

LEMBAR PENGESAHAN

Deteksi Anomali pada *Log Fingerprint* Menggunakan Metode *Density Based Spatial Clustering of Application with Noise (DBSCAN)*

Anomaly Detection in the Fingerprint Log Using Density Based Spatial Clustering of Applications with Noise (DBSCAN) Method

NIM : 1301154509

Putri Dinanti

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

Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 29 Juli 2019

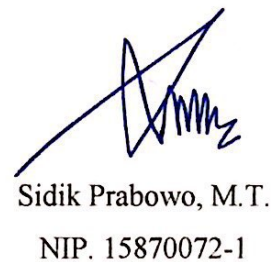
Menyetujui

Pembimbing I,



Aji Gutama Putra, S.T., M.T
NIP. 45850084-1

Pembimbing II,



Sidik Prabowo, M.T.
NIP. 15870072-1

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



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