

**Sistem Kendali *Quadcopter* dengan *Speech Recognition*
Menggunakan *Metode Mel Frequency Cepstral Coefficient* dan
*Artificial Neural Network***

Tugas Akhir
diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana
dari Program Studi Sarjana Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

1301154218
Aditya Setiawan



**Program Studi Sarjana Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2020**