

**PENGOLAHAN CITRA UNTUK KLASIFIKASI COVID-19 PADA CT-SCAN  
PARU - PARU DENGAN METODE *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*  
(CNN) DAN ARSITEKTUR VGGNET**

***IMAGE PROCESSING FOR CLASSIFICATION OF COVID-19 ON LUNG CT-  
SCAN USING CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) METHOD AND  
VGGNET ARCHITECTURE***

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun Oleh:

**A.RAZAQ GALANG TRIANSYAH. S.**

**1101170108**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2021**