

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

KLASIFIKASI PENYAKIT ESOFAGITIS PADA
CITRA HASIL ENDOSKOPI MENGGUNAKAN CONVOLUTIONAL
NEURAL NETWORK (CNN)

TUGAS AKHIR

Oleh :

Imam Kharits Najibulloh

177006030

Menyetujui,

Tasikmalaya, 15 Desember 2022
Pembimbing 1,

Tasikmalaya, 15 Desember 2022
Pembimbing 2,



Irani Hoerolis S.Si., M.T.
NIDN. 0019028504



Euis Nur Fitriani Dewi, S.T., M. Kom.
NIDN. 0016058905

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik
Universitas Siliwangi



Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin
NIP. 196708161996031001

Ketua Jurusan
Informatika



Ir. Rianto, S.T., M.T.
NIDN. 0424128401

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

KLASIFIKASI PENYAKIT ESOFAGITIS PADA
CITRA HASIL ENDOSKOPI MENGGUNAKAN CNN

TUGAS AKHIR

Oleh :

Imam Kharits Najibulloh

177006030

Telah dipertanggungjawabkan di dalam Sidang Tugas Akhir
Pada Tanggal 15 Desember 2022

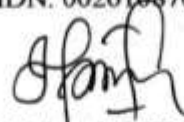
Tim Penguji Sidang Tugas Akhir :

Ketua Sidang TA



Aldy Putra Aldya S.T., M.T.
NIDN. 0026108704

Anggota Sidang TA



Husni Mubarak S.T.P., M.T.
NIDN. 0425118101

Tasikmalaya, 15 Desember 2022
Pembimbing 1,



Irani Hoerolis S.Si., M.T.
NIDN. 0019028504

Tasikmalaya, 15 Desember 2022
Pembimbing 2,



Euis Nur Fitriani Dewi, S.T., M. Kom.
NIDN. 0016058905

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

TUGAS AKHIR

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Imam Kharits Najibulloh

NPM : 177006030

Jurusan/Program Studi: Informatika

Menyatakan bahwa Tugas Akhir yang berjudul:

Klasifikasi Penyakit Esofagitis Pada Citra Hasil Endoskopi Menggunakan *Convolutional Neural Network* (CNN) Benar-benar merupakan hasil karya pribadi dan bukan merupakan hasil karya orang lain atau pihak manapun, serta **BUKAN PLAGIAT**. Seluruh sumber yang dijadikan rujukan dan dikutip dalam laporan Tugas Akhir ini telah saya nyatakan dengan benar. Apabila dikemudain hari pernyataan saya ini tidak benar, maka saya bersedia menanggung semua akibat atau sanksi yang berlaku.

Tasikmalaya, 15 Desember 2022


Imam Kharits
NPM. 177006030

