

LEMBAR PENGESAHAN

**Identifikasi Keberpihakan *Tweet* pada *Twitter* Menggunakan *Naive Bayes Classifier*
Berdasarkan Klasifikasi Emosi Menggunakan *Class Sequential Rules*
(Studi Kasus : Pemilihan Presiden 2019)**

**Identification of Tweet Alignments on Twitter Using Naive Bayes Classifier
Based on Emotion Classification Using Class Sequential Rules
(Case Study : 2019 Presidential Elections)**

NIM : 1301178371

Rizky Wahyu Kurniawati

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


Bandung, 21 Agustus 2019

Menyetujui


Pembimbing I,


Anisa Herdiani, S.T., M.T.
15850002-1

Pembimbing II,


Indra Lukmana Sardi, S.T., M.T.
18890120

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,


Niken Dwi Wahyu Cahyani, S.T., M.Kom., Ph.D.
00750052