

**Prediksi Jumlah Penjualan Aki Menggunakan  
Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation  
(Studi Kasus: Toko Aki CK Battery)**

**TUGAS AKHIR**

Sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana S-1 di Program  
Studi Informatika, Jurusan Informatika, Fakultas Teknik Industri,  
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



**Disusun oleh:**

Rifa Oktavian

123170096

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
JURUSAN INFORMATIKA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”  
YOGYAKARTA  
2024**