

**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 Faijar  
118090056

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