

**HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING**  
**PENERAPAN ARSITEKTUR XCEPTION DAN HYPERPARAMETER**  
**UNTUK MENEMUKAN MODEL TERBAIK DALAM DIAGNOSIS**  
**PENYAKIT RETINOPATI DIABETIK**


Disusun oleh :

Jephtah Heran Jati Wijoyo Mukti

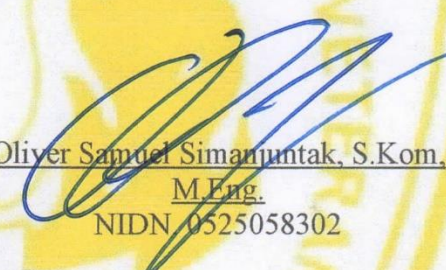
123180071

Telah diuji dan dinyatakan lulus pada tanggal : 4 Juni 2024

Menyetujui,  
Pembimbing I

  
Mangaras Yanu F., S.T., M.T.  
NIDN. 0521018201

Pembimbing II

  
Oliver Samuel Simanjuntak, S.Kom.  
M.Eng.  
NIDN. 0525058302

Mengetahui,  
Koordinator Program Studi

  
Dessyanto Boedi Prasetyo, S.T., M.T.  
NIDN. 0505127501


**HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI**  
**PENERAPAN ARSITEKTUR XCEPTION DAN HYPERPARAMETER**  
**UNTUK MENEMUKAN MODEL TERBAIK DALAM DIAGNOSIS**  
**PENYAKIT RETINOPATI DIABETIK**


Disusun oleh :  
Jepthah Heran Jati Wijoyo Mukti  
123180071

Telah diuji dan dinyatakan lulus pada tanggal : ... 4 Juni 2024

Menyetujui,  
Penguji I

Penguji II

  
Mangaras Yanu F., S.T., M.T.  
NIDN. 0521018201

  
Oliver Samuel Simanjuntak, S.Kom, M.Eng.  
NIDN. 0525058302

Penguji III

Penguji IV

  
Dr. Awang Hendrianto Pratomo, S.T., M.T.  
NIDN. 0025077701

  
Rochmat Husaini, S.Kom, M.Kom.  
NIDN. 0026048804