

**Prediksi Harga Komoditas Pertanian Menggunakan
Hybrid Algoritma Jaringan Syaraf Tiruan Arsitektur
Radial Basis Function (RBF) dengan Algoritma Genetika**

*Prediction of agricultural commodities Price Using Hybrid Radial Basis
Function Neural Network with Genetic Algorithm*

Tugas Akhir

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputasi
Prodi Ilmu Komputasi
TELKOM UNIVERSITY

Sri Rezeki Hardiyanti
1107110027



**Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2016**