

LEMBAR PENGESAHAN

Optimasi Query pada Sensor Suhu Ruangan Menggunakan Principal Component Analysis

Query Optimization for Room Temperature Sensor using Principal Component Analysis

NIM :1301174454

Farrish Fauzan Ryandana

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 20/08/2021

Menyetujui

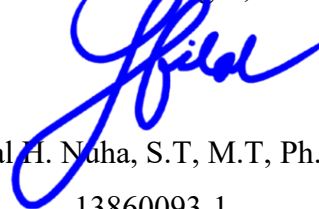
Pembimbing I,



Endro Ariyanto, S.T., M.T.

04660014-1

Pembimbing II,



Hilal H. Nuha, S.T, M.T, Ph.D.

13860093-1

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T.

NIP: 00760045