

**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**