

Lembar Persetujuan

Analisis dan Klasifikasi *Danger-level* Aplikasi Android dengan Menggunakan Algoritma Naive Bayes Berdasarkan *Permission* dan *Vulnerability Level*

Analysis and Classification Danger-level of Android Application with Naive Bayes Algorithm Based on Permission and Vulnerability Level

Ridho Alif Utama

NIM: 1301144076

Proposal ini diajukan sebagai usulan pembuatan tugas akhir pada
Program Studi Sarjana Teknik Informatika
Fakultas Informatika Universitas Telkom

Bandung, 10 November 2017

Menyetujui

Calon Pembimbing 1



Parman Sukarno, S.T., M.Sc., Ph.D

NIP: 17770073

Calon Pembimbing 2



Erwid Musthofa Jadied, ST., MT

NIP: 15811694-1