

LEMBAR PENGESAHAN

**CLUSTERING DAERAH RAWAN GEMPA BUMI DI INDONESIA
MENGUNAKAN ALGORITMA K-MEDOIDS**

**Clustering of Earthquake Prone Areas in Indonesia Using
K-Medoids Algorithm**

NIM :1301154701

Fiona Ramadhani Senduk

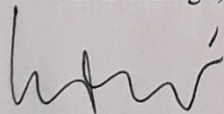
Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika

Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 5 Juli 2019

Menyetujui

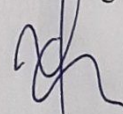
Pembimbing I,



Dra. Indwiarti, M.Si

NIP. 98690161-1

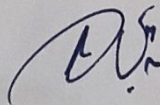
Pembimbing II,



Fhira Nhita, S.T, M.T

NIP. 13860015

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Informatika,



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

NIP: 00750052