

Lembar Pengesahan

Memory-Efficient Multiple Sequence Alignment Menggunakan Dynamic Programming dan Divide-and- Conquer

Memory-Efficient Multiple Sequence Alignment Using Dynamic Programming and Divide-and-Conquer

**FERRI RENALDO
113050191**

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

Bandung, 2 Maret 2011

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

Suyanto, ST.,MSc.
(NIP : 99740178-1)

Retno Novi Dayawati, S.Si.,MT.
(NIP : 02740278-1)