

LEMBAR PENGESAHAN

Analisis Perbandingan Performa Algoritma *FIFO Scheduling* dan Algoritma *Self Adaptive Reduce Scheduling (SARS)* pada *Job Scheduling* Berdasarkan Karakteristik *Job* pada Hadoop

Analysis Performance Comparison of FIFO Scheduling Algorithm and Self Adaptive Reduce Scheduling (SARS) on Job Scheduling of Characteristics Job Scheduling on Hadoop

**I Putu Borneo Kalimantanara
1103120187**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat
Untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 5 Desember 2016
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Maman Abdurohman, S.T., M.T.
NIP: 99750180-1

Pembimbing II



Sidik Prabowo, S.T., M.T.
NIP: 15871713-1

**Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika**



Ir. Moch. Arif Bijaksana, M.Tech., Ph.D.
NIP: 03650312-4