

**Perancangan dan Analisis Performansi *Interactive Augmented Reality*
Berbasis *CUDA GPU Computing***

***Design and Performance Analysis of CUDA GPU Computing Based Interactive
Augmented Reality***

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Komputasi
Fakultas Sains



**INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM**

Disusun oleh :
Vialli Muhammad Fajar
118090056

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTASI
FAKULTAS SAINS
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG
2013**