

**COMPRESSIVE SENSING UNTUK DETEKSI PENYAKIT
PARKINSON MENGGUNAKAN DATA VGRF DENGAN
METODE K-NEAREST NEIGHBOR**

*Compressive Sensing For Detection Of Parkinson's Disease Using
VGRF Data With K-Nearest Neighbor Method*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Penyusunan Tugas Akhir
pada Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

oleh :

T. ENZA QODRATSYAH

1101188427



**S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM**

2020