

LEMBAR PENGESAHAN

Analisis Perbandingan CPU dan GPU (CUDA) Pada Klasifikasi Data Mining dengan Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor Kernel Algorithm

Comparative Analysis of CPU and GPU (CUDA) Based K-Nearest Neighbor Kernel Algorithm

NIM : 1103120180

Nama : Faris Muhammad

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Teknik Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 1 Agustus 2018

Menyetujui

Pembimbing 1,



Ibnu Asror, S.T.,MT
NIP: 06840344

Pembimbing 2,



Indra Lukmana Sardi. S.T.,MT
NIP:18890120

Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika,



Said Al Faraby, S.T.,M.Sc
NIP: 15891889