

# LEMBAR PENGESAHAN

## **Analisis dan Implementasi Pengenalan Pola Huruf Jepang Katakana Menggunakan Holistic Feature Extraction dan Learning Vector Quantization**

*Analysis and Implementation Pattern Recognition of Japanese Katakana  
Letter Using Holistic Feature Extraction and Learning Vector Quantization*

**Amalia Sinta Kurnia**

**113070067**

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat  
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Fakultas Informatika  
Institut Teknologi Telkom

Bandung, November 2011

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Ade Romadhony, S.T, M.T  
NIP: 06840337-1

Arief Fatcul Huda, S.Si., MKom