

Tugas Akhir Dengan Judul :

**PENGARUH VARIASI WAKTU DAN ARUS TERHADAP PENURUNAN
TOTAL DISSOLVED SOLID DAN pH PADA AIR HUJAN
MENGUNAKAN METODE ELEKTROKOAGULASI**

Disusun Oleh : DWI RIZAL DARMAWAN/ NIM. P27833218069

Telah Siap Diajukan Dan Dipertahankan Dihadapan Tim Penguji Tugas Akhir
Program Studi Sanitasi Program Diploma III Kampus Magetan Jurusan Kesehatan
Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya.

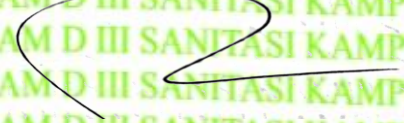
Magetan, Juli 2021

Dosen Pembimbing I



Vincentius Supriyono, SKM, MKes
NIP. 19580707 198202 1 001

Dosen Pembimbing II



Karno, SKM.MSi
NIP. 19591109 198303 1 005

