

**HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING**

***ARTIFICIAL NEURAL NETWORK LEARNING VECTOR QUANTIZATION 2  
UNTUK KLASIFIKASI TINGKAT KUALITAS AIR***

**(Studi Kasus : PT.Mitra Bening Malyno)**

Disusun Oleh :

Tanzil Fikrurrahman

123130108

Telah diuji dan dinyatakan lulus oleh pembimbing

pada tanggal : 11 Desember 2020

Menyetujui,  
Pembimbing I




Rifki Indra Perwira, S.Kom.,M.Eng.  
NIK. 2 8307 12 04181

Pembimbing II



Dr. Herlina Jayadanti, S.T.,M.T.  
NIK. 2 7708 02 0235 1

Mengetahui,  
Ketua Program Studi



Dr. Heriyanto, A.Md, S.Kom.,M.Cs.  
NIK 2 7706 11 0301 1