stores each business transaction in the database, thereby reducing the risk of loss of records of transactions and can generate reports of purchase, sales, income statement and balance sheet in detail and complete.

*Keywords : rapid application development, accounting information systems, prototype*

