

**PERAMALAN HARGA KOMODITAS PERTANIAN
MENGUNAKAN *ARTIFICIAL NEURAL NETWORK*
(ANN) YANG DI OPTIMASI OLEH ALGORITMA
PARTICLE SWARM OPTIMIZATION (PSO)**

Tugas Akhir

**diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana dari Program Studi Ilmu Komputasi**

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

1107130013

Anggun Lestari



Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung

2017