

**KLASIFIKASI SISTEM DETEKSI KONDISI NORMAL DAN ICTAL
SINYAL EEG EPILEPSI MENGGUNAKAN METODE SAMPLE
ENTROPY**

*(CLASSIFICATION DETECTION SYSTEMS OF NORMAL AND ICTAL
CONDITION FOR EPILEPSY EEG SIGNAL USING SAMPLE ENTROPY
METHOD)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh:

Ivan Fathur Hakim

1101154193



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2015