

## **LEMBAR PENGESAHAN**

**Analisis dan Implementasi Sistem Rekomendasi berbasis Pengetahuan menggunakan Metode MAUT (Multi Attribute Utility Theory) dengan Ontologi dari Ekstraksi Fitur Review Produk Pengguna**

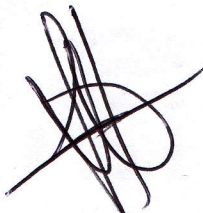
**Analisys and Implementation of Knowledge based Recommender System using Multi Attribute Utility Theory (MAUT) Method with Ontology by Feature Extraction of Customer Product Review**

**Abdurrahman Iskandar  
1107100018**

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan  
untuk memenuhi sebagian dari syarat  
untuk memperoleh gelar Sarjana Ilmu Komputasi  
Fakultas Teknik Informatika  
UNIVERSITAS TELKOM

Bandung, 07 Desember 2015

Menyetujui,  
Pembimbing 1



ZK Abdurrahman Baizal, M.Kom.  
NIP: 99750185-1

Menyetujui,  
Pembimbing 2



Erliansyah Nasution, M.Kom.  
NIP: 14680134-6

Menyetujui,  
Ketua Kaprodi Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin  
NIP: 99750181-1