

**LAPORAN SKRIPSI**  
**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pada Penjualan Tiket Bus Patas**  
**Berbasis QRIS**



**DAVID LIEM KIEM KIE ALIMUTOMO**  
**21.G4.0006**

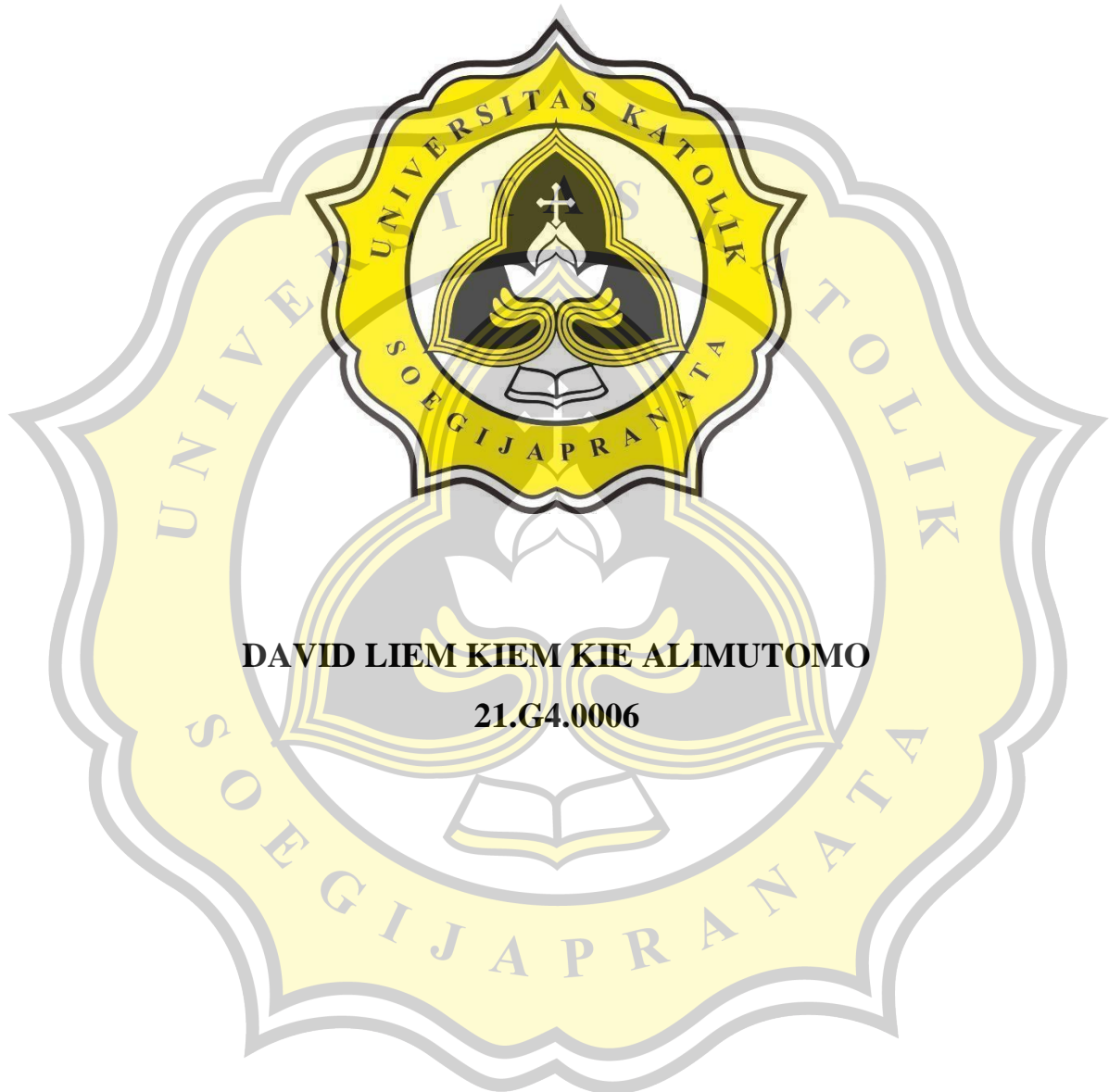
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**PROGRAM STUDI AKUNTANSI**  
**UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG**

**2025**

**LAPORAN SKRIPSI**  
**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pada Penjualan Tiket Bus Patas**  
**Berbasis QRIS**

**Diajukan dalam Rangka Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar**

**S.Ak**



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

**2025**

## ABSTRAK

Perkembangan teknologi dan informasi telah mendorong berbagai sektor untuk bertransformasi ke arah digital, termasuk dalam sistem informasi akuntansi dan transaksi penjualan. Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi akuntansi penjualan tiket bus ekspres yang terintegrasi dengan metode pembayaran digital berbasis QRIS (Quick Response Code Indonesian Standard). Sistem ini dirancang untuk memudahkan pencatatan transaksi penjualan secara otomatis dan real time, meningkatkan akurasi data transaksi dan keuangan, serta mendukung efisiensi dalam operasional perusahaan. Metode yang digunakan dalam pengembangan sistem ini adalah metode waterfall, yang meliputi analisis kebutuhan, perancangan sistem, implementasi, dan pengujian. Hasil dari penelitian ini adalah sistem informasi akuntansi berbasis web yang mampu mencatat transaksi penjualan tiket secara otomatis, serta menyajikan laporan keuangan yang relevan dan akurat. Penerapan QRIS sebagai metode pembayaran memberikan kemudahan bagi penumpang dan meminimalisir kesalahan dalam pencatatan transaksi. Dengan adanya sistem ini, diharapkan pengelolaan keuangan perusahaan bus menjadi lebih efisien.

Kata kunci:

Sistem Informasi Akuntansi, Penjualan Tiket, QRIS, Teknologi Keuangan, Efisiensi