

LEMBAR PENGESAHAN

Analisis dan Implementasi *Graph Indexing* pada *Graph Database* dengan Metode *Tree Decomposition Based Indexing (TEDI)* untuk Pencarian *Shortest Path*

Analysis and Implementation of Graph Indexing for Graph Database Using Tree Decomposition Based Indexing (TEDI) for the Shortest Path Search

**Hamim Tohari
NIM : 1103124294**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi Sarjana Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

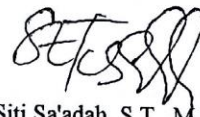
Bandung, 19 Januari 2016
Menyetujui

Pembimbing I



Kemas Rahmat Saleh W. S.T., M.Eng.
NIP. 06830335-1

Pembimbing II



Siti Sa'adah, S.T., M.T.
NIP. 13861143-1