

## LEMBAR PENGESAHAN

### EFEKATIFITAS PENURUNAN KADAR BOD PADA AIR LIMBAH

### RUMAH MAKAN DENGAN METODE AERASI DAN BIOFILTRASI MEDIA BOTOL BEKAS FERMENTASI

Disusun Oleh :

YUDHA TEGUH PRABOWO

NIM. P27833219048

Telah dipertahankan dihadapan Tim Penguji KTI Program Studi Diploma III Sanitasi Kampus Magetan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya dan diterima untuk memenuhi syarat guna memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan Lingkungan

Pada Tanggal : Juni 2022

Mengesahkan :

Ketua Program Studi Sanitasi Program Diploma III Kampus Magetan

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES  
SURABAYA

BENY SUYANTO, S.Pd. M.Si.

NIP. 19640120 198503 1 003

Dewan Penguji

Tangan tangan

Tanggal

1. Dr. Sri Poerwati, ST, M.Si  
Ketua

2. Hery Koesmantoro, ST,MT  
Anggota

3. Beny Suyanto, S.Pd. M.Si.  
Anggota