

LEMBAR PENGESAHAN

**Analisis Sentimen Publik Terhadap Calon Presiden 2019 Melalui Twitter Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier
(Studi kasus : Pemilu 2019)**

**Analysis Public Sentiment Againsts 2019 Presidential Candidates Through Twitter Using Naive Bayes Classifier Method
(Case study: General Election of 2019)**

NIM : 1107130126

Bonar Panjaitan

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 27 Juni 2019

Menyetujui :

Pembimbing I,



Dr. Kemas Muslim Lhaksana, S.T., M.ISD.
NIP: 13820075

Ketua Program Studi
Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si.
NIP: 99750013