

***Predictive Maintenance* Pada Mesin Motor Induksi Berbasis IoT
Menggunakan Algoritma K-Means**

Tugas Akhir

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat

memperoleh gelar sarjana

dari Program Studi Teknik Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

1301144019

Rizky Muhammad Rifai



Program Studi Sarjana Teknik Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung

2018