

***PROTOTYPE PENDETEKSI UPWELLING DI DANAU AIR  
TAWAR DENGAN METODE DISSOLVED OXYGEN DAN  
PERBEDAAN TEMPERATURE***

***PROTOTYPING UPWELLING DETECTOR IN FRESH  
WATER LAKE BY DISSOLVED OXYGEN AND  
TEMEPRATURE DIFFERENCE METHOD***

**TUGAS AKHIR**

**Kelompok Keahlian: Telematik**

Disusun sebagai syarat memperoleh gelar  
Sarjana Teknik Fakultas Informatika  
Universitas Telkom

**Chadyan Fathurachman**

**1103104166**



**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS INFORMATIKA  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2016**