

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

PENGEMBANGAN MODEL PREDIKSI KUALITAS UDARA *MULTIOUTPUT* MENGGUNAKAN *BIDIRECTIONAL LONG SHORT-TERM MEMORY* DENGAN INTEGRASI LAYER *CONVOLUTIONAL*

TUGAS AKHIR

Oleh :
Aang Aliyudin
207006009

Menyetujui,
Tasikmalaya, 15 Juli 2024

Pembimbing I,



Dr. Aradea., S.T., M.T
NIDN. 0424097601

Pembimbing II,



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

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik
Universitas Siliwangi
Tasikmalaya



Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin
NIP. 1967081619996031001

Ketua Jurusan
Informatika



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

PENGESAHAN PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR
PENGEMBANGAN MODEL PREDIKSI KUALITAS UDARA
MULTIOUTPUT* MENGGUNAKAN *BIDIRECTIONAL LONG
***SHORT-TERM MEMORY* DENGAN INTEGRASI LAYER**
CONVOLUTIONAL
TUGAS AKHIR

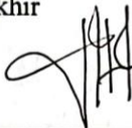
Oleh :
Aang Aliyudin
207006009

Telah dipertanggungjawabkan di dalam Sidang Tugas Akhir
Pada Tanggal 8 Juli 2024

Tim Penguji Sidang Tugas Akhir

Vega Purwawoga, S.Kom., M.Kom.

Ketua Sidang TA



(_____)

Muhammad Al Husaini, S.T., M.Kom.

Anggota Sidang TA



(_____)

Pembimbing I,



Dr. Aradea., S.T., M.T

NIDN. 0424097601

Pembimbing II,



Ir. Rianto., S.T., M.T., MTA

NIDN. 0424128401