

**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**