

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas segala rahmat, taufiq dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan proposal Karya Tulis Ilmiah dengan judul **“EFEKTIFITAS PENURUNAN KADAR BOD PADA AIR LIMBAH RUMAH MAKAN DENGAN METODE AERASI DAN BIOFILTRASI MEDIA BOTOL BEKAS FERMENTASI”**

Penulisan KTI ini dilaksanakan guna memenuhi salah satu syarat memperoleh Ijazah Progam Diploma III Sanitasi Program Studi Sanitasi, Jurusan Kesehatan Lingkungan Kampus Magetan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya, yang merupakan perwujudan dari sebagian ilmu dan pengalaman yang diterima selama mengikuti perkuliahan.

Tidak lupa penulis sampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu demi kelancaran penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini, kepada :

1. Bapak Beny Suyanto, S.Pd, M.Si selaku Ketua Program Studi DIII Sanitasi Kampus Magetan yang telah memberi kesempatan untuk menyusun Karya Tulis Ilmiah ini.
2. Bapak Hery Koesmantoro, ST.MT selaku Pembimbing I yang telah membimbing dan mengarahkan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. Bapak Beny Suyanto, S.Pd, M.Si selaku Pembimbing II yang telah membimbing dan mengarahkan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
4. Dr. Sri Poerwati, ST, M.Si selaku Narasumber yang telah membimbing dan mengarahkan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
5. Kedua Orang tua yang telah memberikan dukungan sepenuhnya.
6. Semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian penyusunan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa apa yang penulis sajikan masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis harapkan saran dan kritik yang membangun demi kesempurnaan Karya Tulis Ilmiah ini. Akhir penulis hanya bisa berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Magetan, 20 Juni 2022

Penulis

