

**KLASIFIKASI KONDISI EPILEPSI ICTAL DAN NON-ICTAL
PADA REKAMAN JANGKA PENDEK SINYAL
ELECTROENCEPHALOGRAM MENGGUNAKAN K-
NEAREST NEIGHBORS**

***CLASSIFICATION OF ICTAL AND NON-ICTAL EPILEPSY
CONDITIONS IN SHORT-TERM ELECTROENCEPHALOGRAM
SIGNAL RECORDING USING K-NEAREST NEIGHBORS***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Penyusunan Karya Ilmiah dan Proposal

Di Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

FAJRI KURNIAWAN ADIZA

1101144271



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020