

HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI

IMPLEMENTASI CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK
(CNN) DENGAN EKSTRAKSI FITUR GRAY LEVEL CO-
OCCURRENCE MATRIX (GLCM) UNTUK MENGENALI
GAMBAR BUATAN AI

Disusun oleh:
Edlan Prayoga Maruliasi Sianturi
123180129


Telah diuji dan dinyatakan lulus oleh penguji
pada tanggal 26 Juli 2024

Menyetujui,

Penguji I

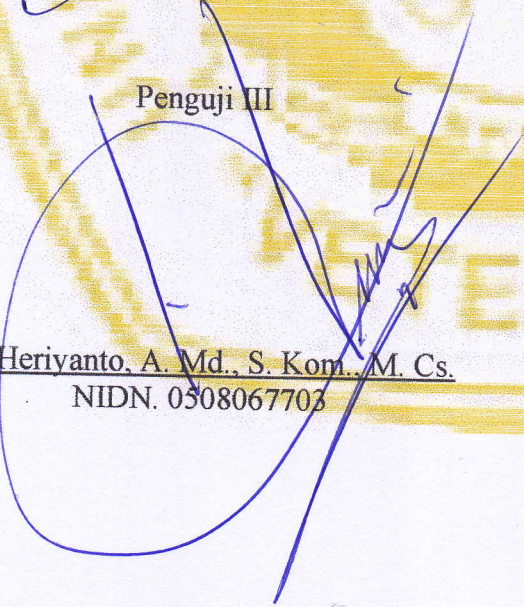
Penguji II

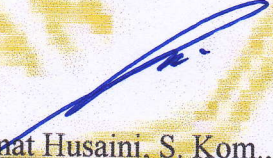

Dessyanto Boedi P., S. T., M. T.
NIDN. 0505127501


Frans Richard K., S. T., M. Kom.
NIDN. 0523026201

Penguji III

Penguji IV


Dr. Heriyanto, A. Md., S. Kom., M. Cs.
NIDN. 0508067703


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