

**PERANCANGAN SIMULASI SISTEM PENGISIAN TOKEN LISTRIK  
PRABAYAR MENGGUNAKAN KOMUNIKASI BERBASIS LAYANAN  
PESAN SINGKAT (LPS)**

***SIMULATION DESIGN OF PREPAID ELECTRIC'S TOKEN INPUT  
SYSTEM USING COMMUNICATION BASED ON  
SHORT MESSAGE SERVICE (SMS)***

**TUGAS AKHIR**

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan  
Program Studi Strata 1 Teknik Elektro

Disusun oleh :

**Christian Adhi Pralingga  
1105090051**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2015**