

**PERBANDINGAN PERAMALAN INDEKS HARGA  
SAHAM GABUNGAN MENGGUNAKAN *SUPPORT  
VECTOR MACHINES* DAN JARINGAN SARAF  
TIRUAN**

*(Comparison of Support Vector Machines and Artificial  
Neural Network for Jakarta Stock Exchange Composite  
Index(JCI/IHSG) Prediction)*

**Tugas Akhir**

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat  
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputasi  
Program Studi Ilmu Komputasi  
Fakultas Informatika  
TELKOM UNIVERSITY

**Karina Priscilia  
1107100012**



**Program Studi Ilmu Komputasi  
Fakultas Informatika  
Telkom University  
Bandung  
2014**