

# LEMBAR PENGESAHAN

**Interpolasi *Heatmap* Dengan Interpolasi Kubik Untuk Mengetahui Distribusi Suhu Pada  
Area Mesin**

*Interpolate Heatmap with Cubic Interpolation to Find Out Temperature Distribution in  
Engine Area*

**NIM: 1301144233**

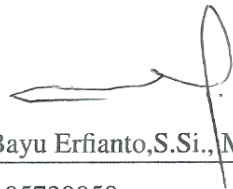
**Muhammad Farhan**

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

Bandung, 16 Agustus 2018

Menyetujui

Pembimbing I



Dr. Bayu Erfianto, S.Si., M.Sc.

NIP: 05730058

Pembimbing II



Sidik Prabowo, S.T., M.T.

NIP: 15870072

Ketua Program Studi  
Sarjana Teknik Informatika,



Said Al Faraby, S.T., M.Sc.

NIP: 15890019