

HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING

DETEKSI IKAN TONGKOL BERFORMALIN MENGGUNAKAN CITRA KULIT IKAN DENGAN METODE CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK ResNet-50

Disusun Oleh :

Krisna Arga Dewa

123160102

Telah diuji dan dinyatakan lulus oleh pembimbing
pada tanggal: 27 Juni 2023

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II


Dr. Novrido Charibaldi, S.Kom, M.Kom

NIDN. 0503116801


Budi Santosa, S.Si, M.T.

NIDN. 0510097001

Mengetahui,
Ketua Program Studi


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

NIDN. 0508067703

HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI

**DETEKSI IKAN TONGKOL BERFORMALIN MENGGUNAKAN
CITRA KULIT IKAN DENGAN METODE CONVOLUTIONAL
NEURAL NETWORK ResNet-50**

Disusun Oleh :


Krisna Arga Dewa

123160102


Telah diuji dan dinyatakan lulus pada tanggal: 27 Juni 2023

Menyetujui,

Penguji I


Dr. Novrido Charibaldi, S.Kom, M.Kom
NIDN. 0503116801

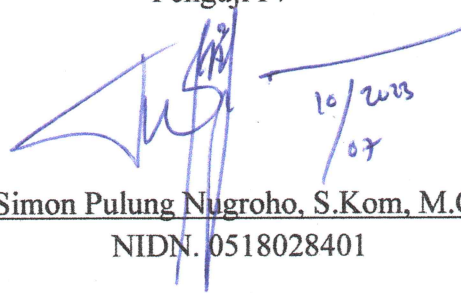
Penguji II


Budi Santosa, S.Si, M.T.
NIDN. 0510097001

Penguji III


Wilis Kaswidjanti, S.Si, M.Kom
NIDN. 0513047601

Penguji IV


Simon Pulung Nugroho, S.Kom, M.Cs
NIDN. 0518028401