## PREDIKSI PRODUKSI IKAN TANGKAPAN LAUT DI KALIMANTAN SELATAN BERDASARKAN IKLIM MENGGUNAKAN METODE BACKPROPAGATION DENGAN OPTIMASI PARTICLE SWARM OPTIMIZATION

## **Tugas Akhir**

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Sarjana Strata-1 Teknologi Informasi

## Oleh RICO SILAS DWI KASANDA NIM. H1G114213



PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT BANJARMASIN, MEI 2019