

**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